



Laverie

Tarif Janvier 2023

La famille green&clean

Une ligne de lave-vaisselle écologique, fiable et facile à utiliser.
Les lave-vaisselle Green&Clean sont des solutions fiables et robustes avec un accès aux données en temps réel vous aidant à maximiser et à organiser votre zone de lavage.



Lave-verres
double paroi S



Lave-vaisselle
frontal



Lave-vaisselle
green&clean à capot à
relevage automatique
(avec ESD)



Lave-vaisselle
green&clean à capot à
relevage manuel

Laveuses à avancement automatique



simple rinçage



double rinçage



multi-rinçage

Hygiene&clean

Désinfection garantie

Diminution de **99,999%** de la charge bactérienne

La gamme de lavage **hygiene&clean** réduit le risque d'exposition à des agents pathogènes dangereux, **garantissant ainsi la sécurité des clients**. La gamme est conforme à la norme DIN 10512 et fonctionne au niveau de désinfection A₀60 qui ne s'applique normalement qu'aux équipements médicaux.



Hygiene&clean Laveuse frontale Double paroi

DIN 10512	A ₀ 60
Rinçage 90°C	Rinçage 90°C
12 sec	16 sec



► **Désinfection garantie.** Le cycle ne peut pas être arrêté grâce au mécanisme de verrouillage de la porte.

► **La sécurité avant tout.** Visualisez la température de sécurité à distance grâce au monitoring 24h/24 et 7j/7.

Consommation d'eau :

► 3 litres/cycle (DIN 10512); 4 litres/cycle (A₀ 60).

CODE : 502072

Hygiene&clean Laveuse à capot Double paroi

DIN 10512	A ₀ 60
Rinçage 90°C	Rinçage 90°C
8 sec	18 sec



► **Réduit la contamination croisée** grâce au relavage automatique.

► **La sécurité avant tout.** Visualisez la température de sécurité à distance grâce au monitoring 24h/24 et 7j/7.

► **Consommation d'eau :**

2 litres/cycle (DIN 10512); 4,5 litres/cycle (A₀ 60).

CODE : 504149

Hygiene&clean Lave-batterie

DIN 10512	A ₀ 60
Rinçage 90°C	Rinçage 90°C
20 sec	20 sec



► **Sécurité avant tout !** Visualisez la température de sécurité à distance grâce au monitoring 24h/24 et 7j/7.

Consommation d'eau :

► 7 litres/cycle (DIN 10512) - 7 litres /cycle (A₀ 60).

Mécanisme de verrouillage de porte pour empêcher l'avortement de cycle.

►

CODE : 506058

Hygiene&clean **Avancement** automatique multi-rinçage

DIN 10512	A ₀ 60
Rinçage 90°C	Rinçage 90°C
2 min	4,3 min



► **Prévenir la contamination croisée** grâce au lavage en continu.

► **Sécurité avant tout !** Visualisez la température de sécurité à distance grâce au monitoring 24h/24 et 7j/7.

La vitesse A₀ 60 double l'exigence DIN de temps de contact.

►

CODES : 535142 et 535143

Gamme de lavage

MARINE



Lave-vaisselle frontaux



Gamme
Marine



Laveuse frontale L MARINE double paroi atmosphérique, Pompe de vidange, doseur de produit de rinçage, doseur de détergent 40 casiers/heure

► 6,85 kW - 400 V - tri - 50 Hz
LxPxH - 600x615x820 mm - 73 kg - 0,50 m³

CODE : 502711

► 6,85 kW - 440 V - tri - 60 Hz
LxPxH - 600x615x820 mm - 72 kg - 0,51 m³

CODE : 502713

► 6,85 kW - 230 V - tri - 50 Hz
LxPxH - 600x615x820 mm - 73 kg - 0,50 m³

CODE : 502712

► 6,85 kW - 230 V - mono - 60 Hz
LxPxH - 600x615x820 mm - 72 kg - 0,51 m³

CODE : 502714

Accessoires inclus pour ces codes :

864242 - Godet jaune à couverts (quantité : 2)
867002 - Casier 18 assiettes plates 240mm - jaune (quantité : 1) 867007 - Casier pour objet creux ou 24 tasses ou 48 tasses à café (quantité : 1)

Lave-vaisselle à capot



Gamme
Marine



Laveuse à capot MARINE simple paroi surchauffeur atmosphérique, capacité 80 casiers/heure

► 9,90 kW - 400 V - tri - 50 Hz
LxPxH - 746x755x1549 mm - 125 kg - 1,23 m³

CODE : 505079

► 9,90 kW - 400 V - tri - 60 Hz
LxPxH - 746x755x1549 mm - 126 kg - 1,23 m³

CODE : 505080

Accessoires inclus pour ces codes :

864242 - Godet jaune à couverts (quantité : 1)
867002 - Casier 18 assiettes plates 240mm - jaune (quantité : 1)

Tarifs : nous contacter

Une gamme d'équipements de lavage adaptée au segment de la marine.

Protégez vos verres et stoppez l'essuyage

Des solutions complètes pour protéger vos verres

Des verres propres et brillants constituent un atout primordial pour les restaurants et les bars à vin.

En collaboration avec le principal fabricant de détergents et les leaders de systèmes de traitement de l'eau, Electrolux professional a développé une solution complète pour obtenir des résultats de lavage et de séchage sans trace.



2 solutions complètes disponibles

Pour un meilleur lavage des verres et obtenir des résultats de séchage sans trace tout en ayant moins de casse.



1 Un **Lave-verres S** double paroi isolé, (casier de 400x400mm) avec son surchauffeur atmosphérique qui lui permet d'être raccordé à un osmoseur (864388). Equipé d'un doseur de produit de rinçage, d'un doseur de détergent d'une pompe de vidange et d'une prise de courant, c'est l'équipement parfait, prêt à brancher, qui garantit des résultats de lavage irréprochables.

Référence : **402230**



1 Un **Lave-vaisselle Wine-Line** (casier de 500x500 mm) est capable de réduire considérablement les dommages normalement causés aux verres tout en évitant l'essuyage manuel, grâce à une température de lavage plus basse de 50 à 55°C, un démarrage progressif et une température de rinçage continue à 84°C assurant un assainissement et moins de bris de verre.

Référence : **502721**



2 Un **osmoseur** est la meilleure solution de traitement de l'eau (déméralisation totale ou eau osmosée) pour obtenir des résultats de séchage du verre sans tâche. Référence : **864388**

Ou un **filtre Brita**
Référence : **864367**



Le **casier Wine-Line** a été conçu pour améliorer les résultats de lavage, réduire le temps de séchage et faciliter la manipulation du verre.
Référence : **867019**

3 Le **chariot Wine-Line** est pratique pour le transport, il permet de diminuer le contact avec les verres et la casse lors du transport.
Référence : **361241**

4 Un **détergent** et un **produit de rinçage** spécifiques pour que les verres offrent des résultats étincelants, brillants et sans tâche.

Référence du détergent C13 : **0S2093**

5 Référence du produit de rinçage C14 : **0S2095**

Pour choisir des produits adaptés, procédez à une analyse de la dureté de votre eau.



INDEX

Laverie

Lave-verres

Lave-verres simple paroi XS électromécanique haut. 240 4
Lave-verres simple paroi XS électromécanique haut. 240

Lave-verres simple paroi S électromécanique haut. 290 5
Lave-verres simple paroi S électromécanique haut. 290

Lave-verres double paroi S électromécanique haut. 290 6
Lave-verres double paroi S électromécanique haut. 290

Lave-verres double paroi S électronique haut.290 7
Lave-verres double paroi S électronique haut.290

Lave-verres double paroi S électronique haut.210 9
Lave-verres double paroi S électronique haut.210

Accessoires pour lave-verres

Accessoires pour installation lave-verres 9

Casiers pour lave-verres 10

Filtres et traitement de l'eau 10

Lave vaisselle frontaux

Laveuses frontales Green & Clean - ELI et ELAI 14
Laveuses frontales Green & Clean - ELI et ELAI

Laveuses frontales Green & Clean avec adoucisseur en continu - ELAI 16
Laveuses frontales Green & Clean avec adoucisseur en continu - ELAI

Laveuse frontale Wine Line (lave-verres spécial-bar, pub, restaurant) 18
Laveuse frontale Wine Line (lave-verres spécial-bar, pub, restaurant)

Laveuse frontale Café Line (spéciale services rapides) 18
Laveuse frontale Café Line (spéciale services rapides)

Laveuse frontale hygiene&clean Ao60 Din 10512 19
Laveuse frontale hygiene&clean Ao60 Din 10512

Laveuse frontale simple paroi Atmosphérique 19
Laveuse frontale simple paroi Atmosphérique

Laveuses frontales simple paroi 20
Laveuses frontales simple paroi

Laveuses frontales simple paroi atmosphérique avec adoucisseur 22
Laveuses frontales simple paroi atmosphérique avec adoucisseur

Laveuses frontales EXL 600x400 Boulangerie Pâtisserie

Laveuses frontales EXL 600x400 Boulangerie Pâtisserie 24

Accessoires pour frontales

accessoires pour frontale 600x400 24

Pour l'installation 25

Accessoires complémentaires 26

Traitement de l'eau. 26

Plonges pour laveuse frontale- Standard et green & clean

Plonges pour laveuse frontale- Standard et green & clean 27

Accessoires plonge pour frontales

Accessoires plonge pour frontales 27

Lave-ustensiles

Lave-ustensiles WTU40

Lave-ustensiles WTU40 29

Lave-ustensiles" WTU40 avec adouciseur en continu

Lave-ustensiles" WTU40 avec adouciseur en continu 29

Accessoires plonge pour lave-ustensiles

Pour l'installation 30

Complémentaires 30

Traitement de l'eau 30

Lave-vaisselles à capot

Laveuses à capot green&clean simple paroi

Laveuses à capot green&clean simple paroi 36

Laveuses à capot green&clean double paroi relevage manuel

Laveuses à capot green&clean double paroi relevage manuel 38

Laveuses à capot green&clean double paroi relevage automatique

Laveuses à capot green&clean double paroi relevage automatique 40

Laveuse à capot hygiene&clean Ao60 Din 10512

Laveuse à capot hygiene&clean Ao60 Din 10512 41

Laveuses à capot type XL

Laveuses à capot type XL 42

Accessoires plonge pour capot

Pour l'installation 44

Complémentaires	45
Traitement de l'eau	45

Environnement pour laveuse à capot

Tables de prélavage	46
Table de chargement/Déchargement	48
Tables de Tri/Dérochage	49

Lave batterie

Lave-batterie

A chargement frontal Modèles EPPWE	54
lave-batterie hygiene&clean Ao60 Din 10512	55
A capot relevage automatique	56

Accessoires lave batterie

Accessoires complémentaires	56
Casiers de lavage	57

Tables pour lave batterie à capot

Tables pour lave batterie à capot	58
-----------------------------------	----

Lave-vaisselle à avancement automatique

Laveuses à avancement automatique green&clean SIMPLE RINCAGE

ESR10 100C/H	68
Modules de dérochage indépendants	68
Tunnels de séchage pour laveuse simple rinçage	69
accessoires pour laveuse simple rinçage	69

Laveuses à avancement automatique green&clean DOUBLE RINCAGE

EDR15 - 150 casiers/h	72
EDR20 - 200 casiers/h	74
EDR25 - 250 casiers/h	75
Module de prélavage	76
Modules de dérochage indépendants	76
Tunnel de séchage pour EDR	77
Accessoires	77

laveuses à avancement automatique green&clean triple rinçage

EMR15 - 150 casiers/h	91
EMR20- 200 casiers/h	93
EMR25 - 250 casiers/h	95
EMR30 - 300 casiers/h	97
Laveuse EMR hygiene&clean Ao60 Din 10512	100
Module de prélavage médium	101
Module de prélavage renforcé	101
Modules de dérochage indépendants	102
Tunnel de séchage pour EMR	102

Accessoires	103
Accessoires pour laveuses à avancement automatique	
Accessoires avancement automatique:Kits casiers	105
Environnement pour laveuses à avancement automatique	
Tables lisses de prélavage	
Tables lisses de prélavage	106
Accessoires pour table lisse de prélavage	
Accessoires pour table lisse de prélavage	107
Tables lisses intermédiaires de prélavage	
Tables lisses intermédiaires de prélavage	108
Accessoires pour table lisse intermédiaire de prélavage	
Accessoires pour table lisse intermédiaire de prélavage	108
Tables de triage	
Tables de triage	110
Accessoires pour table de triage	
Accessoires pour table de triage	113
Tables à rouleaux courts	
Tables à rouleaux courts	115
Tables à rouleaux longs	
Tables à rouleaux longs	119
Accessoires pour tables à rouleaux	
Accessoires pour tables à rouleaux	122
Tables mobiles à rouleaux	
Tables mobiles à rouleaux	124
Accessoires pour tables mobiles à rouleaux	
Accessoires pour tables mobiles à rouleaux	126
Tables de prélavage à rouleaux	
Tables de prélavage à rouleaux	129
Accessoires pour table à rouleaux de prélavage	
Accessoires pour table à rouleaux de prélavage	130
Chargeurs d'angle	
Chargeurs d'angle	133

Courbes mécanisées 90°	
Courbes mécanisées 90°	134
Accessoire pour laveuse à avancement automatique	
Accessoire pour laveuse à avancement automatique	134
Courbes mécanisées 180°	
Courbes mécanisées 180°	134
Accessoires pour courbes mécanisées 180°	
Accessoires pour courbes mécanisées 180°	135
Postes de triage manuels pour laveuse à avancement automatique Green&clean	
Postes de triage manuels pour laveuse à avancement automatique Green&clean	137
Accessoires pour postes de triage manuels	
Accessoires pour postes de triage manuels	138
Postes de triage mécanisés par les laveuses à avancement automatique	
Postes de triage mécanisés par les laveuses à avancement automatique	144
Accessoires pour poste de triage mécanisé	
Accessoires pour poste de triage mécanisé	145
Convoyeur à cordes pour casiers	
Convoyeur à cordes pour casiers	149
Accessoires pour convoyeurs à cordes pour casiers	
Accessoires pour convoyeurs à cordes pour casiers	151
Postes de triage motorisés à cordes pour convoyeur à casiers	
Postes de triage motorisés à cordes pour convoyeur à casiers	154
Accessoires pour postes de triage à cordes	
Accessoires pour postes de triage à cordes	155
Convoyeur à cordes pour plateaux	
Convoyeur à cordes pour plateaux	159
Accessoires pour convoyeurs à cordes pour plateaux	
Accessoires pour convoyeurs à cordes pour plateaux	160

Laverie

Casiers

Lave-plateaux

Lave-plateaux 162

Produits complémentaires

Chariots, étagères murales poubelles

Chariots, étagères murales poubelles 166

Détergents

Détergents 167

Unités de traitement des déchets

ystème de broyage compact

ystème de broyage compact 170

Casiers

Casier pour verres et tasses

Casier pour verres et tasses 171

Casiers pour assiettes

Casiers pour assiettes 175

casiers pour plateaux

casiers pour plateaux 176

casier pour couverts

casier pour couverts 176

casier en fils

casier en fils 177

Lave-verres simple paroi



	PETIT MODELE - SIMPLE PAROI XS			SIMPLE PAROI XS				
	402272	402274	402275	402288	402289	402290	402292	
	EXS	EXSP	EXSG	ES	ESP	ESG	ESGC	
Dimensions casiers (mm)	De 350*350 (Ø350) à 360*380 (Ø380)						400*400 (Ø400)	
Durée du cycle (secondes) Cycle de rinçage à froid Capacité casiers par heure	120							
Tension	Non							Oui
Prise de courant	30							
Panneau de commande	230V / 1N/ 50Hz						230V / 1N/ 50Hz	
Double paroi	Schuko						Schuko	Schuko
Cuve								
Bras de lavage	Electro-mécanique							
Bras de rinçage	Non							
Filtre de cuve	Soudée							
Distributeur de liquide de rinçage	Bras inférieur en plastique							
Distributeur de détergent Pompe de vidange	Bras supérieur et inférieur en plastique							
Surpresseur de rinçage A doucisseur d'eau	Non							
Consommation d'eau au rinçage	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	
Puissance totale (kW)	Non	Non	Inclus	Non	Non	Inclus	Inclus	
Hauteur de chargement (mm) Hauteur max pour verres (mm) Hauteur max pour assiettes (mm)	Non	Inclus	Non	Non	Inclus	Inclus	Inclus	
	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non	
	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non	
	2 litres par cycle							
	2,7							
	240						290	
	240 (avec casier 867036) n/a						290 (avec casier 864470) 320 (avec casier 867039)	

Lave-verres double paroi



	PETIT MODELE - DOUBLE PAROI S - 3 CYCLES				DOUBLE PAROI S - 1 CYCLE	
	402209 ESSICW	402210 ESSICWP	402211 ESSICWPB	402212 ESSICP3	402201 ESI	402202 ESIG
Dimensions casiers (mm)		120/ 300/ 120	400*400 (Ø400)			120
Durée du cycle (secondes) Cycle de rinçage à froid Capacité casiers par heure Tension		Oui				Non
Prise de courant			30			
Panneau de commande						
Double paroi		230V/ 1N/ 50Hz		400V/ 3N/ 50Hz		230V/ 1N/ 50Hz
Cuve		Schuko		None		Schuko
Bras de lavage		Electronique				Electro-mécanique
Bras de rinçage			Oui			
Filtre de cuve			Emboutie			
Distributeur de liquide de rinçage						
Distributeur de détergent Pompe de vidange						
Surpresseur de rinçage Adoucisseur d'eau						
Consommation eau de rinçage Puissance totale (kW)		Inclus				Option
Hauteur de chargement (mm) Hauteur max pour verres (mm) Hauteur max pour assiettes (mm)	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
	Option	Option	Option	Option	Non	Inclus
	Option	Option	Inclus	Inclus	Non	Inclus
	Option	Option	Inclus	Option	Option	Option
	Non	Inclus	Inclus	Non	Non	Non
	3,3	3,3	3,3	4,8	2,3	2,3
		2.3 litres par cycle(eau chaude)/ 1.8 litre par cycle(eau froide)			3,3	3,3
		210				290
		205 (avec casier 864470) 230 (avec casier 867039)			285 (avec casier 864470) 310 (avec casier 867039)	

Lave-verres
double paroi

DOUBLE PAROI S - 3 CYCLES												
	402215	402216	402217	402218	402220	402221	402222	402223	402225	402227	402228	402230
	ESIC	ESICG	ESICW	ESICWP	ESICWG	ESICWPB	ESICP3	ESDICG3	ESDICWGB	ESDICG	ESDICWG	ESDIAG
Dimensions casiers (mm)	400*400 (Ø400)											
Durée cycle (sec.)	120/ 300 /120											
Wash Safe Control	Non											
Cycle rinçage à froid	Oui											
Capacité casiers par heure	30											
Tension	230V /1N/ 50Hz	230V /1N/ 50Hz	230V /1N/ 50Hz	230V /1N/ 50Hz	230V /1N/ 50Hz	230V /1N/ 50Hz	400V /3N/ 50Hz	400V /3N/ 50Hz	230V /1N/ 50Hz	230V /1N/ 50Hz	230V /1N/ 50Hz	230V /1N/ 50Hz
Prise de courant	Schuko			Schuko				Aucun		Schuko		Schuko
Panneau de commande	Electronique											
Double paroi	Oui			Oui avec isolation								
Cuve	Emboullie											
Bras de lavage	Bras supérieur et inférieur en acier inoxydable											
Bras de rinçage	Bras supérieur et inférieur en acier inoxydable											
Filtre de cuve	Inclus											
Distributeur de liquide de rinçage	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Distributeur de détergent	Option	Inclus	Option	Option	Inclus	Option	Option	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Pompe de vidange	Option	Inclus	Option	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Surpresseur de rinçage	Option	Option	Option	Option	Option	Inclus	Option	Option	Inclus	Option	Option	Inclus
Adoucisseur d'eau	Non	Non	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Option	Option	Inclus	Non	Inclus	Non
Consommation eau rinçage	2.3 litres par cycle (eau chaude)/ 1.8 litre par cycle (eau froide)											
Puissance totale (kW)	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	4,8	4,8	3,3	3,3	3,3	3,3
Hauteur de chargement (mm)	290											
Hauteur max pour verres (mm)	285 (avec casier 864470)											
Hauteur max pour assiettes (mm)	310 (avec casier 867039)											

Laverie

Lave-verres

Lave-verres simple paroi XS électromécanique haut. 240

1. Capacité: 30 casiers /heure. 1 cycle 120 secondes
2. Casier de 350x350mm ou 380x380xmm
3. Construction SIMPLE PAROI
4. Doseur de produit de rinçage intégré.
5. Bras de rinçage inférieur et supérieur
6. Consommation eau 2l/cycle.
7. Prise de courant schuko
8. Db inf. à 61

Description	Code	EUR
<p>Lave-verres XS simple paroi ,doseur de produit de rinçage, 1 cycle 30 casiers/h</p> <p>2,89 kW 220-240 V 1 50 Hz</p> <p>LxPxH 440x497x640 mm kg 38 m³ 0,25</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>867036 Casier carré 380x380mm pour lave-verres XS hauteur 150 mm. 1</p> <p>867048 Insert pour 12 soucoupes pour casier de 350x350 ou 380x380 ou 400x400 mm 1</p> <p>867049 Gobelet à couverts pour casiers lave-verres 350x350 ou 380x380 ou 400x400 mm. 1</p>	<p>402272 EXS</p>	<p>1 687,00</p>
<p>Lave-verres XS simple paroi, pompe de vidange ,doseur de produit de rinçage, , doseur de détergent 1 cycle 30 casiers/h</p> <p>220-240 V 1 50 Hz</p> <p>LxPxH 440x497x640 mm kg 39 m³ 0,25</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>867036 Casier carré 380x380mm pour lave-verres XS hauteur 150 mm. 1</p> <p>867047 Casier rond pour lave-verres XS Diamètre 400 hauteur 180 mm 1</p> <p>867048 Insert pour 12 soucoupes pour casier de 350x350 ou 380x380 ou 400x400 mm 1</p>	<p>402275 EXSG</p>	<p>2 071,00</p>



Lave-verres simple paroi S électromécanique haut. 290

1. Capacité: 30 casiers /heure.1 cycle 120 secondes
2. Casier de 400x400 mm
3. Construction SIMPLE PAROI
4. Doseur de produit de rinçage intégré.
5. Bras de rinçage supérieur et inférieur.
6. Consommation eau 2l/cycle.
7. Prise de courant schuko
8. Db inférieures à 61

Description	Code	EUR
<p>Lave-verres S simple paroi ,doseur de produit de rinçage 1 cycle 30 casiers/h</p> <p>2,70 kW 220-240 V 1 50 Hz</p> <p>LxPxH 455x550x700 mm kg 41 m³ 0,29</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>864470 Casier carré 400X400mm pour lave-verres S hauteur 150 mm. 1</p> <p>867048 Insert pour 12 soucoupes pour casier de 350x350 ou 380x380 ou 400x400 mm 1</p> <p>867049 Gobelet à couverts pour casiers lave-verres 350x350 ou 380x380 ou 400x400 mm. 1</p>	<p>402288 ES</p>	<p>1 854,00</p>
<p>Lave-verres S simple paroi ,doseur de produit de rinçage,pompe vidange, doseur détergent 1 cycle 30 casiers/h</p> <p>2,70 kW 220-240 V 1 50 Hz</p> <p>LxPxH 455x550x700 mm kg 42 m³ 0,29</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>864470 Casier carré 400X400mm pour lave-verres S hauteur 150 mm. 1</p> <p>867048 Insert pour 12 soucoupes pour casier de 350x350 ou 380x380 ou 400x400 mm 1</p> <p>867049 Gobelet à couverts pour casiers lave-verres 350x350 ou 380x380 ou 400x400 mm. 1</p>	<p>402290 ESG</p>	<p>2 184,00</p>



Laverie

Lave-verres

Lave-verres double paroi S électromécanique haut. 290

1. Capacité: 30 casiers /heure.
2. Casier de 400x400mm
3. Bandeau de commande électromécanique
4. 1 cycle 120s pour codes électromécanique
5. Construction DOUBLE PAROI bras de lavage et de rinçage en acier inox AISI 304.
6. Cuve et supports casier emboutis avec filtre inox en option
7. Doseur de produit de rinçage intégré.
8. Alimentation eau de 10 à 55°C.
9. Consommation eau 2,3l/cycle.
10. db: 67,5

Description	Code	EUR
Lave-verres S double paroi, doseur de produit de rinçage, pompe de vidange, doseur de détergent, 1 cycle 30 casiers/h. F-S-R & I-S-R 3,30 kW 230 V 1 50 Hz LxPxH 460x565x715 mm kg 41 m³ 0,30 Accessoires inclus 864470 Casier carré 400X400mm pour lave-verres S hauteur 150 mm. 1	402202 ESIG	2 563,00



Lave-verres double paroi S électronique haut.290

1. Capacité: 30 casiers /heure.
2. Casier de 400x400mm
3. 3 cycles 120,300s et 120s avec rinçage eau froide
4. Construction DOUBLE PAROI bras de lavage et de rinçage en acier inox AISI 304.
5. Cuve et supports casier emboutis avec filtre inox en option
6. Doseur de produit de rinçage intégré.
7. Alimentation eau de 10 à 55°C.
8. Consommation eau 2,3l/cycle.
9. db: 67,5

Description	Code	EUR
<p>Lave-verres S double paroi isolée , doseur de produit de rinçage ,pompe de vidange, doseur de détergent, sans prise de courant 400V/3N 30 3 cycles 30 casiers/h dont 1 cycle rinçage eau froide</p> <p>4,80 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 460x565x715 mm kg 46 m³ 0,30</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>864003 Filtre de cuve Inox pour lave verres avec casier de 400x400 mm. 1</p> <p>864470 Casier carré 400X400mm pour lave-verres S hauteur 150 mm. 1</p>	<p>402223 ESDICG3</p>	<p>3 389,00</p>
<p>Lave-verres S double paroi, doseur de produit de rinçage, adoucisseur, pompe de vidange 3 cycles 30 casiers/h dont 1 cycle rinçage eau froide prise de courant Schuko</p> <p>3,30 kW 220-240 V 1 50 Hz LxPxH 460x565x715 mm kg 44 m³ 0,29</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>864003 Filtre de cuve Inox pour lave verres avec casier de 400x400 mm. 1</p> <p>864470 Casier carré 400X400mm pour lave-verres S hauteur 150 mm. 1</p>	<p>402218 ESICWP</p>	<p>3 374,00</p>
<p>Lave-verres S double paroi isolée, doseur de produit de rinçage, doseur de détergent, pompe de vidange 3 cycles 30 casiers/h dont 1 cycle rinçage eau froide. Prise de courant Schuko option pompe de rinçage à monter sur site code 864051</p> <p>3,30 kW 220-240 V 1 50 Hz LxPxH 460x565x715 mm kg 45 m³ 0,27</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>864003 Filtre de cuve Inox pour lave verres avec casier de 400x400 mm. 1</p> <p>864470 Casier carré 400X400mm pour lave-verres S hauteur 150 mm. 1</p>	<p>402227 ESDICG</p>	<p>3 464,00</p>



Laverie

Lave-verres

◀◀ (Lave-verres double paroi S électronique haut.290)

Description	Code	EUR
Lave-verres S double paroi isolée, atmosphérique ,Wash safe control, COMPATIBLE RACCORDEMENT SUR OSMOSEUR 864388, doseur de produit de rinçage, doseur de détergent, pompe de vidange 30 Casiers/h. Prise de courant Schuko 3,30 kW 220-240 V 1 50 Hz LxPxH 460x565x715 mm kg 50 m ³ 0,27 Accessoires inclus 864003 Filtre de cuve Inox pour lave verres avec casier de 400x400 mm. 1 864470 Casier carré 400X400mm pour lave-verres S hauteur 150 mm. 1	402230 ESDIAG	4 289,00



Lave-verres double paroi S électronique haut.210

1. Capacité: 30 casiers /heure.
2. Casier de 400x400mm
3. 3 cycles 120,300s&120s avec rinçage eau froide
5. Construction DOUBLE PAROI, bras de lavage et de rinçage en acier inox AISI 304.
6. Cuve et supports casier emboutis avec filtre inox en option
7. Doseur de produit de rinçage intégré.
8. Alimentation eau de 10 à 55°C.
9. consommation eau 2,3l/cycle.
10. db: 69

Description	Code	EUR
<p>Lave-verres petit S double paroi, doseur de produit de rinçage 3 cycles 30 casiers/h dont 1 cycle rinçage eau froide.Prise de courant Schuko</p> <p>3,30 kW 220-240 V 1 50 Hz LxPxH 460x565x635 mm kg 39 m³ 0,26</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>864003 Filtre de cuve Inox pour lave verres avec casier de 400x400 mm. 1</p> <p>864242 Godet jaune à couverts 1</p> <p>864470 Casier carré 400X400mm pour lave-verres S hauteur 150 mm. 1</p>	<p>402208 ESSIC</p>	<p>2 978,00</p>
<p>Lave-verres petit S double paroi, adoucisseur, doseur de produit de rinçage, pompe de vidange 3 cycles 30 casiers/h dont 1 cycle rinçage eau froide.Prise de courant Schuko</p> <p>3,30 kW 220-240 V 1 50 Hz LxPxH 460x565x635 mm kg 43 m³ 0,27</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>864003 Filtre de cuve Inox pour lave verres avec casier de 400x400 mm. 1</p> <p>864242 Godet jaune à couverts 1</p> <p>864470 Casier carré 400X400mm pour lave-verres S hauteur 150 mm. 1</p>	<p>402210 ESSICWP</p>	<p>3 323,00</p>



Accessoires pour lave-verres

Accessoires pour installation lave-verres

Description	Code	EUR
<p>Kit pompe de vidange pour lave-verres électronique</p> <p>LxPxH 180x120x120 mm kg 2 m³ 0,02</p>	<p>864465 KITDPGW</p>	<p>106,00</p>
<p>Kit doseur de détergent pour lave-verres simple paroi modèles XS & S .</p> <p>LxPxH 1x1x1 mm kg 0,50</p>	<p>867072 KDDGWSS</p>	<p>181,00</p>

Laverie

Lave-verres

Accessoires pour lave-verres

Casiers pour lave-verres

L'ensemble des paniers de lavage pour les lave-verres se trouvent dans le dernier paragraphe de ce tarif intitulé "Casiers"

Description	Code	EUR	
Grille anti retournement pour casier de 500x500 mm pour vaisselle petite et légère à positionner sur la vaisselle. LxPxH 458x458x10 mm kg 2 m ³ 0,03	867016 COVGR	62,00	
Casier carré 400X400mm pour lave-verres S hauteur 150 mm. LxPxH 400x400x150 mm kg 0,98 m ³ 0,02	864470 SBGW400	48,00	
Insert pour Inclinaison des verres pour casiers de 400x400mm 4 inserts maxi par casier. LxPxH 400x400x110 mm kg 1 m ³ 0,02	867069 RGB400H	19,00	

Accessoires pour lave-verres

Filtres et traitement de l'eau

Description	Code	EUR	
FlowMeter Débitmètre pour filtre de déminéralisation Le FlowMeter calcule la capacité restante de votre système à partir de la capacité de filtration entrée et par saisie du débit volumétrique. Si la cartouche est saturée, la capacité s'affiche avec un signe négatif et clignote. Parallèlement, une minuterie rappelle après un délai max. de 12 mois le remplacement recommandé de la cartouche filtrante en faisant clignoter la valeur de la capacité restante. Cette conception garantit un renouvellement régulier de la cartouche filtrante. La qualité alimentaire du FlowMeter a été contrôlée et validée par un institut indépendant. LxPxH 100x60x30 mm kg 0,17	864468 FMDF	789,00	
Filtre de cuve Inox pour lave verres avec casier de 400x400 mm. LxPxH 170x415x33 mm kg 1,25 m ³ 0,01	864003 SSTFNGW	88,00	
Kit de mesure de la dureté de l'eau total ou partiel LxPxH 100x60x30 mm kg 0,20	864050 KMHW	43,00	



◀◀ (Filtres et traitement de l'eau)

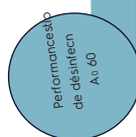
Description	Code	EUR
Kit doseur de détergent pour lave-verres électronique LxPxH 180x120x120 mm kg 0,75 m ³ 0,02	864469 KITDDGW	207,00
Filtre de cuve pour lave-verres S simple paroi. LxPxH 450x515x15 mm kg 1,62 m ³ 0,01	867079 KITFGWSS	214,00

Lave vaisselle frontaux

Laveuses frontales
double paroi
Green&Clean

LAVEUSES GREEN & CLEAN							
	502702 ELI3CG	502701 ELI3	502703 ELAI3	502704 ELAI3P	502706 ELAI3G	502709 ELAI3WP	502710 ELAI1WG
Dimensions casiers (mm)	500*500						
Durée du cycle (secondes)	90/ 120/ 240						
Cycle rinçage à froid	Oui	Non					
Capacité casiers par heure	40						
Tension	400V / 3N/ 50Hz; convertible sur place en 230V / 1N ou 230V / 3/ 50Hz			400V / 3N/ 50Hz; convertible sur place en 230V / 1N ou 230V / 3/ 50Hz			
Type de chaudière	Pression						Atmosphérique
Double paroi	Oui						
Cuve	Emboutie						
Bras de lavage	Bras supérieur et inférieur en acier inoxydable						
Bras de rinçage	Bras supérieur et inférieur en acier inoxydable						
Filtre de cuve	Inclus						
Distributeur de liquide de rinçage	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Distributeur détergent	Inclus	Option	Option	Option	Inclus	Option	Inclus
Pompe de vidange	Inclus	Option	Option	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Surpresseur rinçage	Option	Option	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Adoucisseur d'eau	Non	Non	Non	Non	Non	Inclus	Inclus
Consommation eau au rinçage (l/cycle)	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Puissance totale (kW)	6,85	6,85	6,85	6,85	6,85	6,85	6,85
Hauteur de chargement (mm)	335						
Hauteur max verres (mm)	315 (avec casier 867040)						
Hauteur max assiettes (mm)	325 (avec casier 867002) ou 355 (avec casier 867000)						

Lave vaisselle frontaux

Laveuses frontales
double paroi
Green&Clean

	HYGIENE&CLEAN			CAFE-LINE		WINE LINE		PASTRY LINE	
	502722 EUCA060/DD	502724 EUCA060WS	502072 EUCA060	502719 ELA13GCL	502720 ELA11GCL	502721 ELA13GWL	402313 EXLIG	402314 EXLIWG	
Dimensions casiers (mm)	90/120 (conforme DIN 10512)/ 240 (conforme A+ 60)	500*500	90/120/ 240	90/ 113/ 173	120/180/360/540	500*500 & 500*600	120/180/360/540	500*500 & 500*600	
Durée du cycle (secondes)									
Cycle de rinçage à froid				Non					
Capacité casiers par heure	12			40				30	
Tension			400V/ 3N/ 50Hz; convertible sur place en 230V/ 1N ou 230V/ 3/ 50Hz					380-415 V/3N/50Hz; convertible sur place en 230V/ 1N/ 50 Hz ou 230V/ 3/ 50 Hz	
Type de chaudière				Atmosphérique					
Double paroi				Oui					
Cuve				Emboutie					
Bras de lavage				Bras supérieur et inférieur en acier inoxydable					
Bras de rinçage				Bras supérieur et inférieur en acier inoxydable					
Filtre de cuve	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	
Distributeur liquide de rinçage	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	
Distributeur de détergent	Option	Option	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	
Pompe de vidange	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	
Suppresseur de rinçage	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	
Adoucisseur d'eau	Non	Inclus	Non	Non	Non	Non	Non	Inclus	
Consommation eau au rinçage (l/cycle)	3 (1er & 2e cycle)/ 4 (3e cycle)	2,5	2,5	3,8	2,2	2,2	2,2	2,2	
Puissance totale (kW)	6,85	6,85	6,85	6,85	6,85	6,85	6,65	6,65	
Hauteur de chargement (mm)	335	335	335	335	335	410	410	410	
Hauteur max pour verres (mm)	315 (avec casier 867040)			270 (avec casier 867019)			390 (avec casier 867040)		
Hauteur max pour assiettes (mm)	325 (avec casier 867002) ou 355 (avec casier 867000)			325 (avec casier 867002) ou 355 (avec casier 867000)			400 (avec casier 867002) ou 430 (avec casier 867000)		

Laverie

Lave vaisselle frontaux

Laveuses frontales Green & Clean - ELI et ELAI

1. Capacité: 40 casiers/heure. Casiers de 500x500 mm.
2. 3 cycles: 90, 120 et 240 secondes.
3. Tableau de commande et de contrôle électronique.incliné
4. Wash safe control :Contrôle des conditions optimum de fonctionnement, (sauf code 502701& 502702).
5. Cycle d'auto nettoyage, et surchauffeur entièrement vidangeable.
6. Autodiagnostic
7. Personnalisation possible des cycles de lavage et de rinçage ainsi que des températures.
8. Démarrage progressif du lavage pour les pièces délicates.
9. Construction dessus, cotés, portes, bras de lavage et de rinçage et chambre de lavage, cuve emboutie: InoxAISI 304.
10. Chambre de lavage en U sans tuyauterie apparente. Porte isolée et contrebalancée.
11. Surchauffeur AISI 304L ATMOSPHERIQUE air gap et pompe de rinçage. (sauf code 502701& 502702).
12. Bras de lavage conception incliné et de rinçage filtre de cuve inox démontables sans outil.
13. Arrière et dessous fermé indice de protection IPX4.
14. Thermomètre à affichage digital.
15. Doseur de produit de rinçage intégré.
16. pré équipement pour doseur de produit.
17. Niveau sonore inf. à 65dba
18. Appareil prédisposé pour un branchement par câble au réseau .
20. prédisposée pour optimiseur d'énergie
21. Norme: CE

Description	Code	EUR									
<p>Laveuse frontale L double paroi 3N-400V, rinçage eau froide, pompe vidange,doseur de produit de rinçage, doseur de détergent 40 Casiers/h</p> <p>6,85 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 600x615x820 mm kg 69 m³ 0,50</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 15px;">864242</td> <td style="width: 300px;">Godet jaune à couverts</td> <td style="width: 15px; text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>867002</td> <td>Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune)</td> <td style="text-align: right;">1</td> </tr> <tr> <td>867007</td> <td>Casier pour objet creux ou 24 tasses ou 48 tasses à café</td> <td style="text-align: right;">1</td> </tr> </table>	864242	Godet jaune à couverts	2	867002	Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune)	1	867007	Casier pour objet creux ou 24 tasses ou 48 tasses à café	1	<p>502702 ELI3CG</p>	<p>5 370,00</p>
864242	Godet jaune à couverts	2									
867002	Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune)	1									
867007	Casier pour objet creux ou 24 tasses ou 48 tasses à café	1									
<p>Laveuse frontale L double paroi atmosphérique doseur de produit de rinçage, 3N-400V 40 Casiers/h</p> <p>5,35 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 600x615x820 mm kg 69 m³ 0,50</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 15px;">864242</td> <td style="width: 300px;">Godet jaune à couverts</td> <td style="width: 15px; text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>867002</td> <td>Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune)</td> <td style="text-align: right;">1</td> </tr> <tr> <td>867007</td> <td>Casier pour objet creux ou 24 tasses ou 48 tasses à café</td> <td style="text-align: right;">1</td> </tr> </table>	864242	Godet jaune à couverts	2	867002	Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune)	1	867007	Casier pour objet creux ou 24 tasses ou 48 tasses à café	1	<p>502703 ELAI3</p>	<p>5 120,00</p>
864242	Godet jaune à couverts	2									
867002	Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune)	1									
867007	Casier pour objet creux ou 24 tasses ou 48 tasses à café	1									



◀◀ (Laveuses frontales Green & Clean - ELI et ELAI)

Description	Code	EUR
<p>Laveuse frontale L double paroi atmosphérique 3N-400V, pompe vidange, doseur de produit de rinçage, doseur de détergent 40 Casiers/h. F-S-R & I-S-R</p> <p>5,35 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 600x615x820 mm kg 71 m³ 0,51</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>864242 Godet jaune à couverts 2 867002 Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune) 1 867007 Casier pour objet creux ou 24 tasses ou 48 tasses à café 1</p>	<p>502706 ELAI3G</p>	<p>5 555,00</p>
<p>Laveuse frontale L double paroi atmosphérique 3N-400V, pompe vidange, doseur de produit de rinçage, 40 Casiers/h</p> <p>5,35 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 600x615x820 mm kg 71 m³ 0,51</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>864242 Godet jaune à couverts 2 867002 Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune) 1 867007 Casier pour objet creux ou 24 tasses ou 48 tasses à café 1</p>	<p>502704 ELAI3P</p>	<p>4 970,00</p>



laveuses alimentation eau froide: wine -line et café-line.

Laverie

Lave vaisselle frontaux

Laveuses frontales Green & Clean avec adoucisseur en continu - ELAI

Mêmes caractéristiques avec en plus un adoucisseur incorporé

Description	Code	EUR
Laveuse frontale L double paroi atmosphérique 1/220V+T, adoucisseur , pompe vidange,doseur de produit de rinçage, doseur détergent 40 Casiers/h 5,35 kW 230 V 1 50 Hz LxPxH 600x615x820 mm kg 76 m ³ 0,50 Accessoires inclus 864242 Godet jaune à couverts 2 867002 Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune) 1 867007 Casier pour objet creux ou 24 tasses ou 48 tasses à café 1	502710 ELAIIWG	6 790,00



Les laveuses spécialisées

Les 8 points forts

- | | |
|---|---|
| ① Double paroi et porte compensée | ⑤ Surpresseur de rinçage |
| ② Commande électronique <i>autodiagnostic</i> | ⑥ Cuve emboutie et chambre de lavage en "U" |
| ③ Doseur de rinçage intégré | ⑦ Casier de 500x500 ou 500x600 mm |
| ④ Air gap | ⑧ Bras de lavage et de rinçage en inox |



**Laveuse Pastry Line
(Boulangerie-Pâtisserie)**
30 casiers/heure
Cycles : 120-180-360-540 secondes



**Laveuse Cafe Line
(Bars & brasseries)**
Pour un service rapide
40 casiers/heure
Cycles : 90-120-240 secondes



**Laveuse Wine Line
(Bars & brasseries)**
Pour lavage des verres
Application avec eau osmosée
40 casiers/heure
Cycles : 90-120-240 secondes

Laverie

Lave vaisselle frontaux

Laveuse frontale Wine Line (lave-verres spécial-bar, pub, restaurant)

Mêmes caractéristiques que les green & clean
Conception Electrolux pour le lavage des verres à associer à un traitement d'eau
3 cycles: 90 ,113 et 173 secondes.
ALIMENTATION EAU FROIDE

Description	Code	EUR
Laveuse frontale L WineLine double paroi atmosphérique 3N-400V,50 hz, pompe de vidange, doseur de produit de rinçage, doseur de détergent 40 Casiers/h 6,85 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 600x615x820 mm kg 74 m ³ 0,51 Connectable Accessoires inclus 867007 Casier pour objet creux ou 24 tasses ou 48 tasses à café 1 867019 Casier pour verres à pieds ht 246 1	502721 ELAI3GWL	5 778,00



Laveuse frontale Café Line (spéciale services rapides)

1. Mêmes caractéristiques que pour les green & clean
2. Spécialement conçue pour les Pubs et café qui doivent fournir un service rapide.
3. Surchauffeur **surpuissant** pour un service en continu sur cycle 1. Alimentation eau froide

Description	Code	EUR
Laveuse frontale L Cafe Line double paroi atmosphérique 3N-400V,50 hz, pompe de vidange, doseur de produit de rinçage, doseur de détergent 40 Casiers/h 9,85 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 600x615x820 mm kg 73 m ³ 0,50 Connectable Accessoires inclus 864242 Godet jaune à couverts 2 867002 Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune) 1 867007 Casier pour objet creux ou 24 tasses ou 48 tasses à café 1	502719 ELAI3GCL	6 075,00



Laveuse frontale hygiene&clean Ao60 Din 10512

Description	Code	EUR
<p>Laveuse frontale hygiene&clean certifiée DIN 10512 et A0 60 double paroi surchauffeur atmosphérique, pompe de vidange doseurs de détergent et de produits de rinçage. capacité 40casier/h et 15 casiers/h en norme Ao60 suivant EN EN 15883-1.</p> <p>6,85 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 600x612x850 mm kg 74 m³ 0,50</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>864242 Godet jaune à couverts 2 867000 Casiers pour assiettes creuse diam-240mm (vert) 1 867007 Casier pour objet creux ou 24 tasses ou 48 tasses à café 1</p>	<p>502072 EUCA060</p>	<p>6 660,00</p>



Laveuse frontale simple paroi Atmosphérique

1. Capacité: 30 casiers/heure.Casiers de 500x500 mm.
2. **2 cycles: 120 et 180 secondes.**
3. Tableau de commande et de contrôle électronique.
4. **Démarrage progressif** du lavage pour les pièces délicates.
5. Construction simple paroi,dessus, cotés, portes et chambre de lavage inox AISI 304.
6. Bras de lavage et de rinçage plastique technique démontable sans outil.
7. Arrière et dessous fermé indice de protection IPX4.
8. Thermomètre à affichage digital.
9. Doseur de produit de rinçage intégré.
10. Pré équipement pour doseur de produit.
11. Prédisposée pour optimiseur d'énergie
12. Cycle auto-nettoyage
- 13.Surchauffeur atmosphérique air gap et pompe de rinçage
13. Niveau sonore inf. à 70dba

Description	Code	EUR
<p>Laveuse frontale L atmosphérique simple paroi 3N-400V pompe vidange,doseur de produit de rinçage, doseur détergent 48 Casiers/h</p> <p>5,35 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 600x648x820 mm kg 65 m³ 0,50</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>864222 Filtre de cuve inox pour laveuse frontale simple paroi 1 864242 Godet jaune à couverts 1 867002 Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune) 1</p>	<p>400220 ELA3G</p>	<p>3 693,00</p>



Laverie

Lave vaisselle frontaux

Laveuses frontales simple paroi

1. Capacité: 30 casiers/heure.Casiers de 500x500 mm.
2. **2 cycles: 120 et 180 secondes.**
3. Tableau de commande et de contrôle électronique.
4. **Démarrage progressif** du lavage pour les pièces délicates.
5. Construction simple paroi,dessus, cotés, portes et chambre de lavage inox AISI 304.
6. Bras de lavage et de rinçage plastique technique démontable sans outil.
7. Arrière et dessous fermé indice de protection IPX4.
8. Thermomètre à affichage digital.
9. Doseur de produit de rinçage intégré.
10. Pré équipement pour doseur de produit.
11. Prédisposée pour optimiseur d'énergieI2. Cycle auto-nettoyage
13. Niveau sonore inf. à 70dba

Description	Code	EUR							
<p>Laveuse frontale L simple paroi 3N-400V pompe vidange, doseur de produit de rinçage, doseur de détergent 30 Casiers/h . F-S-R & I-S-R</p> <p>5,35 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 600x648x820 mm kg 58 m³ 0,50</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <table border="0"> <tr> <td>864242</td> <td>Godet jaune à couverts</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>867002</td> <td>Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune)</td> <td>1</td> </tr> </table>	864242	Godet jaune à couverts	1	867002	Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune)	1	<p>400213 EL3G</p>	<p>3 158,00</p>	
864242	Godet jaune à couverts	1							
867002	Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune)	1							
<p>Laveuse frontale L simple paroi 1/220V+T, doseur de produit de rinçage 30 Casiers/h</p> <p>3,65 kW 230 V 1 50 Hz LxPxH 600x648x820 mm kg 56 m³ 0,51</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <table border="0"> <tr> <td>864242</td> <td>Godet jaune à couverts</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>867002</td> <td>Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune)</td> <td>1</td> </tr> </table>	864242	Godet jaune à couverts	1	867002	Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune)	1	<p>400201 EL1</p>	<p>2 941,00</p>	
864242	Godet jaune à couverts	1							
867002	Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune)	1							
<p>Laveuse frontale L simple paroi 1/220V+T, pompe vidange,doseur de produit de rinçage 30 Casiers/h</p> <p>3,65 kW 230 V 1 50 Hz LxPxH 600x648x820 mm kg 57 m³ 0,50</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <table border="0"> <tr> <td>864242</td> <td>Godet jaune à couverts</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>867002</td> <td>Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune)</td> <td>1</td> </tr> </table>	864242	Godet jaune à couverts	1	867002	Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune)	1	<p>400204 EL1P</p>	<p>3 044,00</p>	
864242	Godet jaune à couverts	1							
867002	Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune)	1							
<p>Laveuse frontale L simple paroi 3N-400V doseur de produit de rinçage, 30 Casiers/h</p> <p>5,35 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 600x648x820 mm kg 57 m³ 0,50</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <table border="0"> <tr> <td>864242</td> <td>Godet jaune à couverts</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>867002</td> <td>Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune)</td> <td>1</td> </tr> </table>	864242	Godet jaune à couverts	1	867002	Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune)	1	<p>400211 EL3</p>	<p>3 061,00</p>	
864242	Godet jaune à couverts	1							
867002	Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune)	1							



◀◀ (Laveuses frontales simple paroi)

Description	Code	EUR
<p>Laveuse frontale L simple paroi 3N-400V pompe vidange, doseur de produit de rinçage, 30 Casiers/h-F-S-R</p> <p>5,35 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 600x648x820 mm kg 57 m³ 0,51</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>864242 Godet jaune à couverts 1 867002 Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune) 1</p>	<p>400212 EL3P</p>	<p>3 170,00</p>
<p>Laveuse frontale L simple paroi 1/220v+T,doseur de produit de rinçage, doseur de détergent 30 Casiers/h</p> <p>3,65 kW 230 V 1 50 Hz LxPxH 600x648x820 mm kg 56 m³ 0,51</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>864242 Godet jaune à couverts 1 867002 Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune) 1</p>	<p>400202 EL1D</p>	<p>3 075,00</p>



Laverie

Lave vaisselle frontaux

Laveuses frontales simple paroi atmosphérique avec adoucisseur

Mêmes caractéristiques mais équipée d'un adoucisseur

Description	Code	EUR
<p>Laveuse frontale L simple paroi atmosphérique, 1/220V+T, adoucisseur, doseur de produit de rinçage, 30 Casiers/h</p> <p>3,65 kW 230 V 1 50 Hz LxPxH 600x648x820 mm kg 68 m³ 0,48</p> <p>Accessoires inclus 864242 Godet jaune à couverts 1 867002 Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune) 1</p>	<p>400209 ELA1W</p>	<p>4 753,00</p>
<p>Laveuse frontale L simple paroi atmosphérique, 1/220V+T, adoucisseur, pompe vidange, doseur de produit de rinçage, 30 Casiers/h</p> <p>3,65 kW 230 V 1 50 Hz LxPxH 600x648x820 mm kg 68 m³ 0,48</p> <p>Accessoires inclus 864242 Godet jaune à couverts 1 867002 Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune) 1</p>	<p>400210 ELA1WP</p>	<p>5 004,00</p>
<p>Laveuse frontale L simple paroi atmosphérique 3N-400V adoucisseur, pompe vidange, doseur de produit de rinçage 30 Casiers/h</p> <p>5,35 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 600x648x820 mm kg 68 m³ 0,50</p> <p>Accessoires inclus 864242 Godet jaune à couverts 1 867002 Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune) 1</p>	<p>400215 ELA3WP</p>	<p>5 004,00</p>



Les laveuses spécialisées

Les 8 points forts

- | | |
|---|---|
| ① Double paroi et porte compensée | ⑤ Surpresseur de rinçage |
| ② Commande électronique <i>autodiagnostic</i> | ⑥ Cuve emboutie et chambre de lavage en "U" |
| ③ Doseur de rinçage intégré | ⑦ Casier de 500x500 ou 500x600 mm |
| ④ Air gap | ⑧ Bras de lavage et de rinçage en inox |



Laveuse Pastry Line (Boulangerie-Pâtisserie)

30 casiers/heure
Cycles : 120-180-360-540 secondes



Laveuse Cafe Line (Bars & brasseries) Pour un service rapide

40 casiers/heure
Cycles : 90-120-240 secondes



Laveuse Wine Line (Bars & brasseries) Pour lavage des verres Application avec eau osmosée

40 casiers/heure
Cycles : 90-120-240 secondes

Laverie

Lave vaisselle frontaux

Laveuses frontales EXL 600x400 Boulangerie Pâtisserie

1. Capacité: 30 casiers/heure. Casiers de 500x500 mm et casier fil pour plateaux 600x400
2. 4 cycles: 120, 180, 360 et 540 secondes.
3. Construction double paroi.
4. Tableau de commande et de contrôle électronique.
5. Autodiagnostic
6. Construction cuve emboutie: Inox AISI 304.
7. Chambre de lavage en U sans tuyauterie apparente. Porte isolée et contrebalancée. Supports casier emboutis.
8. Surchauffeur AISI 304L ATMOSPHERIQUE air gap et pompe de rinçage.
9. Bras de lavage filtre de cuve inox démontables sans outil.
10. Thermomètre à affichage digital.
11. Doseurs de produit de rinçage et de détergent intégré.

Description	Code	EUR
<p>Laveuse frontale XL 600x400 double paroi atmosphérique 3N-400V,50 hz, pompe de vidange,doseur de produit de rinçage, doseur de détergent 360 plateaux /h</p> <p>6,65 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 600x703x850 mm kg 84 m³ 0,55</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>867073 Support inox pour 4 plateaux 600x400 mm pour laveuse XL 1</p> <p>867074 Casier plastique 600x500 mm pour laveuse XL Boulangerie pâtisserie 1</p>	<p>402313 EXLIG</p>	<p>5 285,00</p>
<p>Laveuse frontale XL 600x400 double paroi atmosphérique 3N-400V,50 hz, adoucisseur, pompe de vidange,doseur de produit de rinçage, doseur de détergent 360 plateaux /h</p> <p>6,65 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 600x703x850 mm kg 87 m³ 0,55</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>867073 Support inox pour 4 plateaux 600x400 mm pour laveuse XL 1</p> <p>867074 Casier plastique 600x500 mm pour laveuse XL Boulangerie pâtisserie 1</p>	<p>402314 EXLIWG</p>	<p>5 690,00</p>



Accessoires pour frontales accessoires pour frontale 600x400

Description	Code	EUR
<p>Casier plastique 600x500 mm pour laveuse XL Boulangerie pâtisserie</p> <p>LxPxH 60x50x12 mm kg 2,10 m³ 0,04</p>	<p>867074 KRUCXL</p>	<p>109,00</p>
<p>Support inox pour 4 plateaux 600x400 mm pour laveuse XL</p> <p>LxPxH 1x1x1 mm kg 1</p>	<p>867073 KSS4TUCXL</p>	<p>288,00</p>



◀◀ (accessoires pour frontale 600x400)

Description	Code	EUR
Support inox pour 6 plateaux 600x400 mm POUR LAVEUSE XL LxPxH 1x1x1 mm kg 3,21	867075 KSS6TUCXL	300,00
Support INOX AISI304 pour laveuse frontale XL. Pieds réglables en hauteur LxPxH 1x1x1 mm kg 4,10 m ³ 0,24	867076 BASEUCXL	537,00

Accessoires pour frontales Pour l'installation

Description	Code	EUR
Support pour laveuse frontale 2 glissières à casiers LxPxH 595x540x450 mm kg 8,48 m ³ 0,17	860418 WTSTAND	377,00
Kit 4 roulettes pour laveuse frontale à double paroi EUCAI LxPxH 63x80x20 mm kg 0,71	864008 WTAC98	156,00
Kit doseur (pompe) de détergent pour laveuses 50Hz. LxPxH 180x120x120 mm kg 0,78 m ³ 0,01	864218 KITDD	253,00
Kit tuyauterie d'alimentation eau en acier inoxydable. LxPxH 38x2100x38 mm kg 4 m ³ 0,02	864016 SSHOSE	161,00
Kit sonde de détergent LxPxH 100x750x100 mm kg 0,60 m ³ 0,01	864004 WTAC95	96,00
Kit sonde de rinçage LxPxH 100x750x100 mm kg 1 m ³ 0,01	864005 WTAC96	96,00
Kit pompe de rinçage pour laveuse mono-cuve et lave-verres électronique avec surchauffeur à PRESSION. Livrer séparément, à installer par vos soins 0,55 kW 230 V 1N 50/60 Hz LxPxH 350x300x250 mm kg 5,19 m ³ 0,02	864051 RBPIT	378,00
Réducteur de pression pour laveuse une cuve LxPxH 50x50x20 mm kg 1,10 m ³ 0,02	864461 PRDW	383,00



Laverie

Lave vaisselle frontaux

Accessoires pour frontales

Accessoires complémentaires

Description	Code	EUR
Connecteur Ethernet pour les éléments du protocole ECAP LxPxH 200x40x200 mm kg 0,24 m ³ 0,01	922768 ETHRNTRJ45	122,00
Kit POMPE DE VIDANGE pour laveuse frontale en 50Hz LxPxH 180x120x120 mm kg 2 m ³ 0,02	864012 DPKLS6	108,00
Kit pompe de vidange pour laveuse frontale avec rinçage eau froide. LxPxH 180x120x120 mm kg 2 m ³ 0,02	864390 DRAINPL6	213,00
Chariot de transport pour 5 casiers à verres 500x500mm LxPxH 575x575x1590 mm kg 25 m ³ 0,73	865389 DRT5WL	842,00



Accessoires pour frontales

Traitement de l'eau.

Description	Code	EUR
Filtre de cuve inox pour laveuse frontale simple paroi LxPxH 480x229x27 mm kg 2,54 m ³ 0,06	864222 SSFILTERUC	182,00
Filtre carbone externe pour osmoseur LxPxH 225x466x460 mm kg 0,70	864393 ROCARBFILT	52,00
Osmoseur compact pour laveuse frontale et capot avec surchauffeur atmosphérique 0,18 kW 220-240 V 1N 50/60 Hz LxPxH 143x483x455 mm kg 25 m ³ 0,22 Accessoires inclus 864393 Filtre carbone externe pour osmoseur 1	864388 REVOSFATM	3 904,00



Plonges pour laveuse frontale- Standard et green & clean

1. Construction acier inox AISI304
2. Egouttoir suspendu pour encastrement laveuse.
3. Fermée 3 faces.
4. pour placard 1 à la française ou deux portes coulissantes suspendues sur rail selon modèles.
5. Dossieret arrière de 100 mm
6. Piètements ronds acier inox réglables en hauteur
7. Bords anti-ruissellement.
8. Norme: CE

Description	Code	EUR
Placard de rangement avec un bac 500x400x300 mm et un encastrement frontale sous égouttoir à droite. 1 porte battante - longueur 1200 mm LxPxH 1200x700x1000 mm kg 54 m ³ 1,03	132928 MARMDXN	2 597,00
Placard de rangement avec un bac 500x400x300 mm et un encastrement frontale sous égouttoir à gauche . 1 porte battante - longueur 1200 mm LxPxH 1200x700x1000 mm kg 54 m ³ 1,03	132929 MARMSXN	2 597,00



Accessoires plonge pour frontales

Description	Code	EUR
Douchette monotrou colonne 3/4" flexible + col de cygne LxPxH 240x740x90 mm kg 5 m ³ 0,02	855373 SASH3	371,00
Douchette monotrou débit 16l/min avec pression de 3 bars LxPxH 300x200x1150 mm kg 4 m ³ 0,02	855315 DC1	272,00
Siphon d'évacuation en plastique diam. int. 40mm LxPxH 190x190x90 mm kg 0,30	855306 PAC17	23,00
Siphon d'évacuation en plastique diam. int. 50mm LxPxH 100x300x50 mm kg 1 m ³ 0,01	895313 SP2S	28,00

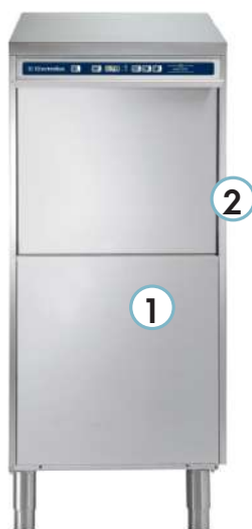


Laveuse frontale « ustensiles »

65 Casiers/H - Cycles : 55-90-300 secondes

soft start

Wash Safe Control

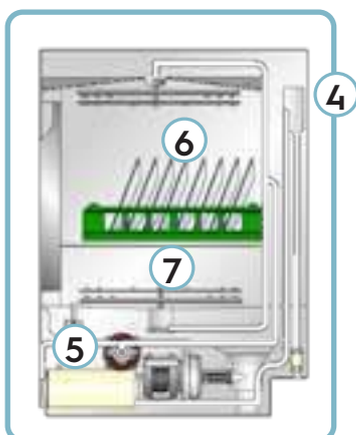


WTU40 LAVE
USTENSILES

- ① Double paroi et porte compensée
- ② Commande électronique
autodiagnostic
- ③ Doseur de rinçage intégré
- ④ Air gap
- ⑤ Surpresseur de rinçage
- ⑥ Chambre de lavage lpxh :
554x570x450 mm
- ⑦ Bras de lavage et de rinçage inox

Hauteur de passage 450 mm; hauteur utile 430mm (casier épaisseur 20 mm)

Les laveuses sont commutables 230VIN ou 230V3



Lave-ustensiles WTU40

1. Capacité: **65 casiers/heure.**
2. Pour Casiers de **500X530** et 500x500 mm.
3. 3 cycles: 55,90 et 300 secondes.
4. Tableau de commande et de contrôle électronique. autodiagnostique
5. Cycle d'auto nettoyage, et surchauffeur entièrement vidangeable.
6. Personnalisation possible des cycles de lavage et de rinçage ainsi que des températures.
7. Démarrage progressif du lavage pour les pièces délicates.
8. Construction dessus, cotés, portes, bras de lavage et de rinçage et chambre de lavage, cuve Inox AISI 304.
9. Porte isolée et contrebalancée.
10. Bras de lavage et de rinçage filtre de cuve inox démontables sans outil.
11. Doseur de produit de rinçage intégré.
12. Surchauffeur **ATMOSPHERIQUE** sauf modèle 530023. Avec **pompe de vidange.**
13. Niveau sonore inférieur à 65dba
14. Appareil prédisposé pour un branchement par câble au réseau .

Description	Code	EUR
Laveuse frontale "ustensiles" WTU. Surchauffeur ATMOSPHERIQUE. Avec doseur de détergent et pompe de vidange 9,90 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 642x723x1477 mm kg 105 m ³ 1,06 Connectable Accessoires inclus 864242 Godet jaune à couverts 2 867002 Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune) 1 867045 Panier en fils pour assiettes à pizza, plateaux et ustensiles. 1	503026 WTU40ADPD	6 694,00



Lave-ustensiles" WTU40 avec adouciseur en continu

Mêmes caractéristiques mais avec un adouciseur incorporé

Description	Code	EUR
Laveuse frontale "ustensiles" WTU. Surchauffeur ATMOSPHERIQUE. Avec POMPE DE VIDANGE et ADOUCISSEUR CONTINU. 9,90 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 642x723x1477 mm kg 115 m ³ 1,06 Accessoires inclus 864242 Godet jaune à couverts 2 867002 Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune) 1 867045 Panier en fils pour assiettes à pizza, plateaux et ustensiles. 1	503025 WTU40ADPWS	7 644,00



Laverie

Lave-ustensiles

Accessoires plonge pour lave-ustensiles

Pour l'installation

Description	Code	EUR
Kit doseur (pompe) de détergent pour laveuses 50Hz. LxPxH 180x120x120 mm kg 0,78 m ³ 0,01	864218 KITDD	253,00

Accessoires plonge pour lave-ustensiles

Complémentaires

Description	Code	EUR
Connecteur Ethernet pour les éléments du protocole ECAP LxPxH 200x40x200 mm kg 0,24 m ³ 0,01	922768 ETHRNTRJ45	122,00



Accessoires plonge pour lave-ustensiles

Traitement de l'eau

Description	Code	EUR
Adoucisseur d'eau froide 5°C à 15 °C automatique externe 8 l. 0,06 kW 230 V 1 50/60 Hz LxPxH 245x480x560 mm kg 14,70 m ³ 0,06	860413 ADAU	1 116,00
Osmoseur compact pour laveuse frontale et capot avec surchauffeur atmosphérique 0,18 kW 220-240 V 1N 50/60 Hz LxPxH 143x483x455 mm kg 25 m ³ 0,22 Accessoires inclus 864393 Filtre carbone externe pour osmoseur 1	864388 REVOSFATM	3 904,00



Les points forts de la nouvelle laveuse à capot



GREEN

Un maximum d'économies assuré par :

- la basse consommation d'eau froide (2 l/cycle)
- l'efficacité optimale du rinçage (33 % d'économies d'énergie, moins d'eau chaude utilisée)
- le condenseur récupérateur
- le dispositif anti-tartre ZERO LIME



CLEAN

Excellents résultats de lavage quelles que soient les conditions de travail grâce :

- au système de filtrage CLEAR BLUE
- au circuit de lavage très puissant
- à la forme unique des embouts et bras de lavage rotatifs



SAFE

Le meilleur de la sécurité et du nettoyage sont garantis par :

- le WASH-SAFE CONTROL qui assure une température de rinçage constante à 84°C, garantissant des conditions d'hygiène optimales et une parfaite suppression du détergent.



EASY

Visibilité optimale et facilité d'utilisation, tant pour une installation en angle que linéaire grâce :

- à la position angulaire innovante du bandeau de commande
- à l'affichage LED intégré (sur les modèles automatiques)



Laverie

Lave-vaisselles à capot



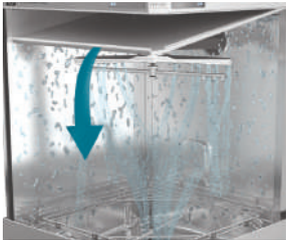
► **Capot à double paroi** avec le plafond incliné assurant de meilleures performances de lavage, un faible niveau sonore* et une réduction de la perte de chaleur *(moins de 63 dBA)

Bras de lavage et plafond inclinés. Pour un maximum de performance car l'eau du lavage ne s'égoutte plus sur la vaisselle après la phase de lavage, assurant des résultats optimaux.



► **ESD Condenseur récupérateur**
Efficacité optimale. Pas besoin de ventilation supplémentaire. Les économies d'énergies sont accrues car le condenseur utilise la vapeur pour préchauffer l'eau avant le surchauffeur

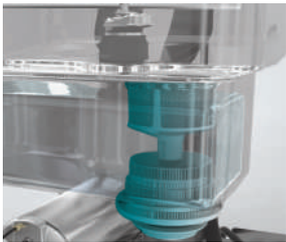
ZERO LIME Device Détartrage automatique : réduisant la consommation d'énergie grâce à une plus grande efficacité des résistances. Buses sans calcaire pour de meilleurs résultats de rinçage.



● **CLEAR BLUE système de filtrage**
assure des performances de lavage maximales et augmente les économies d'énergie.



► **IP25 protection**
Protection complète contre les jets d'eau et les objets durs ou les animaux (de plus de 6 mm).



► **Cuve emboutie de 24 litres**
A l'avant de la machine pour une rapidité et une facilité de nettoyage

Adoucisseur en continu fournit un résultat sans tâche et réduit la formation de tartre. Un capteur indique lorsqu'il faut remettre du sel. Intégré dans la chambre de lavage pour éviter tout débordement de sel lors du remplissage



● **WASH-SAFE CONTROL**
Un circuit atmosphérique qui même avec une arrivée d'eau froide garantit des performances de lavage et une productivité optimales



● **Doseurs de détergent et de produit de rinçage et pompe de vidange** sont incorporés dans la laveuse pour faciliter les installations



● De série sur tous les modèles

► Disponible sur des modèles sélectionnés



Laveuses à capot
Green&Clean

SIMPLE PAROI						
505100 EHT8	504296 EHT8E	505101 EHT8S	505102 EHT8DD	505103 EHT8G	504297 EHT8EG	505105 EHT8WSG
Dimensions casiers (mm)	500/500					
Durée du cycle (secondes)	45/ 84/ 150 (mode haute productivité) ou 57/ 84/ 150 (NSF ANSI 3)					
Démarrage progressif	Ou					
Capacité casiers par heure	85 (mode haute productivité) ou 63 (NSF ANSI 3)					
Tension	400V/ 3N/ 50Hz; convertible sur place en 230V/ 3 ou 230V/ 1N/ 50Hz					
Type & matériel de chaudière	Atmosphérique en AISI 304					
Capot double paroi isolé	Non					
Ouverture & fermeture automatique capot Cuve	Non					
Bras de lavage et rinçage	Emboutie					
Système de filtration	Bras supérieur et inférieur en acier inoxydable					
Distributeur liquide de rinçage	Grille inox de cuve					
Distributeur de détergent	Inclus					
Pompe de vidange	Option					
Air gap & surpresseur de rinçage	Option					
Adoucisseur d'eau	Option					
Système Zero Lime détartrage automatique Condenseur récupérateur	Inclus					
Pré-arrangement externe pour détergent solide	Option					
Consommation d'eau au rinçage (l/cycle) Puissance totale (kW)	Inclus					
Hauteur de chargement (mm)	Non					
Hauteur max pour verres (mm)	Option					
Hauteur max pour assiettes (mm)	Non					
	Non					
	Oui					
	2					
	9,9					
	440					
	415 (avec casier 867040)					
	455 (avec casier 867002) ou 465 (avec casier 867000)					

Lave-vaisselles à capot

Laveuse à capot
Green&Clean



DOUBLE PAROI - MANUEL						
	504259	504267	504258	504257	504256	504255
	EHT8I	EHT8IS	EHT8IG	EHT8IWSG	EHT8ILG	EHT8IELG
Dimensions casiers (mm)				500*500		
Durée du cycle (secondes) Démarrage progressif			45/ 84/ 150 (mode haute productivité) ou 57/ 84/ 150 (NSF ANSI 3)			
Capacité casiers par heure Tension				Oui		
Type et matériel de chaudière Capot double paroi isolé Ouverture & fermeture auto.			83 (mode haute productivité) ou 63 (NSF ANSI 3)			
capot Cuve			400V/ 3N/ 50Hz, convertible sur place en 230V/ 3 ou 230V/ 1N/ 50Hz	400V/ 3N/ 50Hz, convertible sur place en 230V/ 3 ou 230V/ 1N/ 50Hz		
Bras de lavage & rinçage Système de filtration			Atmosphérique en AISI 304			
Distributeur de liquide de rinçage			Oui			
Distributeur de détergent			Non			
Pompe de vidange			Emboulie			
Air gap & surpresseur de rinçage						
Adoucisseur d'eau						
Système Zero Lime détartrage automatique	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Condenseur récupérateur	Option	Option	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Pré-arrangement externe pour détergent solide	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Consommation d'eau au rinçage Puissance totale (kW)	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Hauteur de chargement (mm) Hauteur max pour verres (mm) Hauteur max pour assiettes (mm)	Non	Non	Option	Inclus	Non	Inclus
	Option	Option	Option	Non	Inclus	Non
	Non	Non	Non	Non	Inclus	Inclus
	Non	Oui	Non	Non	Non	Non
				2 litres par cycle		
				9,9		
				4,40		
				415 (avec casier 867040)		
				435 (avec casier 867002) ou 465 (avec casier 867000)		

Lave-à capot Green&Clean



DOUBLE PAROI - RELEVAGE AUTOMATIQUE			
504251	504292	504250	504293
EHT8TIL	EHT8TILG	EHT8TIEL	EHT8TIELG
Dimensions casiers (mm)		500*500	
Durée du cycle (secondes) Démarrage progressif	45/ 84/ 150 (mode haute productivité) ou 57/ 84/ 150 (NSF ANSI 3)		
Capacité casiers par heure Tension	Oui		
Type et matériel chaudière	83 (mode haute productivité) ou 63 (NSF ANSI 3)		
Capot double paroi isolé Ouverture & fermeture auto. capot Cuve	400V/ 3N/ 50Hz; convertible sur place en 230V/ 3 ou 230V/ 1N/ 50Hz		
Bras de lavage & rinçage Système de filtration	Atmosphérique en AISI 316		
Distributeur de liquide de rinçage	Oui		
Distributeur de détergent	Oui		
Pompe de vidange	Emboutie		
Air gap et surpresseur de rinçage	Bras supérieur et inférieur en acier inoxydable		
Adoucisseur d'eau	Système de filtration Clear Blue triple filtration		
Système Zero Lime détartrage automatique	Inclus	Inclus	Inclus
Condenseur récupérateur	Option	Option	Inclus
Pré-arrangement externe pour détergent solide	Inclus	Inclus	Inclus
Consommation d'eau au rinçage Puissance totale (kW)	Inclus	Inclus	Inclus
	Non	Non	Non
Hauteur de chargement (mm) Hauteur max pour verres (mm) Hauteur max pour assiettes (mm)	Inclus	Inclus	Inclus
	Non	Non	Inclus
	Oui	Oui	Non
	2 litres par cycle		
	9,9	4,40	
	415 (avec casier 867040)		
	435 (avec casier 867002) ou 465 (avec casier 867000)		

Lave-vaisselles à capot

Laveuses à capot green&clean simple paroi

1. Capacité: **80 casiers/heure.**
2. 3 cycles: 45,84 et 150 secondes alimentation eau chaude sauf laveuse à condenseur
3. 48 casiers/h en eau froide 10°C. 55 casiers/h en eau froide 20°C
4. Tableau de commande et de contrôle électronique POSITIONNE DANS L'ANGLE DROIT.
5. Cycle d'auto nettoyage, et surchauffeur entièrement vidangeable.
6. Autodiagnostic
7. Personnalisation possible des cycles de lavage et de rinçage ainsi que des températures.
8. Démarrage progressif du lavage pour les pièces délicates.
9. Construction dessus, cotés, portes, bras de lavage et de rinçage et chambre de lavage, cuve Inox AISI 304.
10. Cuve de 24 litres positionnée coté façade
11. Bras de lavage et de rinçage filtre de cuve inox démontables sans outil.
12. Bras de lavage incliné pour évacuer l'eau chargée de détergent à l'extérieur du casier
13. Surchauffeur atmosphérique(air gap et surpresseur de rinçage).
14. Thermomètre à affichage digital.
15. Doseur de produit de rinçage intégré.
16. Consommation d'eau 2L/cycle
17. Conversion possible 400V/3N -230V/3-230/1N
18. Niveau sonore inférieur à 67dba
19. indice de protection IP25
20. Appareil prédisposé pour un branchement par câble au réseau .
21. Prédisposée pour optimiseur d'énergie
22. Norme: CE

Description	Code	EUR
Laveuse à capot 80 casiers/h-Capot simple paroi relevage manuel -doseur de rinçage. I-S-R 9,90 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 746x755x1549 mm kg 121 m ³ 1,22 Connectable Accessoires inclus 864242 Godet jaune à couverts 1 867002 Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune) 1	505100 EHT8	5 145,00
Laveuse à capot 80 casiers/h-Capot simple paroi relevage manuel -doseurs de rinçage et de détergent 9,90 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 746x755x1549 mm kg 117 m ³ 1,23 Connectable Accessoires inclus 864242 Godet jaune à couverts 1 867002 Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune) 1	505102 EHT8DD	6 023,00
Laveuse à capot 80 casiers/h-Capot simple paroi relevage manuel -doseurs de rinçage et de détergent- pompe de vidange. F-S-R. 9,90 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 746x755x1549 mm kg 119 m ³ 1,23 Connectable Accessoires inclus 864242 Godet jaune à couverts 1 867002 Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune) 1	505103 EHT8G	6 265,00



◀◀ (Laveuses à capot green&clean simple paroi)

Description	Code	EUR
<p>Laveuse à capot 80 casiers/h-Capot simple paroi relevage manuel - Adoucisseur doseurs de rinçage et de détergent-pompe de vidange</p> <p>9,90 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 746x755x1549 mm kg 126 m³ 1,21</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>864242 Godet jaune à couverts 1 867002 Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune) 1</p>	<p>505105 EHT8WSG</p>	<p>7 485,00</p>
<p>Laveuse à capot 80 casiers/h-AVEC CONDENSEUR - Capot simple paroi relevage manuel -doseurs de rinçage et de détergent- Pompe de vidange. I-S-R</p> <p>9,90 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 746x755x2273 mm kg 155 m³ 1,59</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>864242 Godet jaune à couverts 2 867002 Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune) 1</p>	<p>504297 EHT8EG</p>	<p>8 337,00</p>



Laverie

Lave-vaisselles à capot

Laveuses à capot green&clean double paroi relevage manuel

1. Capacité: 80 casiers/heure.
2. 3 cycles: 45,84 et 150 secondes alimentation eau chaude sauf laveuse à condenseur
3. 48 casiers/h en eau froide 10°C . 55 casiers/h en eau froide 20°C
4. Tableau de commande et de contrôle électronique POSITIONNE DANS L'ANGLE DROIT.
5. Cycle d'auto nettoyage, et surchauffeur entièrement vidangeable.
6. Autodiagnostic
7. Personnalisation possible des cycles de lavage et de rinçage ainsi que des températures.
8. Démarrage progressif du lavage pour les pièces délicates.
9. Construction dessus, cotés, portes, bras de lavage et de rinçage et chambre de lavage, cuve Inox AISI 304.
10. Cuve de 24 litres positionnée coté façade
11. Bras de lavage et de rinçage filtre de cuve inox démontables sans outil.
12. Bras de lavage incliné pour évacuer l'eau chargée de détergent à l'extérieur du casier
13. Surchauffeur atmosphérique(air gap et surpresseur de rinçage).
14. Thermomètre à affichage digital.
15. Doseur de produit de rinçage intégré.
16. Consommation d'eau 2L/cycle
17. Conversion possible 400V/3N -230V/3-230/1N
18. Niveau sonore inférieur à **63dba**
19. Indice de protection IP25
20. Appareil prédisposé pour un branchement par câble au réseau .
21. Prédisposée pour optimiseur d'énergie
22. Norme: CE
23. Contrôle des conditions idéales de fonctionnement « Wash safe control »
24. Clear blue: système de triple filtration.
25. Capot double paroi, plafond incliné.
26. Pompe de vidange.

Description	Code	EUR									
<p>Laveuse à capot 80 casiers/h-Capot double paroi relevage manuel -Clear blue (concept de filtration) doseurs de rinçage et de détergent -pompe de vidange</p> <p>9,90 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 752x755x1567 mm kg 132 m³ 1,23</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <table border="0"> <tr> <td>864242</td> <td>Godet jaune à couverts</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>867002</td> <td>Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune)</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>867007</td> <td>Casier pour objet creux ou 24 tasses ou 48 tasses à café</td> <td>1</td> </tr> </table>	864242	Godet jaune à couverts	2	867002	Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune)	1	867007	Casier pour objet creux ou 24 tasses ou 48 tasses à café	1	<p>504258 EHT8IG</p>	<p>9 635,00</p>
864242	Godet jaune à couverts	2									
867002	Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune)	1									
867007	Casier pour objet creux ou 24 tasses ou 48 tasses à café	1									
<p>Laveuse à capot 80 casiers/h-Capot double paroi relevage manuel , Adoucisseur -Clear blue (concept de filtration) doseurs de rinçage et de détergent-pompe de vidange</p> <p>9,90 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 752x755x1567 mm kg 137 m³ 1,23</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <table border="0"> <tr> <td>864242</td> <td>Godet jaune à couverts</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>867002</td> <td>Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune)</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>867007</td> <td>Casier pour objet creux ou 24 tasses ou 48 tasses à café</td> <td>1</td> </tr> </table>	864242	Godet jaune à couverts	2	867002	Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune)	1	867007	Casier pour objet creux ou 24 tasses ou 48 tasses à café	1	<p>504257 EHT8IWSG</p>	<p>10 735,00</p>
864242	Godet jaune à couverts	2									
867002	Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune)	1									
867007	Casier pour objet creux ou 24 tasses ou 48 tasses à café	1									



◀◀ (Laveuses à capot green&clean double paroi relevage manuel)

Description	Code	EUR
<p>Laveuse à capot 80 casiers/h-Capot double paroi relevage manuel -Clear blue (concept de filtration) doseur de rinçage -pompe de vidange.</p> <p>9,90 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 752x755x1567 mm kg 130 m³ 1,23</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>864242 Godet jaune à couverts 2 867002 Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune) 1 867007 Casier pour objet creux ou 24 tasses ou 48 tasses à café 1</p>	<p>504259 EHT8I</p>	<p>8 104,00</p>
<p>Laveuse à capot 80 casiers/h-Capot double paroi relevage manuel - CONDENSEUR-(ESD) , Adoucisseur -Clear blue (concept de filtration) doseurs de rinçage et de détergent-pompe de vidange</p> <p>9,90 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 752x755x2273 mm kg 174 m³ 1,56</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>864242 Godet jaune à couverts 2 867002 Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune) 1 867007 Casier pour objet creux ou 24 tasses ou 48 tasses à café 1</p>	<p>504255 EHT8IEWSG</p>	<p>13 352,00</p>
<p>Laveuse à capot 80 casiers/h-Capot double paroi relevage manuel - CONDENSEUR-(ESD) , Zero lime (détartrage auto)-Clear blue (concept de filtration) doseurs de rinçage et de détergent-pompe de vidange. F-S-R</p> <p>9,90 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 752x755x2273 mm kg 172 m³ 1,59</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>864242 Godet jaune à couverts 2 867002 Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune) 1 867007 Casier pour objet creux ou 24 tasses ou 48 tasses à café 1</p>	<p>504254 EHT8IELG</p>	<p>12 696,00</p>



Laverie

Lave-vaisselles à capot

Laveuses à capot green&clean double paroi relevage automatique

1. Capacité: 80 casiers/heure.
2. 3 cycles: 45,84 et 150 secondes alimentation eau chaude sauf laveuse à condenseur
3. 48 casiers/h en eau froide 10°C , 55 casiers/h en eau froide 20°C
4. Tableau de commande et de contrôle électronique POSITIONNE DANS L'ANGLE DROIT.
5. Cycle d'auto nettoyage, et surchauffeur entièrement vidangeable.
6. Autodiagnostic
7. Personnalisation possible des cycles de lavage et de rinçage ainsi que des températures.
8. Démarrage progressif du lavage pour les pièces délicates.
9. Construction dessus, cotés, portes, bras de lavage et de rinçage et chambre de lavage, cuve Inox AISI 304.
10. Cuve de 24 litres positionnée coté façade
11. Bras de lavage et de rinçage filtre de cuve inox démontables sans outil.
12. Bras de lavage incliné pour évacuer l'eau chargée de détergent à l'extérieur du casier.
13. Surchauffeur atmosphérique(air gap et surpresseur de rinçage).
14. Thermomètre à affichage digital.
15. Doseur de produit de rinçage intégré.
16. Consommation d'eau 2L/cycle
17. Conversion possible 400V/3N -230V/3-230/1N
18. Niveau sonore **inférieur à 63dba**
19. Indice de protection IP25
20. Appareil prédisposé pour un branchement par câble au réseau .
21. Prédisposée pour optimiseur d'énergie
22. Norme: CE
23. Contrôle des conditions idéales de fonctionnement « Wash safe control »
24. Clear blue: système de triple filtration.
25. Capot double paroi, plafond incliné.
26. Pompe de vidange.
27. Relevage entrainement par moteur/chaîne.

Description	Code	EUR
<p>Laveuse à capot 80 casiers/h-Capot double paroi relevage automatique- CONDENSEUR-(ESD), Zero lime (détartrage auto)-Clear blue (concept de filtration) doseur de rinçage-pompe de vidange</p> <p>9,90 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 667x755x2273 mm kg 171 m³ 1,34</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>864242 Godet jaune à couverts 2 867002 Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune) 1 867007 Casier pour objet creux ou 24 tasses ou 48 tasses à café 1</p>	<p>504250 EHT8TIEL</p>	<p>14 546,00</p>
<p>Laveuse à capot 80 casiers/h-Capot double paroi relevage automatique-Zero lime device (détartrage auto)-Clear blue (concept de filtration) doseurs de rinçage et de détergent-pompe de vidange</p> <p>9,90 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 667x755x1567 mm kg 142 m³ 1,01</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>864242 Godet jaune à couverts 2 867002 Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune) 1 867007 Casier pour objet creux ou 24 tasses ou 48 tasses à café 1</p>	<p>504292 EHT8TILG</p>	<p>10 474,00</p>



Laveuse à capot hygiene&clean Ao60 Din 10512

Description	Code	EUR
<p>Laveuse à capot hygiene&clean certifiée DIN 10512 and A0 60 double paroi wash safe control détartrage automatique , triple filtration clear blue , doseurs de détergent et de produit de rinçage pompe de vidange . capacité 80 casiers/h et 11 casiers/H en cycle AO60</p> <p>9,90 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 667x755x1567 mm kg 141 m³ 1,01</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>864242 Godet jaune à couverts 2 867000 Casiers pour assiettes creuse diam-240mm (vert) 1 867007 Casier pour objet creux ou 24 tasses ou 48 tasses à café 1</p>	<p>504149 EHTA060</p>	<p>10 281,00</p>



Laverie

Lave-vaisselles à capot

Laveuses à capot type XL

Description	Code	EUR
<p>Laveuse à capot XL Ustensiles cagettes . capot double paroi surchauffeur atmosphérique. Pompe de vidange. Doseurs de détergent et de produit de rinçage.</p> <p>Dimensions intérieure de la chambre : lxpvh 840 x560x 440 mm. Capacité 60 c/h</p> <p>9,90 kW 380-400 V 3N 50 Hz</p> <p>LxPxH 990x988x1567 mm kg 160 m³ 1,75</p> <p>Connectable</p>	<p>520519 EHT60XLG</p>	<p>6 016,00</p>



green&clean

Laveuse à capot
Duo



En angle ou linéaire, combiner 2 laveuses à relevage manuel ou 2 laveuses à relevage automatique

Laverie

Lave-vaisselles à capot

Accessoires plonge pour capot

Pour l'installation

Description	Code	EUR
Kit doseur de détergent pour laveuse à capot 0,07 kW 230 V 1N 50/60 Hz LxPxH 180x120x120 mm kg 0,85 m ³ 0,01	864369 KITDETD	218,00
Kit système antitarte De-lime avec doseur et air gap pour laveuse à capot 0,06 kW 230 V 1N 50/60 Hz LxPxH 330x300x500 mm kg 3,20 m ³ 0,06	864526 KITDL	1 246,00
Kit d'installation du système de détartrage automatique (pompe de vidange incluse) 0,06 kW 230 V 1N 50/60 Hz LxPxH 330x300x500 mm kg 4,62 m ³ 0,06	864391 KITDLDP	1 273,00
Kit Pompe de vidange pour laveuse à capot 0,03 kW 200-240 V 1N 50/60 Hz LxPxH 184x184x72 mm kg 2 m ³ 0,02	864346 KITDP	193,00
Kit d'adaptation table avec cuve ou table à rouleaux pour fixation sur laveuse à CAPOT Fixation à gauche de la laveuse LxPxH 620x5x100 mm kg 2	865163 HSACPHTS	243,00
Kit d'adaptation table avec cuve ou table à rouleaux pour fixation sur laveuse à CAPOT Fixation à droite ou en façade de la laveuse. Permet l'accès au placard technique attention longueur 345 mm. Livré avec piétement double LxPxH 620x345x910 mm kg 7,46 m ³ 0,25	865164 HSACPHL	809,00
Panneau avec commande en façade pour laveuse à capot double paroi relevage automatique LxPxH 632x101x668 mm kg 7,80 m ³ 0,08	864466 FCPHTADS	321,00
Panneau avec commande en façade pour laveuse à capot double paroi LxPxH 632x101x668 mm kg 7,80 m ³ 0,08	864372 FCPHTEDS	327,00
Panneau avec commande en façade pour laveuse à capot simple paroi LxPxH 632x101x668 mm kg 8 m ³ 0,08	864374 FCPHTSS	312,00
kit pieds 100 mm pour laveuse à capot permet de rabaisser la hauteur de la laveuse LxPxH 70x70x100 mm kg 5 m ³ 0,01	864464 KIT100FTHT	221,00



Accessoires plonge pour capot Complémentaires

Description	Code	EUR
Kit HACCP avec câble pour laveuse à capot 0,01 kW 230 V 1N 50/60 Hz LxPxH 260x150x70 mm kg 1,07 m ³ 0,01	864006 HACCPKITH	356,00
Câble de connexion pour HACCP pour laveuse à capot LxPxH 500x10x10 mm kg 0,16	864007 HACCPCB	81,00
Connecteur Ethernet pour les éléments du protocole ECAP LxPxH 200x40x200 mm kg 0,24 m ³ 0,01	922768 ETHRNTRJ45	122,00
Kit de connexion poignées pour laveuses à capot en position duo LxPxH 120x120x40 mm kg 1,36	865264 CONKIT2HT	291,00
Kit de connexion tablette pour laveuses en position Duo LxPxH 140x745x320 mm kg 2,25 m ³ 0,04	865265 CONTAB2HT	510,00
Kit de connexion etagere basse pour laveuse en duo LxPxH 130x510x40 mm kg 2,97 m ³ 0,01	865266 UNSHELF2HT	126,00
Kit et support pour casier pour laver des panier à frites LxPxH 540x550x110 mm kg 4,15 m ³ 0,05	864463 KRSFB	378,00
Support casier lourd pour laveuse à capot LxPxH 627x545x84 mm kg 3 m ³ 0,04	865493 KITEHRSHT	201,00



Accessoires plonge pour capot Traitement de l'eau

Description	Code	EUR
Osmoseur compact pour laveuse frontale et capot avec surchauffeur atmosphérique 0,18 kW 220-240 V 1N 50/60 Hz LxPxH 143x483x455 mm kg 25 m ³ 0,22 Accessoires inclus 864393 Filtre carbone externe pour osmoseur 1	864388 REVOSFATM	3 904,00



Laverie

Environnement pour laveuse à capot

Environnement pour laveuse à capot

Tables de pré lavage

1. Construction acier inox AISI304.
2. Accrochage sur table de triage.
3. Equipées d'un siphon plastique.
4. Dossieret arrière hauteur 260 mm.
5. Bords anti-ruissellement sur 3 cotés.
6. Norme: CE
7. plus value de 5% par tranche de 10 cm supplémentaires. longueur maxi 2600 mm

Description	Code	EUR	
Table lisse pour laveuse à capot. Avec bac 500x400x300mm. Entrée à DROITE de la laveuse LxPxH 800x745x1170 mm kg 21 m ³ 0,48	865306 BHHPTB08R	1 699,00	
Table lisse pour laveuse à capot. Avec bac 500x400x300mm. Entrée à GAUCHE de la laveuse. LxPxH 800x745x1170 mm kg 20 m ³ 0,54	865307 BHHPTB08L	1 699,00	
Table lisse pour laveuse à capot. Avec bac 500x400x300mm. Entrée à DROITE de la laveuse. LxPxH 1200x745x1170 mm kg 25 m ³ 0,78	865308 BHHPTB12R	1 822,00	
Table lisse pour laveuse à capot. Avec bac 500x400x300mm. Entrée à GAUCHE de la laveuse. LxPxH 1200x745x1170 mm kg 25 m ³ 0,78	865309 BHHPTB12L	1 822,00	
Table lisse pour laveuse à capot. Avec bac 500x400x300mm. Entrée à DROITE de la laveuse. LxPxH 1800x745x1170 mm kg 33 m ³ 1,17	865312 BHHPTB18R	1 978,00	
Table lisse pour laveuse à capot. Avec bac 500x400x300mm. Entrée à GAUCHE de la laveuse. LxPxH 1800x745x1170 mm kg 34 m ³ 1,07	865313 BHHPTB18L	1 978,00	
Table lisse pour laveuse à capot. Avec bac 600x500x300mm. Entrée à DROITE de la laveuse. LxPxH 1200x745x1170 mm kg 26 m ³ 0,79	865314 BHHPT6B12R	1 978,00	
Table lisse pour laveuse à capot. Avec bac 600x500x300mm. Entrée à GAUCHE de la laveuse. LxPxH 1200x745x1170 mm kg 26 m ³ 0,79	865315 BHHPT6B12L	1 978,00	
Table lisse pour laveuse à capot. Avec bac 500x400x300mm. Avec trou vide déchets. Entrée à DROITE de la laveuse. LxPxH 1400x745x1170 mm kg 29 m ³ 0,93	865310 BHHPTBH14R	2 137,00	



◀◀ (Tables de prélavage)

Description	Code	EUR	
Table lisse pour laveuse à capot. Avec bac 500x400x300mm. Avec trou vide déchets. Entrée à GAUCHE de la laveuse. LxPxH 1400x745x1170 mm kg 28 m ³ 0,93	865311 BHHPTBH14L	2 137,00	
Table de prélavage avec bac de 500x400 et filtre pour laveuse à capot entrée à DROITE de la laveuse longueur 1200 mm LxPxH 1200x745x1170 mm kg 30 m ³ 0,78	865328 PTSBHT12R	2 060,00	
Table de prélavage avec bac de 500x400 et filtre pour laveuse à capot entrée à GAUCHE de la laveuse longueur 1200 mm LxPxH 1200x745x1170 mm kg 32 m ³ 0,88	865329 PTSBHT12L	2 060,00	
Table de prélavage cuve de 500x400mm avec filtre pour laveuse à capot Droite >gauche 1800 mm LxPxH 1800x745x1170 mm kg 44 m ³ 1,36	865332 PTSBHT18R	2 286,00	
Table de prélavage cuve de 500x400mm avec filtre pour laveuse à capot Gauche>droite 1800 mm LxPxH 1800x745x1170 mm kg 42 m ³ 1,17	865333 PTSBHT18L	2 286,00	
Table lisse avec bac 500X400mm sans pied. Accrochage directement sur la laveuse et sur les tables de tri. Entrée à DROITE de la laveuse à capot. LxPxH 1050x765x600 mm kg 20 m ³ 0,70	865317 BHHPIB10R	1 437,00	
Table lisse avec bac 500X400mm sans pied. Accrochage directement sur la laveuse et sur les tables de tri. Entrée à GAUCHE de la laveuse à capot. LxPxH 1050x765x600 mm kg 21 m ³ 0,74	865318 BHHPIB10L	1 437,00	

Laverie

Environnement pour laveuse à capot

Environnement pour laveuse à capot

Table de chargement/Déchargement

Attention: ne pas installer le code 865302 en façade de la laveuse à capot.

1. Construction acier inox AISI304.

2. Bords anti-ruissellement.

3. Piètement carré 40x40 mm réglables en hauteur.

4. Norme: CE

5. plus value de 5% par tranche de 10 cm supplémentaires. longueur maxi 2600 mm

Description	Code	EUR	
Table lisse avec accrochage machine pour laveuse à capot. Position uniquement sur les côtés de la laveuse. LxPxH 600x600x910 mm kg 9 m ³ 0,20	865302 BHHLU06	604,00	
Table lisse avec accrochage machine pour laveuse à capot . Table pouvant être mise en façade machine. Dessous espace libre pour une laveuse frontale LxPxH 800x600x910 mm kg 10 m ³ 0,20	865263 BHHLU08	591,00	
Table lisse avec accrochage machine pour laveuse à capot LxPxH 1200x600x910 mm kg 14 m ³ 0,16	865303 BHHLU12	704,00	
Table lisse avec accrochage machine pour laveuse à capot LxPxH 1800x600x910 mm kg 24 m ³ 0,24	865304 BHHLU18	828,00	
Table d'entrée suspendue 700mm. Position uniquement sur les cotés de la laveuse LxPxH 700x600x310 mm kg 10 m ³ 0,12	865300 BHHDWSS06	461,00	

Environnement pour laveuse à capot

Tables de Tri/Dérochage

1. Construction acier inox AISI304.
2. Equipées d'un ou de deux trous vide déchets.
3. Avec étagère double présentoir sur pieds au dessus du plan de travail.
4. Sortie des casiers en angle coté triage par rapport à la table.
5. Piètement carré 40x40 mm réglables en hauteur.
6. Traverse de renfort coté dépose.
7. Bords anti-ruissellement.
8. Norme: CE

Description	Code	EUR	
Table de triage. Laveuse entrée à DROITE. Largeur 800mm LxPxH 1000x800x1551 mm kg 49 m ³ 1,12	865334 BHST1008R	5 080,00	
Table de triage. Laveuse entrée à GAUCHE. Largeur 800mm. LxPxH 1000x800x1551 mm kg 49 m ³ 1,02	865335 BHST1008L	5 080,00	
Table de triage. Laveuse entrée à DROITE. Largeur 800mm LxPxH 1700x800x1551 mm kg 72 m ³ 1,75	865336 BHST1708R	5 252,00	
Table de triage. Laveuse entrée à GAUCHE. Largeur 800mm. LxPxH 1700x800x1551 mm kg 70 m ³ 1,77	865337 BHST1708L	5 252,00	
Table de triage hôtellerie. Laveuse entrée à DROITE. Largeur 1100mm LxPxH 1700x1100x1551 mm kg 19 m ³ 2,52	865342 BHST1711R	5 459,00	
Table de triage hôtellerie. Laveuse entrée à GAUCHE. Largeur 1100mm LxPxH 1700x1100x1551 mm kg 94 m ³ 2,42	865343 BHST1711L	5 459,00	
Table de triage. Laveuse entrée à DROITE. Largeur 800mm LxPxH 2200x800x1551 mm kg 86 m ³ 2,63	865338 BHST2208R	7 236,00	
Table de triage. Laveuse entrée à GAUCHE. Largeur 800mm LxPxH 2200x800x1551 mm kg 87 m ³ 2,29	865339 BHST2208L	7 236,00	
Table de triage. Laveuse entrée à DROITE. Largeur 800mm LxPxH 2700x800x1551 mm kg 95 m ³ 2,83	865340 BHST2708R	7 645,00	



Laverie

Environnement pour laveuse à capot

◀◀ (Tables de Tri/Dérochage)

Description	Code	EUR	
Table de triage. Laveuse entrée à GAUCHE. Largeur 800mm LxPxH 2700x800x1551 mm kg 110 m ³ 2,83	865341 BHST2708L	7 645,00	
Table de triage hôtellerie. Laveuse entrée à DROITE. Largeur 1100mm LxPxH 2200x1100x1551 mm kg 99 m ³ 3,10	865344 BHST2211R	7 488,00	
Table de triage hôtellerie. Laveuse entrée à GAUCHE. Largeur 1100mm LxPxH 2200x1100x1551 mm kg 25 m ³ 3,23	865345 BHST2211L	7 488,00	
Table de triage hôtellerie. Laveuse entrée à DROITE. Largeur 1100mm LxPxH 2700x1100x1551 mm kg 121 m ³ 3,83	865346 BHST2711R	8 137,00	
Table de triage hôtellerie. Laveuse entrée à GAUCHE. Largeur 1100mm LxPxH 2700x1100x1551 mm kg 144 m ³ 3,86	865347 BHST2711L	8 137,00	

Points forts lave-batterie

Lave-batterie Frontal ou à Capot

3 à 6 bacs GN 1/1 Cycles : 180-360-540 secondes et continu

Wash Safe Control

Disponibles en version A0 60

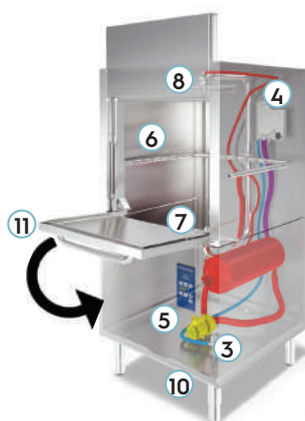


frontale



à capot

- ① Double paroi et portes compensées et amorties
- ② Commande électronique *autodiagnostic*
- ③ Doseurs rinçage et détergent intégrés
- ④ Air gap
- ⑤ Surpresseur de rinçage
- ⑥ Bras de lavage latéral amovible (hors capot)
- ⑦ Réglage de la pression bras inférieur
- ⑧ Bras de lavage et de rinçage en inox AISI304
- ⑨ Cycle auto nettoyage
- ⑩ Doseur de rinçage, doseur de détergent et pompe de vidange sur modèle frontal
- ⑪ Ouverture de la porte à 180° pour modèle frontal
- ⑫ Ouverture automatique à la fin du cycle pour modèle relevage automatique



Hauteur de passage voir tableau page suivantes

Laverie

Lave batterie

Gamme lave-batterie



Gamme à ouverture frontale

	MODELES		
	506048	506050	Ao 60
Casier	690x715	690x715	690x715
Hauteur passage	570	740	570
Cycles	180-360-540 + continu	180-360-540 + continu	180-360-540 + continu
Capacité casier/h	3 bacs GNI/1	3 bacs GNI/1+ 3 Plateaux 600x800x45	3 bacs GNI/1
Tension	400V 3N		
Convertible 3/230V	OUI		
Double paroi	OUI		
Bras de Lavage/Rinçage	Inox + bras lavage lateral inox amovible		
Filtre de cuve	OUI		
Wash safe control	OUI		
Cycle d'auto-nettoyage	OUI		
Commandes électroniques	OUI		
Auto-diagnostic	OUI		
Air Gap	OUI		
Pompe de rinçage	OUI		
Doseur de rinçage	OUI		
Doseur de détergent	OUI		
Pompe de vidange	OUI		
Niveau sonore	<70		
Eau Litre/Cycle	7	7	7
Puissance totale en Kw	13	13	13

Lexique: **WASH SAFE CONTROL**: Démarrage du rinçage uniquement si la température de consigne est atteinte



Gamme à capot

	MODELES	
	506065	506066
Hauteur passage	630 x700	1300x630
Hauteur	640	
Cycles	180-360-540 + continu	
Capacité casier/h	3 bacs GNI/1	6 bacs GNI/1
Tension	400V 3N	
Convertible 3/230V	OUI	
Double paroi	OUI	
Bras de Lavage/Rinçage	INOX	
Filtre de cuve	OUI	
Wash safe control	OUI	
Cycle d'auto-nettoyage	OUI	
Commandes électroniques	OUI	
Auto-diagnostic	OUI	
Air Gap	OUI	
Pompe de rinçage	OUI	
Doseur de rinçage	OUI	
Doseur de détergent	OUI	
Pompe de vidange	OUI	
Niveau sonore	<70	
Eau Litre/Cycle	6,2	7,7
Puissance totale en Kw	13	15,5

Laverie

Lave batterie

Lave-batterie

A chargement frontal Modèles EPPWE

1. 4 cycles (180, 360, 540 s et infini).
2. Tableau de commande et de contrôle électronique à touches digitales.
3. Affichage des température à affichage numérique.
4. Autodiagnostic
5. Construction dessus, cotés, porte, chambre de lavage, bras de lavage et de rinçage en acier inox. DOUBLEPAROI.
6. Portes doublées isolées et compensées.
7. Surchauffeur ATMOSPHERIQUE.
8. Pompe de rinçage.
9. Doseurs de détergent et de produit de rinçage.
10. Pompe de vidange
11. Rampe de lavage latérale amovible
12. Pression des bras inférieurs réglables.
13. Pompe de lavage auto-vidangeable.
14. Cycle auto-nettoyage.
15. Alimentation eau chaude.
16. Appareil prédisposé pour un branchement par câble au réseau .
17. IPX5
18. Norme: CE

Description	Code	EUR						
<p>Lave Batterie 3 bacs GN 1/1 casier de 690x715 mm. Hauteur de chargement 570 mm. doseurs détergent et rinçage, pompe de vidange</p> <p>13 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 876x900x1791 mm kg 244 m³ 2,09</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <table><tr><td>864182</td><td>Casier porte-conteneurs et plateaux supplémentaires.</td><td>1</td></tr><tr><td>864191</td><td>Casier fil inox supplémentaire pour EPP</td><td>1</td></tr></table>	864182	Casier porte-conteneurs et plateaux supplémentaires.	1	864191	Casier fil inox supplémentaire pour EPP	1	<p>506048 EPPWESG</p>	<p>17 349,00</p>
864182	Casier porte-conteneurs et plateaux supplémentaires.	1						
864191	Casier fil inox supplémentaire pour EPP	1						
<p>Lave Batterie 3 bacs GN 1/1 casier de 690x715 mm. Hauteur de chargement 740 mm. doseurs détergent et rinçage, pompe de vidange Attention porte ouverte: 2351 mm.</p> <p>13 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 876x900x1991 mm kg 255 m³ 2,39</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <table><tr><td>864182</td><td>Casier porte-conteneurs et plateaux supplémentaires.</td><td>1</td></tr><tr><td>864191</td><td>Casier fil inox supplémentaire pour EPP</td><td>1</td></tr></table>	864182	Casier porte-conteneurs et plateaux supplémentaires.	1	864191	Casier fil inox supplémentaire pour EPP	1	<p>506050 EPPWEHG</p>	<p>16 723,00</p>
864182	Casier porte-conteneurs et plateaux supplémentaires.	1						
864191	Casier fil inox supplémentaire pour EPP	1						



◀◀ (A chargement frontal Modèles EPPWE)

Description	Code	EUR
<p>Lave Batterie 6 bacs GN 1/1 casier de 1340 x716 mm. Hauteur de chargement 570 mm. doseurs détergent et rinçage, pompe de vidange</p> <p>17 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 1552x900x1791 mm kg 352 m³ 3,38</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>864182 Casier porte-conteneurs et plateaux supplémentaires. 2</p> <p>864192 Casier fil inox supplémentaire pour EPPWELG 1</p>	<p>506054 EPPWELG</p>	<p>24 690,00</p>



Lave-batterie

lave-batterie hygiene&clean Ao60 Din 10512

Description	Code	EUR
<p>Lave batterie hygiene&clean certifié DIN 10512 and A0 60 3 bacs avec wash safe control , pompe de vidange doseurs de produit de rinçage et de détergent</p> <p>13 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 876x900x1791 mm kg 246 m³ 2,09</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>864182 Casier porte-conteneurs et plateaux supplémentaires. 1</p> <p>864191 Casier fil inox supplémentaire pour EPP 1</p> <p>867000 Casiers pour assiettes creuse diam-240mm (vert) 1</p>	<p>506058 EPPWA060</p>	<p>17 152,00</p>



Laverie

Lave batterie

Lave-batterie

A capot relevage automatique

1. Permet un travail ergonomique et une meilleure organisation du triage.
2. 4 cycles (180, 360, 540s et infini).
3. Tableau de commande et de contrôle électronique à touches digitales.
4. Températures avec affichage numérique.
5. Autodiagnostic
6. Construction dessus, cotés, porte, chambre de lavage, bras de lavage et de rinçage en acier inox.
7. Capot doublé isolé à relevage automatique.
8. Surchauffeur ATMOSPHERIQUE.
9. Pompe de rinçage.
10. Pression des bras inférieurs réglables.
11. Pompe de lavage auto-vidangeable
12. Cycle auto-nettoyage.
13. Alimentation eau chaude.
- 14.Appareil prédisposé pour un branchement par câble au réseau ..
15. Norme: CE

Description	Code	EUR
Lave batterie à capot. Capacité 3 bacs GNI/1, panier de 630x700 mm. Hauteur de chargement H=640 mm. Hauteur capot ouvert =2400mm. 13,50 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 833x890x1760 mm kg 258 m ³ 1,73 Connectable Accessoires inclus 864182 Casier porte-conteneurs et plateaux supplémentaires. 1 864189 Casier fil inox supplémentaire pour WT 830 700 x 630 mm 1	506065 EPPWEASMS	25 355,00
Lave batterie à capot. Capacité 6 bacs GNI/1 panier de 1300x630 mm. Hauteur de chargement H=640 mm. Hauteur capot ouvert =2400mm. 15,50 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 1433x890x1760 mm kg 360 m ³ 3,73 Connectable Accessoires inclus 864182 Casier porte-conteneurs et plateaux supplémentaires. 2 864190 Casier fil inox supplémentaire pour WT 850 1300 x 630 mm 1	506066 EPPWEALMS	29 496,00



Accessoires lave batterie

Accessoires complémentaires

Description	Code	EUR
Connecteur Ethernet pour les éléments du protocole ECAP LxPxH 200x40x200 mm kg 0,24 m ³ 0,01	922768 ETHRNTRJ45	122,00



Accessoires lave batterie

Casiers de lavage

Description	Code	EUR	
Casier fil inox supplémentaire pour WT 830 700 x 630 mm LxPxH 700x630x550 mm kg 10 m ³ 0,32	864189 WTAC27	806,00	
Casier fil inox supplémentaire pour WT 850 1300 x 630 mm LxPxH 1300x630x550 mm kg 17 m ³ 0,59	864190 WTAC28	1 020,00	
Casier fil inox supplémentaire pour EPP LxPxH 688x716x100 mm kg 7 m ³ 0,06	864191 WTAC82	396,00	
Casier fil inox supplémentaire pour EPPWELG LxPxH 1351x716x100 mm kg 11 m ³ 0,10	864192 WTAC83	579,00	
Casier porte-conteneurs et plateaux supplémentaires. LxPxH 318x521x270 mm kg 4 m ³ 0,05	864182 WTAC25	205,00	
Casier renforcé en acier inoxydable 688 mm pour lave batterie LxPxH 688x716x100 mm kg 7 m ³ 0,06	864394 RRPPWS	634,00	
Casier renforcé en acier inoxydable 1351 mm pour lave batterie LxPxH 1351x716x100 mm kg 11 m ³ 0,10	864395 RRPPWL	878,00	
Kit pour plateaux dans lave-batterie LxPxH 556x216x222 mm kg 3,14 m ³ 0,08	864471 KITTPW9	337,00	

Laverie

Lave batterie

Tables pour lave batterie à capot

1. Construction acier inox AISI304
2. Les tables avec bacs 600x500x300mm sont équipées d'un siphon.
3. Les tables avec bacs sont équipées d'un dossier arrière hauteur 280 mm et d'un perçage pour douchette monotrou.
4. Bords anti-ruissellement.
5. Accrochage directement sur laveuse.
6. Piètement carré 40x40 mm réglables en hauteur

Description	Code	EUR	
Table de pré lavage, avec bac à gauche et dossier, longueur 900 mm, pour lave-batterie 3 bacs. LxPxH 900x867x1123 mm kg 31 m ³ 0,60	865361 BHPPTB09L	3 098,00	
Table de pré lavage, avec bac à gauche et dossier, longueur 1400 mm LxPxH 1400x867x1123 mm kg 40 m ³ 0,91	865362 BHPPTB14L	3 210,00	
Table de pré lavage, avec bac à droite et dossier, longueur 900 mm, pour lave-batterie 3 bacs LxPxH 900x867x1123 mm kg 10 m ³ 0,60	865357 BHPPTB09R	3 098,00	
Table de pré lavage, avec bac à droite et dossier, longueur 1400 mm LxPxH 1400x867x1123 mm kg 41 m ³ 0,91	865358 BHPPTB14R	3 210,00	
Table de sortie avec étagère à grille en partie basse, longueur 900 mm Uniquement pour lave batterie 3 bacs LxPxH 900x712x843 mm kg 12 m ³ 0,27	865359 BHPUS09	1 608,00	
Table de sortie avec étagère à grille en partie basse, longueur 1400 mm LxPxH 1400x712x843 mm kg 16 m ³ 0,41	865360 BHPUS14	1 849,00	
Grille-étagère inférieure pour tables longueur 900 mm LxPxH 800x590x70 mm kg 6 m ³ 0,06	865365 BHPGUS09	495,00	
Grille-étagère inférieure pour tables longueur 1400 mm LxPxH 1300x590x70 mm kg 6 m ³ 0,06	865366 BHPGUS14	646,00	
Etagère inférieure pleine pour tables longueur 900 mm LxPxH 800x590x70 mm kg 6 m ³ 0,06	865387 BHPUS09	266,00	
Etagère inférieure pleine pour tables longueur 1400 mm LxPxH 1300x590x70 mm kg 8 m ³ 0,09	865388 BHPUS14	299,00	
Douchette monotrou débit 16l/min avec pression de 3 bars LxPxH 300x200x1150 mm kg 4 m ³ 0,02	855315 DC1	272,00	

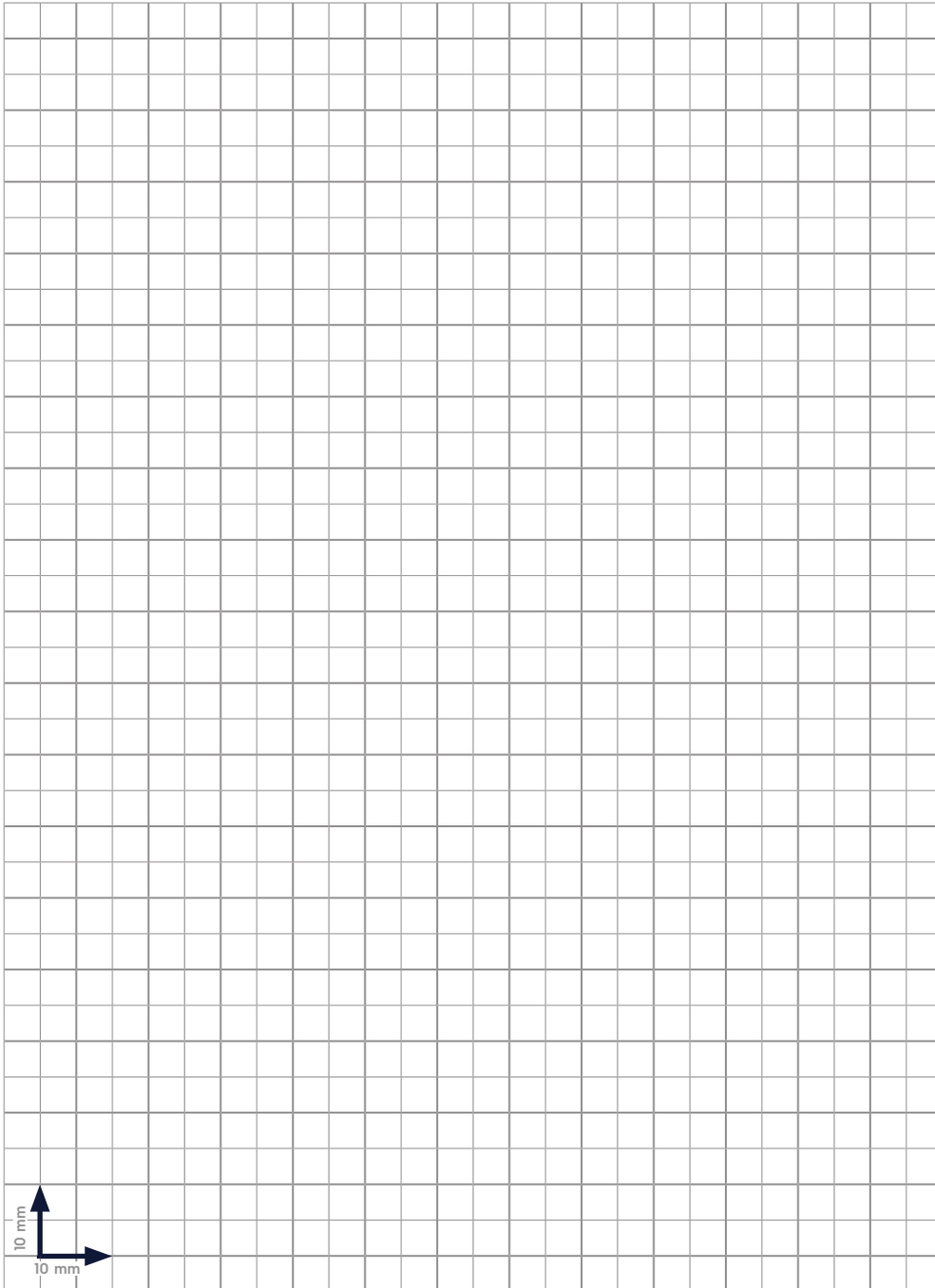


◀◀ (Tables pour lave batterie à capot)

Description	Code	EUR	
Siphon d'évacuation en plastique diam. int. 50mm LxPxH 100x300x50 mm kg 1 m ³ 0,01	895313 SP2S	28,00	
Platines de fixation au sol pour 2 pieds LxPxH 200x200x1 mm kg 0,46 m ³ 0,01	865386 BHFF	180,00	

Page de "Notes"

Élaborez votre graphique



La famille green&clean

Une ligne de lave-vaisselle écologique, fiable et facile à utiliser.
Les lave-vaisselle Green&Clean sont des solutions fiables et robustes avec un accès aux données en temps réel vous aidant à maximiser et à organiser votre zone de lavage.



Lave-verres
double paroi S



Lave-vaisselle
frontal



Lave-vaisselle
green&clean à capot à
relevage automatique
(avec ESD)



Lave-vaisselle
green&clean à capot à
relevage manuel

Laveuses à avancement automatique



simple rinçage



double rinçage



multi-rinçage

Green&Clean

La gamme à avancement automatique



	ESR	EDR		
Type de Rinçage	Simple	Double		
Modèles	ESR10	EDR15	EDR20	EDR25
COMPOSITION	L+R	L+ R	PL+L+DR	PLR+L+DR
Vitesse 1 Casiers/H	100 ou 82 din	82 din	95 Din	115 din
Vitesse 2 Casiers/H		114	148	168
Vitesse 3 Casiers /h		150	200	250
Ecran tactile	OUI	OUI	OUI	OUI
Consommation rinçage l/casier	1,5	1,2	0,9	1
Consommation rinçage l/h	150	180	180	250
Prédisposée détergent	OUI	OUI	OUI	OUI
Connectivité USB Wifi RS485	OUI	OUI	OUI	OUI
Nettoyage intérieur des portes		Option	Option	Option
Réversible sur site	OUI	OUI	M S	M S
Auto nettoyage + Désinfection		OUI	OUI	OUI
Détartrage automatique		Option	Option	Option
Prédisposée détergent	OUI	OUI	OUI	OUI
Filtration cuve	SIMPLE	TRIPLE	TRIPLE	TRIPLE
Évacuation des déchets automatique	Non	Oui	Oui	Oui
Pompe à chaleur au co2				
Modèle Ao60				
Modèle marine		Disponible	Disponible	

Lave-vaisselle à avancement automatique

MS : Disponible sur modèles sélectionnés

PL : Prélavage - PLR : Prélavage renforcé

L : Lavage - R: Rinçage - DR : Double rinçage - TR : Triple rinçage



	EMR			
Type de Rinçage	Triple			
Modèles	EMR15	EMR20	EMR25	EMR30
COMPOSITION	L+TR	PL+LR+TR	PLR+L+TR	PL+PLR+L+TR
Vitesse 1 Casiers/H	96	130	150	183
Vitesse 2 Casiers/H	114 din	148 din	168 din	201 din
Vitesse 3 Casiers /h	150	200	250	300
Ecran tactile	OUI	OUI	OUI	OUI
Consommation rinçage l/casier	0,4	0,4	0,4	0,4
Consommation rinçage l/h	60	80	100	120
Prédisposée détergent	OUI	OUI	OUI	OUI
Connectivité USB Wifi RS485	OUI	OUI	OUI	OUI
Nettoyage intérieur des portes	OUI	OUI	OUI	OUI
Réversible sur site	NON	NON	NON	NON
Auto nettoyage + Désinfection	OUI	OUI	OUI	OUI
Détartrage automatique	OUI	OUI	OUI	OUI
Prédisposée détergent	OUI	OUI	OUI	OUI
Filtration cuve	TRIPLE	TRIPLE	TRIPLE	TRIPLE
Évacuation des déchets automatique	Oui	Oui	Oui	Oui
Pompe à chaleur au co2	MS	MS	MS	MS
Modèle Ao60		Disponible		
Modèle marine				

Laverie

Lave-vaisselle à avancement automatique

MODULARITÉ				
	ESR	EDR		
Type de rinçage	Simple	Double		
Modèles	ESR10	EDR15	EDR20	EDR25
Ajout prélavage	NON	OUI	NON	NON
Ou Ajout prélavage renforcé	NON	OUI	NON	NON
Ou Ajout prélavage + prélavage renforcé	NON	NON	NON	NON
Remplacement prélavage par prélavage renforcé	-	-	OUI	NON
Ajout d'un condenseur sur modèles non équipés	OUI	NON	NON	NON
Tunnel de séchage moyen*	OUI	OUI	OUI	Déconseillé
Tunnel de séchage renforcé	NON	OUI	OUI	OUI
Tunnel de séchage 90°	OUI	OUI	OUI	OUI
2 tunnels de séchage	NON	NON	NON	NON



Lave-vaisselle à avancement automatique

MODULARITÉ				
	EMR			
Type de rinçage	Triple			
Modèles	EMR15	EMR20	EMR25	EMR30
Ajout pré lavage	OUI	NON	OUI	NON
Ou Ajout pré lavage renforcé	OUI	OUI	NON	NON
Ou Ajout pré lavage + pré lavage renforcé	OUI	NON	NON	NON
Remplacement pré lavage par pré lavage renforcé	-	OUI	NON	NON
Ajout d'un condenseur sur modèles non équipés	-	-	-	-
Tunnel de séchage moyen*	OUI	OUI	Déconseillé	Déconseillé
Tunnel de séchage renforcé	OUI	OUI	OUI	OUI
Tunnel de séchage 90°	OUI	OUI	OUI	OUI
2 tunnels de séchage	OUI	OUI	OUI	OUI



Laveuses à avancement automatique simple rinçage ESR green&clean

Le nouveau lave-vaisselle
Electrolux Professional à simple rinçage
offre des performances supérieures, des
économies et une vraie facilité d'utilisation.



1,5 litre/casier seulement pour 1,20 m de longueur

C'est tout ce qu'il faut pour nettoyer et
désinfecter tout un casier de vaisselle sale.
Économisez 3 530 €* par an grâce à des
performances supérieures combinées
à des économies d'eau, d'énergie et de
détergents..

Économie d'énergie jusqu'à 7 kWh avec
dispositif d'économies d'énergie (ESD).



Assainissement garanti

Atteignez une hygiène parfaite avec une
température de rinçage constante à 84°C
quelques soient les différentes conditions
d'entrée d'eau.

* Les économies de coûts sont calculées par Electrolux Professional Lab qui est accrédité par UL et Intertek. Comparaison faite entre un lave-vaisselle à simple rinçage green&clean et une machine conventionnelle équivalente utilisant 330 litres/heure par rinçage avec une entrée à 10°C. Pour un restaurant servant 200 repas/heure de pointe sur une période de 360 jours. Calculs réalisés en 2020.

green&clean simple lavage

100
casiers/h**The OnE, votre allié numérique personnel**

OnE App, la nouvelle plate-forme web avancée Electrolux Professional, surveille et suit l'ensemble du processus 24h/24 et 7j/7 en vous fournissant la bonne solution pour optimiser votre flux de travail et votre espace de lavage. De plus, le diagnostic de vitesse à distance réduit les immobilisations suite à des pannes inattendues.

**Facile à utiliser**

L'interface tactile green&clean communique avec vous.

Jusqu'à 24 langues et un nouvel écran tactile simple.

Les informations techniques sont faciles à comprendre avec un dépannage guidé pour trouver des solutions rapides.

Facile à installer

Connexions externes rapides et faciles (eau, électricité et produits de lavage) réalisées et testées par le partenaire de service agréé Electrolux Professional pour une configuration plus rapide et plus sûre.

**Crystal clear pour des résultats de lavage**

Performance garantie pour tous les ustensiles et toute la vaisselle en cas de chute de pression de l'eau. Le lavage et le rinçage sont puissants et permettent à l'eau d'atteindre tous les coins des casiers.

**Seulement 10 minutes**

Prenez soin de votre lave-vaisselle à simple rinçage green&clean jour après jour.

Scannez pour regarder la vidéo.

Laverie

Lave-vaisselle à avancement automatique

Laveuses à avancement automatique green&clean SIMPLE RINCAGE ESR10 100C/H

Laveuse à avancement automatique simple rinçage permettant une consommation d'eau de rinçage réduite à 1.5 litres par casier, soit :150 litres/heure.

Construction double paroi .

Double barre d'avance des casiers.

Stop et arrêt automatique en présence ou non d'un casier.

Cuve emboutie.

Large porte d'accès..

Le panneau de commande tactile intuitif est doté d'un écran convivial pour communiquer facilement avec la laveuse et des pictogrammes animés permettent de surveiller le fonctionnement de la laveuse.

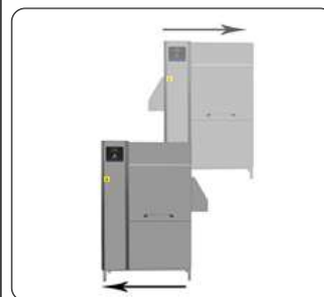
La laveuse est équipée d'un port USB facilitant l'enregistrement des données et les mises à jour. Un module wifi est également inclus pour une communication en temps réel via un routeur (en option) vers le réseau du client ou via un router indépendant avec carte SIM (en option).

Pré-agencement externe pour le détergent et le produit de rinçage. Pas de percement des cuves à prévoir. Cela permet une installation rapide, facile et sécurisée.

Vidange automatique.

Machine à laveuse avec sens d'avance de droite à gauche, et très facilement réversible sur site.

Description	Code	EUR
<p>Laveuse ESR10. 100Casiers/H. Ecran tactile - Réversible sur site prédisposée entrée à droite . Options pouvant être ajoutées sur site à commander séparément :</p> <p>Condenseur récupérateur code 864478 - Sas anti éclaboussure fermé sur le dessus code 865498 - Tunnel de séchage en angle ou linéaire</p> <p>25,20 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 1120x920x1785 mm kg 220 m³ 2,63</p> <p>Connectable</p>	<p>534058 ESR10E5</p>	<p>17 496,00</p>



Laveuses à avancement automatique green&clean SIMPLE RINCAGE Modules de dérochage indépendants

Description	Code	EUR
<p>Module de dérochage indépendant avec entrainement des casiers par avance machine. Entrée à GAUCHE (Prévoir le kit de connexion électrique pour laveuse simple ou double ou triple rinçage.)</p> <p>0,90 kW 220-230 V 1N 50 Hz LxPxH 600x726x1450 mm kg 110 m³ 0,85</p>	<p>510502 RPWMDDR</p>	<p>18 994,00</p>
<p>Module de dérochage indépendant avec entrainement des casiers par avance machine. Entrée à DROITE (Prévoir le kit de connexion électrique pour laveuse simple ou double ou triple rinçage.)</p> <p>0,90 kW 220-230 V 1N 50 Hz LxPxH 600x726x1450 mm kg 110 m³ 0,86</p>	<p>510503 RPWMDDL</p>	<p>18 994,00</p>

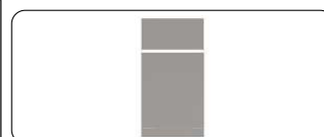


Lave-vaisselle à avancement automatique

Laveuses à avancement automatique green&clean SIMPLE RINCAGE

Tunnels de séchage pour laveuse simple rinçage

Description	Code	EUR
Tunnel de séchage en angle pour laveuse simple rinçage (Prévoir obligatoirement une courbe mécanisée à 90° ou 180°et plaque de fermeture 863237) 4,40 kW 380-415 V 3N 50/60 Hz LxPxH 872x872x877 mm kg 53 m ³ 0,89	534411 NCDSRE56	6 562,00
Tunnel de séchage linéaire pour laveuse simple rinçage 4,40 kW 380-415 V 3N 50/60 Hz LxPxH 560x795x1130 mm kg 61 m ³ 0,74	534059 NMHSDRE56	5 468,00



Laveuses à avancement automatique green&clean SIMPLE RINCAGE

accessoires pour laveuse simple rinçage

Description	Code	EUR
Condenseur récupérateur pour laveuse simple rinçage 100 casiers / heure LxPxH 350x450x325 mm kg 10 m ³ 0,11	864478 NESDSRE	1 945,00
Sas anti-éclaboussure pour laveuse à avancement automatique simple ou double rinçage 200 mm. LxPxH 200x670x880 mm kg 13 m ³ 0,10	865498 KITSHSRE	592,00
Console de fixation pour étagère sous table à rouleaux . Permet de mettre des étagères même avec des tunnels de séchage suspendus. Cela permet également de mettre des étagères plus petite que la table qui la reçoit. LxPxH 604x95x201 mm kg 2,73 m ³ 0,08	865235 HSACBUSSH	315,00
Étagère pleine avec trou pour vidange en dessous de tunnel de séchage , 560 mm LxPxH 560x1x1 mm kg 3 m ³ 0,02	863228 PLSH560	382,00
Étagère en grille sous tunnel de séchage 555 mm LxPxH 555x1x1 mm kg 1 m ³ 0,01	863229 GUNSH555	537,00



Laveuses à avancement automatique double rinçage EDR green&clean

Les nouveaux laves-vaisselles à double rinçage green&clean garantissent l'un des coûts de fonctionnement les plus bas de sa catégorie avec des résultats constants lavage après lavage. L'exemple parfait de durabilité, fiabilité et facilité d'utilisation.



Utilisez moins, économisez plus

Consommez seulement 0,9 à 1,2 litres/casier dans un format compact et économisez 2.900 € ** par an *.

Le circuit de rinçage innovant green&clean utilise moins d'eau, moins d'électricité, moins de détergent et moins de liquide de rinçage.



Économisez jusqu'à 7 kWh d'énergie et garantisiez un climat de travail optimal avec le dispositif d'économies d'énergie (ESD)*.



Performances constantes et efficacité maximale dans le temps avec le dispositif de détartrage ZeroLime * automatique.



Assainissement garanti

Atteignez une hygiène parfaite avec une température de rinçage constante de 85°C quelques soient les différentes conditions d'entrée d'eau.



green&clean double rinçage

150 à 250
casiers/h**The OnE, votre allié numérique personnel**

The OnE App, la nouvelle plate-forme web avancée Electrolux Professional, surveille et suit l'ensemble du processus 24h/24 et 7j/7 en vous fournissant la bonne solution pour optimiser votre flux de travail et votre espace de lavage. De plus, le diagnostic de vitesse à distance réduit les immobilisations suite à des pannes inattendues.

**Facile à utiliser**

L'interface tactile green&clean communique avec vous. Jusqu'à 24 langues et un nouvel écran tactile simple. Les informations techniques sont faciles à comprendre avec un dépannage guidé pour trouver des solutions rapides.

**Continuez à laver sans arrêt**

Continuez à laver, même en cas de problème. Plus aucun temps d'arrêt ou de lavage jusqu'à l'arrivée de votre technicien de maintenance, grâce au mode de sauvegarde automatique **Non-Stop**.

Facile à installer

Connexions externes rapides et faciles (eau, électricité et produits de lavage) réalisées et testées par le partenaire de service agréé Electrolux Professional pour une configuration plus rapide et plus sûre.

**Crystal clear pour des résultats de lavage**

Des résultats de lavage éclatants et de la vaisselle parfaitement propres à chaque utilisation grâce au système à triple filtration **ClearBlue** avancé* qui maintient l'eau plus propre et plus longtemps.

** Les économies de coûts sont calculées par Electrolux Professional Lab qui est accrédité par UL et Intertek. Comparaison faite entre un lave-vaisselle à double rinçage green&clean et une machine conventionnelle équivalente en utilisant 240 litres/heure pour le rinçage à une entrée de 10°C, pour un restaurant servant 500 repas/heure de pointe sur une période de 360 jours. Calculs réalisés en 2020.

Laverie

Lave-vaisselle à avancement automatique

Laveuses à avancement automatique équipées d'un double rinçage permettant une consommation d'eau de rinçage réduite à 0,9 à 1,2 litres par casier, soit :

-EDR15 150 Casiers/H : 180 litres/H pour un rinçage en continu

-EDR20 200 casiers/H : 180 litres/H pour un rinçage en continu

-EDR25 250 casiers /H : 250 litres/H pour un rinçage en continu

Construction double paroi .

Double barre d'avance des casiers

Stop / arrêt de la laveuse en présence ou non d'un casier.

Cuves embouties.

Large porte d'accès .

Système de triple filtration CLEAR BLUE évacue les salissures des eaux de lavage et de prélavage pendant les phases de lavage

Le panneau de commande tactile intuitif est doté d'un écran convivial pour communiquer facilement avec la laveuse et des pictogrammes animés permettent de surveiller le fonctionnement de la laveuse.

La laveuse est équipée d'un port USB facilitant enregistrement des données et les mises à jour. Un module wifi est également inclus pour une communication en temps réel via un routeur (en option) vers le réseau du client ou via un router indépendant avec carte SIM (en option).

La conception modulaire permet non seulement de livrer la laveuse en plusieurs morceaux, mais aussi d'être personnalisable lors de sa conception ou sur site et d'être évolutive au fil du temps.

Pré-agencement externe pour le détergent et le produit de rinçage. Pas de percement des cuves à prévoir. Cela permet une installation rapide, facile et sécurisée.

Dans le cas de laveuse équipée d'un prélavage, celui-ci sera indépendant de la zone de lavage et n'aura pas besoin d'eau froide additionnelle pour maintenir l'eau à une température inférieure à 40°C.

Après le service : les cycles de vidange automatique, de nettoyage et de désinfection sont disponibles. Les différentes zones sont complètement nettoyées ou désinfectées. Dans le cas des machines équipées du détartrage automatique, l'arrière des portes sera automatiquement nettoyé.

Le ZERO LIME présent sur des modèles sélectionnés est un cycle de détartrage automatique qui garantit l'élimination totale du calcaire dans la chaudière, dans tous les circuits hydraulique et dans toutes les chambres de lavage et de rinçage.

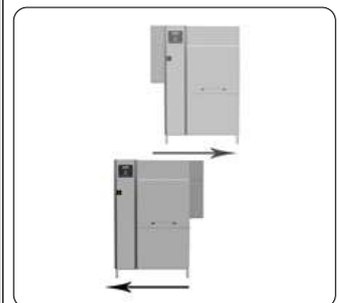
Dans le cas d'une livraison en plusieurs parties , il n'y aura pas de plus-value. Il faut juste le préciser à la commande.

Un module de séchage et de prélavage peuvent être ajoutés suivant les modèles ou remplacés après livraison dans le but d'augmenter la capacité machine.

Laveuses à avancement automatique green&clean DOUBLE RINCAGE

EDR15 - 150 casiers/h

Description	Code	EUR
<p>Laveuse EDR15 Double rinçage 150 casiers/h- 82 en norme Din réversible sur site vanne de pression pour rinçage .Prédisposée entrée à droite</p> <p>22 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 1320x925x1785 mm kg 239 m³ 2,48</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus 865498 Sas anti-éclaboussure pour laveuse à avancement automatique simple ou double rinçage 200 mm. 1</p>	<p>534061 EDR150EC5</p>	<p>26 289,00</p>



Lave-vaisselle à avancement automatique

◀◀ (EDR15 - 150 casiers/h)

Description	Code	EUR
<p>Laveuse EDR15 Double rinçage 150 casiers/h- 82 en norme Din réversible sur site vanne de pression pour rinçage prédisposée entrée à droite avec condenseur</p> <p>26,10 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 1520x925x1908 mm kg 274 m³ 2,63</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus 865498 Sas anti-éclaboussure pour laveuse à avancement automatique simple ou double rinçage 200 mm. 2</p>	<p>534062 EDR150EC5V</p>	<p>30 815,00</p>
<p>Laveuse EDR15 Double rinçage 150 casiers/h- 82 en norme Din air gap et supprimeur de rinçage -cycle de détartrage automatique wash safe control avec condenseur réversible sur site (prédisposée entrée à droite)</p> <p>26,50 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 1520x925x1908 mm kg 285 m³ 2,63</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus 865498 Sas anti-éclaboussure pour laveuse à avancement automatique simple ou double rinçage 200 mm. 2</p>	<p>535103 EDR150ECA5WV</p>	<p>32 264,00</p>



Laverie

Lave-vaisselle à avancement automatique

Laveuses à avancement automatique green&clean DOUBLE RINCAGE

EDR20 - 200 casiers/h

Description	Code	EUR
<p>Laveuse EDR20 Double rinçage 200 casiers/h- 95 en norme Din vanne de pression pour rinçage avec condenseur - entrée à droite</p> <p>26,50 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 2080x925x1908 mm kg 408 m³ 3,77</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>865498 Sas anti-éclaboussure pour laveuse à avancement automatique simple ou double rinçage 200 mm. 2</p>	<p>535100 EDR20PER5V</p>	<p>41 713,00</p>
<p>Laveuse EDR20 Double rinçage 200 casier/h- 95 en norme Din vanne de pression pour rinçage avec condenseur - entrée à gauche</p> <p>26,50 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 2080x925x1908 mm kg 381 m³ 3,78</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>865498 Sas anti-éclaboussure pour laveuse à avancement automatique simple ou double rinçage 200 mm. 2</p>	<p>535092 EDR20PEL5V</p>	<p>41 713,00</p>
<p>Laveuse EDR20 Double rinçage 200 casiers/h- 95 en norme Din air gap et supprimeur de rinçage -cycle de détartrage automatique wash safe control avec condenseur entrée à droite</p> <p>26,70 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 2080x925x1908 mm kg 408 m³ 3,77</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>865498 Sas anti-éclaboussure pour laveuse à avancement automatique simple ou double rinçage 200 mm. 2</p>	<p>535104 EDR20PERA5WV</p>	<p>44 141,00</p>
<p>Laveuse EDR20 Double rinçage 200 casiers/h- 95 en norme Din air gap et supprimeur de rinçage -cycle de détartrage automatique wash safe control avec condenseur entrée à gauche</p> <p>26,70 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 2080x925x1908 mm kg 401 m³ 3,78</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>865498 Sas anti-éclaboussure pour laveuse à avancement automatique simple ou double rinçage 200 mm. 2</p>	<p>535105 EDR20PELA5WV</p>	<p>44 141,00</p>



Laveuses à avancement automatique green&clean DOUBLE RINCAGE

EDR25 - 250 casiers/h

Description	Code	EUR	
<p>Laveuse EDR25 Double rinçage 250 casiers/h- 115 en norme Din vanne de pression pour rinçage avec condenseur entrée à droite</p> <p>32,60 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 2410x925x1908 mm kg 415 m³ 4,47</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus 865498 Sas anti-éclaboussure pour laveuse à avancement automatique simple ou double rinçage 200 mm. 2</p>	<p>535093 EDR25PER5V</p>	<p>46 299,00</p>	
<p>Laveuse EDR25 Double rinçage 250 casiers/h- 115 en norme Din vanne de pression pour rinçage avec condenseur entrée à gauche</p> <p>32,60 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 2410x925x1908 mm kg 413 m³ 4,47</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus 865498 Sas anti-éclaboussure pour laveuse à avancement automatique simple ou double rinçage 200 mm. 2</p>	<p>535094 EDR25PEL5V</p>	<p>46 299,00</p>	
<p>Laveuse EDR25 Double rinçage 250 casiers/h- 115 en norme Din air gap et supprimeur de rinçage -cycle de détartrage automatique wash safe control avec condenseur entrée à droite</p> <p>33 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 2410x925x1908 mm kg 467 m³ 4,46</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus 865498 Sas anti-éclaboussure pour laveuse à avancement automatique simple ou double rinçage 200 mm. 2</p>	<p>535106 EDR25PERA5WV</p>	<p>48 728,00</p>	
<p>Laveuse EDR25 Double rinçage 250 casiers/h- 115 en norme Din air gap et supprimeur de rinçage -cycle de détartrage automatique wash safe control avec condenseur entrée à gauche</p> <p>33 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 2410x925x1908 mm kg 467 m³ 4,46</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus 865498 Sas anti-éclaboussure pour laveuse à avancement automatique simple ou double rinçage 200 mm. 2</p>	<p>535107 EDR25PELA5WV</p>	<p>48 728,00</p>	

Laverie

Lave-vaisselle à avancement automatique

Laveuses à avancement automatique green&clean DOUBLE RINCAGE

Module de prélavage

Description	Code	EUR
<p>Prélavage additionnel pour laveuse EDR15 transforme la laveuse en EDR20 Prévoir le kit de connexion électronique 865506. Réversible sur site prédisposée en entrée à droite</p> <p>7,37 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 560x825x1785 mm kg 123 m³ 1,29</p>	<p>535095 NMPWDRE</p>	<p>10 602,00</p>
<p>Prélavage additionnel pour laveuse EDR15 transforme la laveuse en EDR25 ou pour remplacer le prélavage de la EDR20 et la transformer en EDR25. Prévoir le kit de connexion électronique 865506. Réversible sur site prédisposée en entrée à droite .</p> <p>15,50 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 890x825x1785 mm kg 157 m³ 1,90</p>	<p>535096 NLPWDRE</p>	<p>15 187,00</p>



Laveuses à avancement automatique green&clean DOUBLE RINCAGE

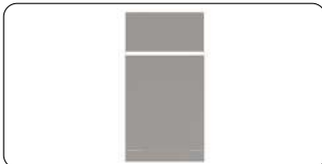
Modules de dérochage indépendants

Description	Code	EUR
<p>Module de dérochage indépendant avec entrainement des casiers par avance machine. Entrée à GAUCHE (Prévoir le kit de connexion électrique pour laveuse simple ou double ou triple rinçage.)</p> <p>0,90 kW 220-230 V 1N 50 Hz LxPxH 600x726x1450 mm kg 110 m³ 0,85</p>	<p>510502 RPWMDDR</p>	<p>18 994,00</p>
<p>Module de dérochage indépendant avec entrainement des casiers par avance machine. Entrée à DROITE (Prévoir le kit de connexion électrique pour laveuse simple ou double ou triple rinçage.)</p> <p>0,90 kW 220-230 V 1N 50 Hz LxPxH 600x726x1450 mm kg 110 m³ 0,86</p>	<p>510503 RPWMDDL</p>	<p>18 994,00</p>



Laveuses à avancement automatique green&clean DOUBLE RINCAGE

Tunnel de séchage pour EDR

Description	Code	EUR	
Tunnel de séchage avec porte pour laveuse double rinçage réversible sur site prédisposé entrée à droite (préconisation jusqu'à 200 casiers /h.) 4,40 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 560x825x1172 mm kg 69 m ³ 0,73	535097 NMDDRE5	10 066,00	
Tunnel de séchage suspendu sans porte pour laveuse double rinçage réversible sur site prédisposé entrée à droite (préconisation jusqu'à 200 casiers/h) 4,40 kW 380-415 V 3N 50/60 Hz LxPxH 560x795x1130 mm kg 63 m ³ 0,74	535141 NMHDRE56	5 662,00	
Tunnel de séchage renforcé sur pied avec porte pour laveuse Double Rinçage réversible sur site prédisposé entrée à droite 8,50 kW 380-415 V 3N 50/60 Hz LxPxH 890x825x1785 mm kg 137 m ³ 1,90	535098 NLDDRE5	10 852,00	
Tunnel de séchage en angle pour laveuse double rinçage réversible sur site 4 configurations possibles prédisposé entrée à droite sortie vers l'avant de la laveuse. (prévoir obligatoirement une courbe mécanisée 90° ou 180° et plaque de fermeture 863237) 8,50 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 872x872x877 mm kg 61 m ³ 0,89	535099 NCDDRE5	6 562,00	

Laveuses à avancement automatique green&clean DOUBLE RINCAGE

Accessoires

Description	Code	EUR
Kit carte électronique obligatoire pour connecter un prélavage ou un détartrage automatique sur une laveuse double rinçage non équipée d'un prélavage ou d'un détartrage automatique LxPxH 190x290x110 mm kg 0,65 m ³ 0,01	865506 KITEBDR	300,00
Kit de détartrage et nettoyage de porte automatique pour laveuse double rinçage(prévoir code 865506) LxPxH 320x320x260 mm kg 3 m ³ 0,03	865507 KITDLWDR	1 221,00
Kit de connexion d'un convoyeur motorisé à casier ou d'un module de dérochage indépendant sur laveuse double rinçage. LxPxH 190x290x110 mm kg 1,20 m ³ 0,01	865508 KITECDR	764,00



Laverie

Lave-vaisselle à avancement automatique

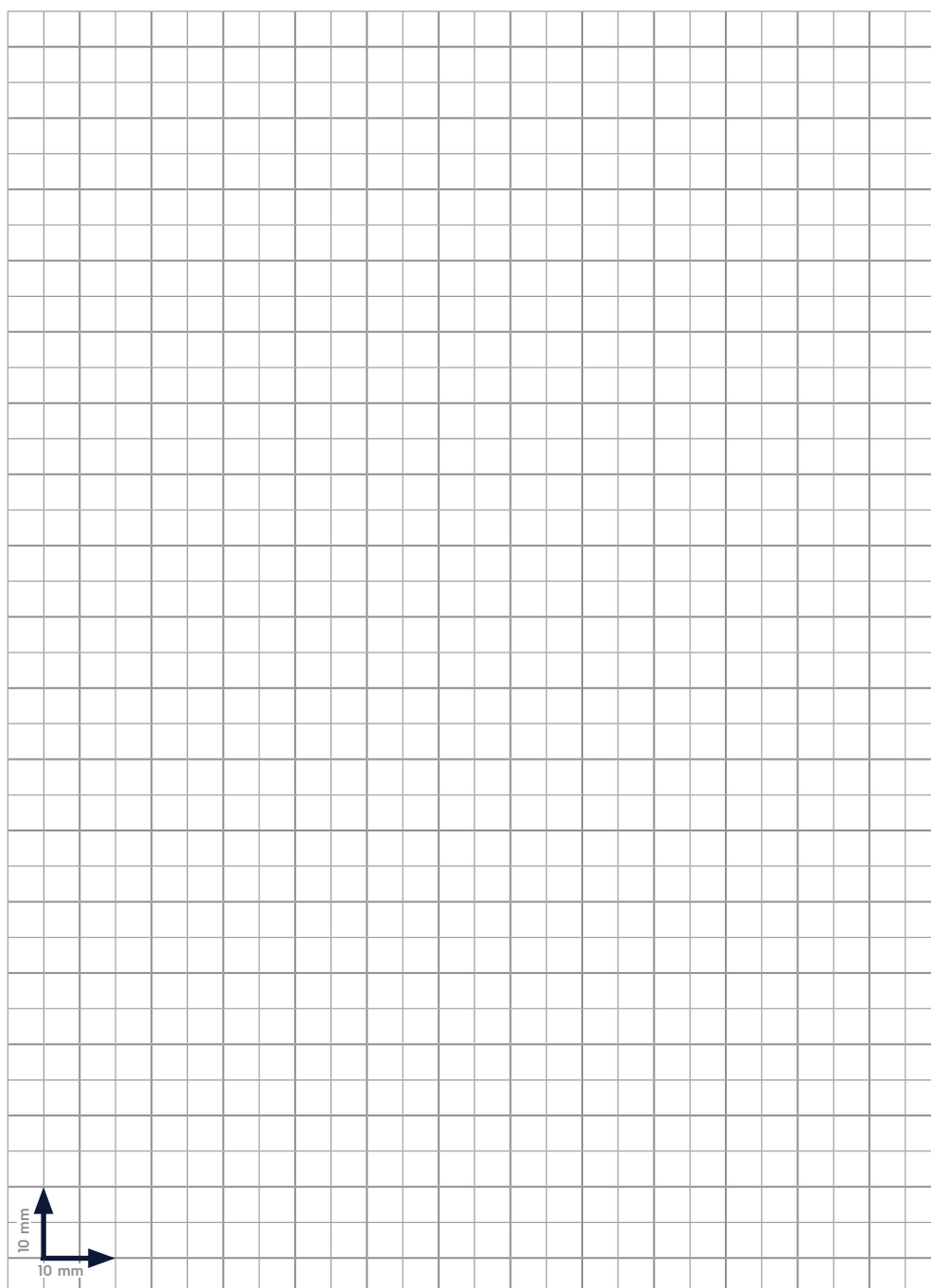
◀◀ (Accessoires)

Description	Code	EUR
Kit extension du tuyau pour le condenseur obligatoire sur laveuse double rinçage dans le cas d'un ajout d'un prélavage ou du changement du prélavage standard par un prélavage renforcé LxPxH 780x280x350 mm kg 3,90 m ³ 0,09	865509 KITEPESDDR	313,00
Sas anti-éclaboussure pour laveuse à avancement automatique simple ou double rinçage 200 mm. LxPxH 200x670x880 mm kg 13 m ³ 0,10	865498 KITSHSRE	592,00
Étagère pleine avec trou pour vidange en dessous de tunnel de séchage , 560 mm LxPxH 560x1x1 mm kg 3 m ³ 0,02	863228 PLSH560	382,00
Étagère en grille sous tunnel de séchage 555 mm LxPxH 555x1x1 mm kg 1 m ³ 0,01	863229 GUNSH555	537,00
Kit fin de course pour avancement automatique LxPxH 120x100x85 mm kg 1,37 m ³ 0,01	864138 ENDLIMITRT	382,00
Console de fixation pour étagère sous table à rouleaux . Permet de mettre des étagères même avec des tunnels de séchage suspendus. Cela permet également de mettre des étagères plus petite que la table qui la reçoit. LxPxH 604x95x201 mm kg 2,73 m ³ 0,08	865235 HSACBUSSH	315,00
Hub Connectivité (router) 0,02 kW 100-240 V 1N 50-60 Hz LxPxH 201x179x61 mm kg 1,24 m ³ 0,03	922697 COHURO	2 756,00
Connectivité HUB (router et carte SIM) 0,02 kW 100-240 V 1N 50-60 Hz LxPxH 201x179x61 mm kg 1,35 m ³ 0,03	922705 COHURSIM	2 984,00
Kit de connexion HACCP pour laveuse simple ou double ou triple Rinçage. LxPxH 190x290x110 mm kg 0,50 m ³ 0,01	865490 HACCPCRT	364,00
Panneau de connectivité Ethernet NIU-LAN pour fours et laveuse à avancement automatique LxPxH 28x21x76 mm kg 0,59 m ³ 0,01	922696 ETHBOARD	174,00



Page de "Notes"

Élaborez votre graphique



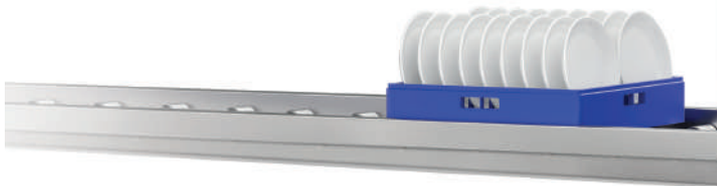
Laveuses à avancement automatique green&clean triple rinçage EMR (multi-rinçage)



Coûts de fonctionnement les plus bas du marché.
Économisez 3.240€* par an.

Un seul verre d'eau utilisé par casier, le module de rinçage innovant consomme moins d'électricité, moins de détergent et moins de produit de rinçage.

*Calculs réalisés en 2020.



Performances constantes

Dites adieu au détartrage manuel et gardez une efficacité maximale pour continuer à fonctionner au fil du temps avec le dispositif de détartrage automatique **ZERO LIME**.



Réalisé sur mesure

Créez une configuration de machine très facilement. Si vos besoins évoluent dans le temps, votre laveuse pourra, grâce à sa conception innovante, être modifiée sur site avec des éléments complémentaires.

Demandez à votre revendeur de configurer la solution idéale pour vous.

Simple à utiliser

L'interface à écran tactile green&clean utilise votre langue. Différents niveaux d'utilisation, différentes informations. Faciles en compréhension, les informations techniques et le dépannage guidé sont rapides.



Lave-vaisselle à avancement automatique

Avec des **coûts de fonctionnement les plus bas du marché** et des résultats de lavage et d'hygiène garantis, le nouveau **lave-vaisselle à avancement automatique green&clean** d'Electrolux Professional est le meilleur de sa catégorie, ce qui en fait **l'acteur majeur de votre entreprise.**



Ventilation naturelle sans extraction

Un environnement sans vapeur et sans utilisation de ventilation spécifique avec la solution de lave-vaisselle green&clean et sa **VENTILATION NATURELLE**



Brillance et résultats de lavage

Une vaisselle parfaitement propre après chaque utilisation grâce au système avancé de filtration **CLEAR BLUE** qui maintient l'eau plus propre, plus longtemps.



Sanitisation garantie

Des résultats d'hygiène parfaits avec le système **WASH-SAFE CONTROL** qui garantit une température de rinçage constante de **85°C**.



OnE. votre allié digital personnel

OnE App, la nouvelle plate-forme web avancée Electrolux Professional, surveille et suit votre matériel 24h/24 et 7j/7, vous offrant les réponses pour optimiser votre flux de travail et votre espace de lavage. De plus, le diagnostic de vitesse à distance réduit les inconvénients des pannes inattendues.

Coûts de fonctionnement les plus bas du marché



Scanner pour regarder la vidéo

Un verre d'eau

Éliminez complètement le détergent et désinfectez la vaisselle en utilisant seulement 0.4 litre d'eau douce par casier. Le module multirinçage innovant green&clean utilise uniquement de l'eau du réseau pour le rinçage final. Cette eau est filtrée et recyclée deux fois en utilisant une configuration à deux cuves, avec un système de **6 bras de rinçage**.



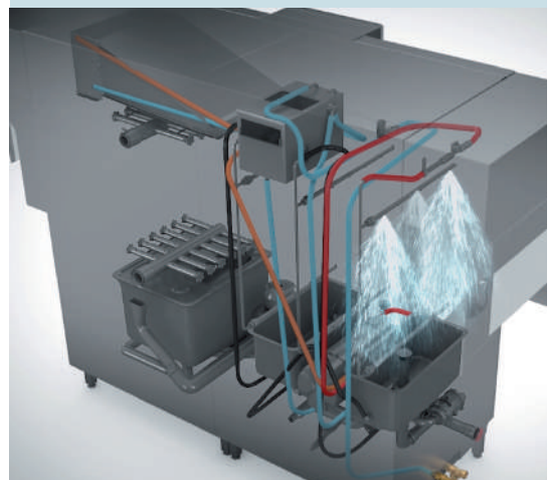
* Les économies de coûts sont calculées par Electrolux Professional Lab qui est accrédité par IMQ, INTERTEK, ENERGY STAR. Comparaison entre un lave-vaisselle de type à avancement automatique green&clean et une machine traditionnelle équivalente utilisant 300 l/heure pour le rinçage à 10 °C pour un restaurant servant 500 repas/heure deux fois par jour sur une période de 360 jours. Calculs réalisés en 2020.

6



LAVÉ UN CASIER AVEC UN SEUL VERRE D'EAU

Economisez **3.240€*** en lavant 500 repas/heure, deux fois par jour



La seule zone de confort sans vapeur



Meilleur pour vous et meilleur pour l'environnement. Créez votre lave-vaisselle sans vapeur. Les lave-vaisselle à avancement automatique green&clean sont les seuls sur le marché équipés d'une pompe à chaleur au CO₂ combinée avec une circulation d'air, "qui vous offrent une **VENTILATION NATURELLE** "



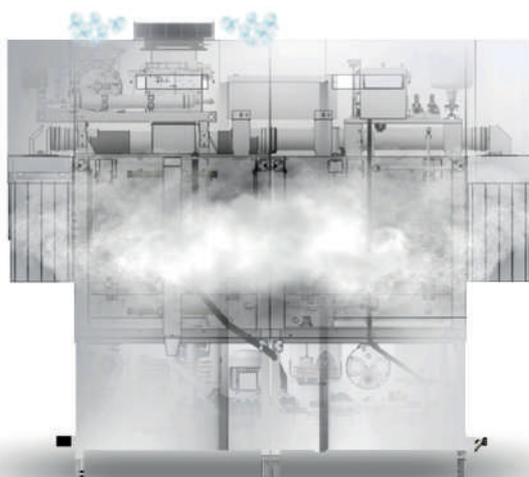
Économies sans vapeur

Pas d'investissement dans une ventilation spécifique de la laverie si la ventilation de la pièce respecte la directive VDI2052 et la norme ISO EN 7730.

Le lave-vaisselle green&clean à **VENTILATION NATURELLE** absorbe complètement la vapeur.

La première pompe à chaleur utilisant le CO₂ pour une application en restauration, signifie :

- ▶ pas d'effet de serre ou d'appauvrissement de la couche d'ozone. Le CO₂ peut être libéré en toute sécurité dans l'air, il n'est ni toxique, ni inflammable.
- ▶ pas de surprises sur le coût car le CO₂ est un gaz non brevetable.
- ▶ idéal pour une utilisation dans des pays où l'eau du robinet est naturellement chaude, car elle fonctionne avec des températures d'entrée d'eau allant jusqu'à 30°C.
- ▶ tout en assurant une productivité élevée, elle permet de refroidir l'air ambiant de la zone laverie.



- CO₂

Réduction considérable des émissions de CO₂.

16 415 kWh/ an économisés, soit l'équivalent de la consommation d'une voiture émission zéro* pour 4 495 Km annuels parcourus.*

* Calculé par EPA (US Environmental Protection Agency)

Plus d'économies et de confort avec la VENTILATION NATURELLE



Mieux pour l'environnement Mieux pour vos économies

Un verre d'eau, c'est tout ce qu'il faut pour nettoyer et désinfecter un casier rempli de vaisselle sale avec le nouveau lave-vaisselle à avancement automatique green&clean. Des performances supérieures combinées à des économies d'eau, d'énergie et de détergents.



*Calculs réalisés en 2017



*Calculs réalisés en 2017



Moins d'eau



Moins de
consommation
d'énergie



Moins de détergent
et de produit
de rinçage



Scanner
pour découvrir
note simulateur



Economisez 63% d'eau

En utilisant seulement 0.4 litre d'eau par casier, tout en garantissant les performances de lavage, vous économisez 800 €/an.



Economisez 34% d'énergie

Économisez 1585 €/an d'énergie et dites adieu au détartrage manuel. Aucune accumulation de calcaire, cela signifie des éléments chauffants à l'efficacité maximale pour continuer à fonctionner au fil du temps avec le dispositif de détartrage automatique ZERO LIME.



Économies supplémentaires, 50% d'énergie en moins

Augmentez les économies jusqu'à 2.300 €/an sur le coût de l'énergie avec la solution de pompe à chaleur à VENTILATION NATURELLE.



Economisez 62% de détergent et de produit de rinçage



C'est mieux pour l'environnement c'est mieux pour vos économies. Économisez 855 €/an sur le détergent et le produit de rinçage.

Performance brillance



Vaisselle, ustensiles, plateaux et bacs gastronomes d'une propreté étincelante. Le **système de filtration CLEAR BLUE** green&clean permet de garder l'eau exempte de résidus alimentaires



Des performances de lavage exceptionnelles

Une vaisselle impeccablement propre, sans perte de temps pour le renouvellement de l'eau.

Le **système de filtration CLEAR BLUE** élimine toute trace de résidus alimentaires de l'eau de lavage, améliorant ainsi l'efficacité du détergent et donnant des résultats exceptionnels. Avec une filtration multiple, les restes de nourriture sont recueillis dans des filtres de différentes tailles, puis évacués.



95%

des résidus d'aliments filtrés pour des résultats toujours plus propres, avec moins d'entretien et moins de temps d'arrêt



Des économies et des performances accrues grâce à l'effet Cascade optimisé

Minimisez la consommation d'eau et d'énergie et obtenez une vaisselle encore plus propre sans temps d'arrêt pour le réapprovisionnement en eau. Même les grands articles tels que les plateaux et les bacs sont parfaitement propres grâce à l'**effet Cascade optimisé**. Ce dernier utilise des capteurs intégrés pour transférer automatiquement la juste quantité d'eau de la triple cuve de rinçage vers la cuve de lavage à l'aide d'une petite pompe by-pass.

La sécurité est la tranquillité d'esprit



Plus d'inquiétudes, la désinfection est toujours sous contrôle.

WASH-SAFE CONTROL : la qualité de rinçage est garantie grâce à la température de rinçage et à la pression d'eau constantes, indépendantes du réseau.



Désinfection parfaite

La désinfection et la qualité du rinçage sont garanties par le système **WASH-SAFE CONTROL**. Il maintient une température de rinçage constante de 85°C grâce à un air-gap, un système hydraulique et 3 pompes de rinçage

85°C

Une température de rinçage constante pour un niveau d'hygiène maximum



Meilleure sécurité de sa catégorie : Conforme NSF et DIN 10510

Le nouveau lave-vaisselle à avancement automatique green&clean est conforme à :

- **Normes nord-américaines NSF/ANSI 3** : Équipement de lavage de vaisselle commercial pour l'assainissement de la vaisselle.
- **DIN 10510 allemande** : **hygiène des aliments** Équipement de lavage de vaisselle commercial avec lave-vaisselle multifonctions et avancement



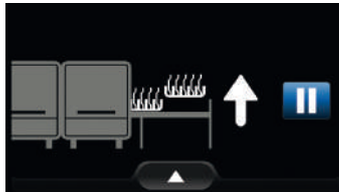
Une simple touche



L'interface à écran tactile green&clean utilise votre langue.

Jusqu'à 30 langues et un nouveau panneau tactile simple

Utiliser clean&green ne pourrait pas être plus facile. Des graphiques simples guident l'utilisateur à travers les étapes rapides et faciles pour accéder aux différentes options, différents utilisateurs, différentes informations.



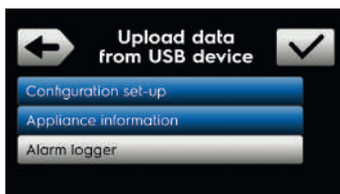
Opérateur

Des animations simples et peu de texte rendent l'utilisation quotidienne très facile.



Personnel de maintenance interne

Accès facile, compréhension facile des informations techniques et accès protégé par un mot de passe de niveau 1.



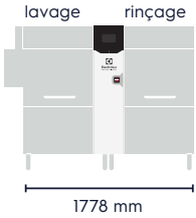
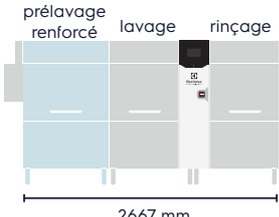
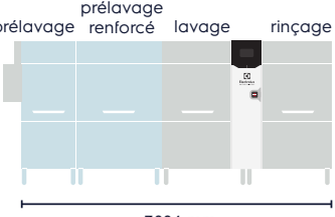
Partenaires agréés Electrolux Professional

Dépannage plus rapide avec des informations techniques en un seul coup d'oeil et un accès protégé par un mot de passe de niveau 2.

Étape 1. Réalisé sur mesure

Ajoutez des options personnalisées et des mises à jour lorsque vous le souhaitez, même sur le site

Choisissez d'abord la combinaison qui convient à vos besoins :

		Puissance minimum demandée	
		Pompe à chaleur à CO2 avec VENTILATION NATURELLE	Modèle ESD
<p>150 casiers/h</p> <p>laver 200 à 500 plateaux repas en 2 heures</p>		15,4 kW	20,8 kW
<p>200 casiers/h</p> <p>pour réduire les coûts de fonctionnement grâce au module de pré-lavage</p>		17,3 kW	22,7 kW
<p>250 casiers/h</p> <p>pour augmenter l'efficacité et la capacité grâce au grand module de pré-lavage</p>		20,4 kW	25,8 kW
<p>300 casiers/h</p> <p>400 à 1000 plateaux repas en 2 heures</p>		20,8 kW	26,2 kW

18

Lave-vaisselle à avancement automatique

Le lave-vaisselle à avancement automatique green&clean se développe avec votre entreprise

Créer le système idéal correspondant à vos attentes ne peut être plus simple. Si votre charge de travail augmente, le lave-vaisselle green&clean peut s'adapter.

Commencez par des modules de base lavage, séchage et ajoutez des modules pour personnaliser votre lave-vaisselle. Cette personnalisation peut se faire soit à l'usine (sur matériel en commande), soit sur site.

Puis, sélectionnez la bonne solution de séchage :

Tunnel de séchage moyen

Capacité moyenne recommandé pour les assiettes. Installation linéaire.

tunnel de séchage



560 mm

Tunnel de séchage d'angle

Capacité moyenne, recommandé pour les assiettes. Installation dans les espaces réduits. Sortie vers l'avant ou vers l'arrière de la laveuse.

tunnel de séchage



870 mm

Tunnel de séchage renforcé

Capacité importante recommandée pour les restaurants importants.

tunnel de séchage



890 mm

Deux tunnels de séchage possibles toute configuration confondue

Grande capacité, adapté aux verres, aux récipients en acier inoxydable, aux boîtes en plastiques et aux plateaux.

laveuses à avancement automatique green&clean triple rinçage

EMR15 - 150 casiers/h

1. Consommation 0.4 litres/casiers.
2. Triple rinçage à 3 pompes de rinçage et air gap.
3. 6 bras de rinçage et **deux cuves de rinçage**.
4. wash safe control rinçage constant à 85°C.
6. Cycles d'auto nettoyage et désinfection.
7. Cycle de nettoyage de l'intérieur des portes.
8. **Cycle de détartrage de l'intégralité des circuits hydrauliques et intérieur machine**
9. Tableau de commande avec **écran tactile** 3 niveaux d'utilisation.
10. Démarrage automatique en présence d'un casier.
11. Construction sur châssis inox.
12. Double paroi , cuves embouties
13. Vidange automatique partielle ou totale de la laveuse par simple touche.
14. Double barre d'avance.
15. Portes doublées, compensées et isolées.
16. Pompe de lavage et circuit hydraulique auto-vidangeable.
17. **Possibilité d'ajouter des modules pré lavage et séchage.**
18. connectivité HACCP et **clé USB**.
19. Niveau sonore inférieur à 65 db.
20. Indice de protection IPX5.
21. Norme: CE

Description	Code	EUR
<p>Laveuse EMR15 Multi-rinçage - 150 casiers/h-114 en norme Din - Vitesses variables - Entrée à DROITE - POMPE A CHALEUR - lavage - triple rinçage - Auto-nettoyage - Filtration CLEAR BLEU - Wash safe Control- Ecran tactile - Cycle de détartrage-</p> <p>22,40 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 2380x895x2100 mm kg 672 m³ 6,04</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>865282 Kit système antitartre Delime pour laveuse à avancement automatique EMR-ZMR 1</p> <p>865286 Kit mesure d'eau . Pour les laveuses multi-rinçage il permet de mesurer la quantité d'eau au remplissage des cuves de lavage ou de pré lavage. Les laveuses ayant déjà un compteur pour la consommation du rinçage. Pour les laveuses double rinçage il permet de mesurer la consommation du rinçage. A installer sur site 1</p>	<p>535002 EMR15NERV</p>	<p>66 600,00</p>



Laverie

Lave-vaisselle à avancement automatique

◀◀ (EMR15 - 150 casiers/h)

Description	Code	EUR
<p>Laveuse EMR15 Multi-rinçage - 150 casiers/h -114 en norme Din - Vitesses variables - Entrée à GAUCHE - POMPE A CHALEUR - lavage - triple rinçage - Auto-nettoyage - Filtration CLEAR BLEU - Wash safe Control- Ecran tactile -Cycle de détartrage-</p> <p>22,40 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 2380x895x2100 mm kg 671 m³ 6,02</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>865282 Kit système antitartre Delime pour laveuse à avancement automatique EMR-ZMR 1</p> <p>865286 Kit mesure d'eau . Pour les laveuses multi-rinçage il permet de mesurer la quantité d'eau au remplissage des cuves de lavage ou de prélavage. Les laveuses ayant déjà un compteur pour la consommation du rinçage. Pour les laveuses double rinçage il permet de mesurer la consommation du rinçage. A installer sur site 1</p>	<p>535003 EMR15NELV</p>	<p>66 600,00</p>
<p>Laveuse EMR15 Multi-rinçage - 150 casiers/h-114 en norme Din - Vitesses variables - Entrée à DROITE - Condenseur - lavage - triple rinçage - Auto-nettoyage -Cycle DETARTRAGE- Filtration CLEAR BLEU - Wash safe Control- Ecran tactile -</p> <p>27,80 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 2080x895x1785 mm kg 443 m³ 5,27</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>865280 Kit sas anti-éclaboussure pour laveuse EMR -ZMR avec condenseur Coté droit 1</p> <p>865282 Kit système antitartre Delime pour laveuse à avancement automatique EMR-ZMR 1</p>	<p>535016 EMR15NEREW</p>	<p>40 605,00</p>
<p>Laveuse EMR15 Multi-rinçage - 150 casiers/h-114 en norme Din - Vitesses variables - Entrée à GAUCHE- Condenseur - lavage - triple rinçage - Auto-nettoyage -Cycle DETARTRAGE- Filtration CLEAR BLEU - Wash safe Control- Ecran tactile -</p> <p>27,80 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 2080x895x1785 mm kg 431 m³ 5,27</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>865280 Kit sas anti-éclaboussure pour laveuse EMR -ZMR avec condenseur Coté droit 1</p> <p>865282 Kit système antitartre Delime pour laveuse à avancement automatique EMR-ZMR 1</p>	<p>535017 EMR15NELEW</p>	<p>40 605,00</p>



laveuses à avancement automatique green&clean triple rinçage EMR20- 200 casiers/h

Mêmes caractéristiques générales que pour EMR15 Prélavage indépendant

Description	Code	EUR
<p>Laveuse EMR20 Multi-rinçage - 200 casiers/h-148 en norme Din - Vitesses variables - Entrée à DROITE - POMPE A CHALEUR - Prélavage - lavage - triple rinçage - Auto-nettoyage - Filtration CLEAR BLEU - Wash safe Control- Ecran tactile -Cycle de détartrage-</p> <p>24,30 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 2940x895x2100 mm kg 795 m³ 7,33</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>865282 Kit système antitartre Delime pour laveuse à avancement automatique EMR-ZMR 1</p> <p>865286 Kit mesure d'eau . Pour les laveuses multi-rinçage il permet de mesurer la quantité d'eau au remplissage des cuves de lavage ou de prélavage. Les laveuses ayant déjà un compteur pour la consommation du rinçage. Pour les laveuses double rinçage il permet de mesurer la consommation du rinçage. A installer sur site 1</p>	<p>535006 EMR20NERV</p>	<p>79 078,00</p>
<p>Laveuse EMR20 Multi-rinçage - 200 casiers/h-148 en norme Din - Vitesses variables - Entrée à GAUCHE - POMPE A CHALEUR - Prélavage - lavage - triple rinçage - Auto-nettoyage - Filtration CLEAR BLEU - Wash safe Control- Ecran tactile -Cycle de détartrage-</p> <p>24,30 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 2940x895x2100 mm kg 800 m³ 7,29</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>865282 Kit système antitartre Delime pour laveuse à avancement automatique EMR-ZMR 1</p> <p>865286 Kit mesure d'eau . Pour les laveuses multi-rinçage il permet de mesurer la quantité d'eau au remplissage des cuves de lavage ou de prélavage. Les laveuses ayant déjà un compteur pour la consommation du rinçage. Pour les laveuses double rinçage il permet de mesurer la consommation du rinçage. A installer sur site 1</p>	<p>535007 EMR20NELV</p>	<p>79 078,00</p>



Laverie

Lave-vaisselle à avancement automatique

◀◀ (EMR20- 200 casiers/h)

Description	Code	EUR
<p>Laveuse EMR20 Multi-rinçage - 200 casiers/h-148 en norme Din - Vitesses variables - Entrée à DROITE - Condenseur - prélavage- lavage - triple rinçage - Auto-nettoyage -Cycle DETARTRAGE- Filtration CLEAR BLEU - Wash safe Control- Ecran tactile -</p> <p>29,70 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 2640x895x1785 mm kg 560 m³ 6,38</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>865280 Kit sas anti-éclaboussure pour laveuse EMR -ZMR avec condenseur Coté droit 1</p> <p>865282 Kit système antitartre Delime pour laveuse à avancement automatique EMR-ZMR 1</p>	<p>535018 EMR20NEREW</p>	<p>52 884,00</p>
<p>Laveuse EMR20 Multi-rinçage - 200 casiers/h-148 en norme Din - Vitesses variables - Entrée à GAUCHE - Condenseur - prélavage-lavage - triple rinçage - Auto-nettoyage -Cycle DETARTRAGE- Filtration CLEAR BLEU - Wash safe Control- Ecran tactile -</p> <p>29,70 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 2640x895x1785 mm kg 556 m³ 6,38</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>865280 Kit sas anti-éclaboussure pour laveuse EMR -ZMR avec condenseur Coté droit 1</p> <p>865282 Kit système antitartre Delime pour laveuse à avancement automatique EMR-ZMR 1</p>	<p>535019 EMR20NELEW</p>	<p>52 884,00</p>



laveuses à avancement automatique green&clean triple rinçage

EMR25 - 250 casiers/h

Mêmes caractéristiques générales que pour EMR15 Prélavage indépendant

Description	Code	EUR
<p>Laveuse EMR25 Multi-rinçage - 250 casiers/h-168 en norme Din - Vitesses variables - Entrée à DROITE - POMPE A CHALEUR - Prélavage renforcé - lavage - triple rinçage - Auto-nettoyage - Filtration CLEAR BLEU - Wash safe Control- Ecran tactile-Cycle de détartrage-</p> <p>27,40 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 3270x895x2100 mm kg 896 m³ 7,92</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>865282 Kit système antitartre Delime pour laveuse à avancement automatique EMR-ZMR 1</p> <p>865286 Kit mesure d'eau . Pour les laveuses multi-rinçage il permet de mesurer la quantité d'eau au remplissage des cuves de lavage ou de prélavage. Les laveuses ayant déjà un compteur pour la consommation du rinçage. Pour les laveuses double rinçage il permet de mesurer la consommation du rinçage. A installer sur site 1</p>	<p>535010 EMR25NERV</p>	<p>84 989,00</p>
<p>Laveuse EMR25 Multi-rinçage - 250 casiers/h-168 en norme Din - Vitesses variables - Entrée à GAUCHE- POMPE A CHALEUR - Prélavage renforcé - lavage - triple rinçage - Auto-nettoyage - Filtration CLEAR BLEU - Wash safe Control- Ecran tactile-Cycle de détartrage-</p> <p>27,40 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 3270x895x2100 mm kg 893 m³ 8,09</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>865282 Kit système antitartre Delime pour laveuse à avancement automatique EMR-ZMR 1</p> <p>865286 Kit mesure d'eau . Pour les laveuses multi-rinçage il permet de mesurer la quantité d'eau au remplissage des cuves de lavage ou de prélavage. Les laveuses ayant déjà un compteur pour la consommation du rinçage. Pour les laveuses double rinçage il permet de mesurer la consommation du rinçage. A installer sur site 1</p>	<p>535011 EMR25NELV</p>	<p>84 989,00</p>



Laverie

Lave-vaisselle à avancement automatique

◀◀ (EMR25 - 250 casiers/h)

Description	Code	EUR
<p>Laveuse EMR25 Multi-rinçage - 250 casiers/h-168 en norme Din - Vitesses variables - Entrée à DROITE - Condenseur pré-lavage renforcé - lavage - triple rinçage - Auto-nettoyage -Cycle DETARTRAGE- Filtration CLEAR BLEU - Wash safe Control- Ecran tactile -</p> <p>32,80 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 2970x895x1785 mm kg 609 m³ 7,10</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>865280 Kit sas anti-éclaboussure pour laveuse EMR -ZMR avec condenseur Coté droit 1</p> <p>865282 Kit système antitartre Delime pour laveuse à avancement automatique EMR-ZMR 1</p>	<p>535020 EMR25NEREW</p>	<p>58 650,00</p>
<p>Laveuse EMR25 Multi-rinçage - 250 casiers/h-168 en norme Din - Vitesses variables - Entrée à GAUCHE - Condenseur - pré-lavage renforcé- lavage - triple rinçage - Auto-nettoyage -Cycle DETARTRAGE- Filtration CLEAR BLEU - Wash safe Control- Ecran tactile -</p> <p>32,80 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 2970x895x1785 mm kg 620 m³ 7,10</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>865280 Kit sas anti-éclaboussure pour laveuse EMR -ZMR avec condenseur Coté droit 1</p> <p>865282 Kit système antitartre Delime pour laveuse à avancement automatique EMR-ZMR 1</p>	<p>535021 EMR25NELEW</p>	<p>58 650,00</p>



laveuses à avancement automatique green&clean triple rinçage

EMR30 - 300 casiers/h

Mêmes caractéristiques générales que pour EMR15 Prélavage indépendant

Description	Code	EUR
<p>Laveuse EMR30 Multi-rinçage - 300 casiers/h-201 en norme Din - Vitesses variables - Entrée à DROITE - POMPE A CHALEUR - 2 prélavages dont un renforcé - lavage - triple rinçage - Auto-nettoyage - Filtration CLEAR BLEU - Wash safe Control- Ecran tactile -Cycle de détartrage-</p> <p>27,80 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 3830x895x2100 mm kg 1038 m³ 9,04</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>865282 Kit système antitartre Delime pour laveuse à avancement automatique EMR-ZMR 1</p> <p>865286 Kit mesure d'eau . Pour les laveuses multi-rinçage il permet de mesurer la quantité d'eau au remplissage des cuves de lavage ou de prélavage. Les laveuses ayant déjà un compteur pour la consommation du rinçage. Pour les laveuses double rinçage il permet de mesurer la consommation du rinçage. A installer sur site 1</p>	<p>535014 EMR30NERV</p>	<p>97 468,00</p>
<p>Laveuse EMR30 Multi-rinçage - 300 casiers/h-201 en norme Din - Vitesses variables - Entrée à GAUCHE - POMPE A CHALEUR- 2 prélavages dont un renforcé - lavage - triple rinçage - Auto-nettoyage - Filtration CLEAR BLEU - Wash safe Control- Ecran tactile -Cycle de détartrage-</p> <p>27,80 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 3830x895x2100 mm kg 1002 m³ 9,38</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>865282 Kit système antitartre Delime pour laveuse à avancement automatique EMR-ZMR 1</p> <p>865286 Kit mesure d'eau . Pour les laveuses multi-rinçage il permet de mesurer la quantité d'eau au remplissage des cuves de lavage ou de prélavage. Les laveuses ayant déjà un compteur pour la consommation du rinçage. Pour les laveuses double rinçage il permet de mesurer la consommation du rinçage. A installer sur site 1</p>	<p>535015 EMR30NELV</p>	<p>97 468,00</p>



Laverie

Lave-vaisselle à avancement automatique

◀◀ (EMR30 - 300 casiers/h)

Description	Code	EUR
<p>Laveuse EMR30 Multi-rinçage - 300 casiers/h-201 en norme Din - Vitesses variables - Entrée à DROITE - Condenseur - pré lavage 1+ pré lavage 2 + lavage + triple rinçage - Auto-nettoyage -Cycle DETARTRAGE- Filtration CLEAR BLEU - Wash safe Control- Ecran tactile -</p> <p>33,20 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 3530x895x1785 mm kg 761 m³ 8,24</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>865280 Kit sas anti-éclaboussure pour laveuse EMR -ZMR avec condenseur Coté droit 1</p> <p>865282 Kit système antitartre Delime pour laveuse à avancement automatique EMR-ZMR 1</p>	<p>535022 EMR30NEREW</p>	<p>70 870,00</p>
<p>Laveuse EMR30 Multi-rinçage - 300 casiers/h-201 en norme Din - Vitesses variables - Entrée à GAUCHE - Condenseur - pré lavage 1 + pré lavage 2 + lavage + triple rinçage - Auto-nettoyage -Cycle DETARTRAGE- Filtration CLEAR BLEU - Wash safe Control- Ecran tactile -</p> <p>33,20 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 3530x895x1785 mm kg 722 m³ 8,20</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>865280 Kit sas anti-éclaboussure pour laveuse EMR -ZMR avec condenseur Coté droit 1</p> <p>865282 Kit système antitartre Delime pour laveuse à avancement automatique EMR-ZMR 1</p>	<p>535023 EMR30NELEW</p>	<p>70 870,00</p>



Gamme hygiene&clean

Hygiene&clean Laveuse Frontale Double paroi

DIN10512	A0 60
Rinçage 90°C	Rinçage 90°C
12 sec	16 sec



Désinfection garantie. Le cycle ne peut pas être arrêté grâce à la porte bloquée

La sécurité avant tout; visualisez la température de sécurité à distance grâce au monitoring 24h/24 et 7j/7

Consommation 3L/C din 4 L/C A060

Hygiene&clean Laveuse à capot Double paroi

DIN10512	A0 60
Rinçage 90°C	Rinçage 90°C
8 sec	18 sec



Prévenir la contamination croisée grâce au relevage automatique

La sécurité avant tout; visualisez la température de sécurité à distance grâce au monitoring 24h/24 et 7j/7

Consommation 2L/C din 4,5 L/C A060

Mécanisme de verrouillage de porte pour empêcher l'avortement du cycle

Hygiene&clean Lave-batterie

DIN10512	A0 60
Rinçage 90°C	Rinçage 90°C
20 sec	20 sec



La sécurité avant tout ; visualisez la température de sécurité à distance grâce au monitoring 24h/24 et 7j/7

Consommation 7L/C din 7 L/C A60

Mécanisme de verrouillage de porte pour empêcher l'avortement du cycle.

Hygiene&clean Avancement automatique multi-rinçage

DIN10512	A0 60
Rinçage 90°C	Rinçage 90°C
2 min	4,3 min



Prévenir la contamination croisée grâce au lavage en continu

La sécurité avant tout; visualisez la température de sécurité à distance grâce au monitoring 24h/24 et 7j/7

La vitesse A0 60 double l'exigence DIN de temps de contact

Laverie

Lave-vaisselle à avancement automatique

laveuses à avancement automatique green&clean triple rinçage

Laveuse EMR hygiene&clean Ao60 Din 10512

Description	Code	EUR
<p>Laveuse à avancement automatique Ao60 Multi-riçage condenseur détartrage automatique ZERO LIME Device, triple filtration CLEAR BLUE controle des températures WASH SAFE CONTROL, 150 casiers/h en DIN 10510 et 75 casiers/h en A0 60 certification UL ,entrée à droite</p> <p>59,80 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 3270x895x1785 mm kg 673 m³ 7,07</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>865280 Kit sas anti-éclaboussure pour laveuse EMR -ZMR avec condenseur Coté droit 2</p> <p>865282 Kit système antitartre Delime pour laveuse à avancement automatique EMR-ZMR 1</p> <p>867000 Casiers pour assiettes creuse diam-240mm (vert) 3</p>	<p>535142 EMRA060R</p>	<p>69 894,00</p>
<p>Laveuse à avancement automatique Ao60 Multi-riçage condenseur détartrage automatique ZERO LIME Device, triple filtration CLEAR BLUE controle des températures WASH SAFE CONTROL, 150 casiers/h en DIN 10510 et 75 casiers/h en A0 60 certification UL ,entrée à gauche</p> <p>59,80 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 3270x895x1785 mm kg 673 m³ 7,07</p> <p>Connectable</p> <p>Accessoires inclus</p> <p>865280 Kit sas anti-éclaboussure pour laveuse EMR -ZMR avec condenseur Coté droit 2</p> <p>865282 Kit système antitartre Delime pour laveuse à avancement automatique EMR-ZMR 1</p> <p>867000 Casiers pour assiettes creuse diam-240mm (vert) 3</p>	<p>535143 EMRA060L</p>	<p>69 894,00</p>



Lave-vaisselle à avancement automatique

laveuses à avancement automatique green&clean triple rinçage

Module de prélavage médium

Un module de prélavage peuvent être ajoutés à tout moment sur les laveuses EMR20 et EMR25. Jusqu'à deux modules pour la EMR15

Description	Code	EUR
Module de prélavage pour laveuse EMR avec pompe à chaleur. 7,37 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 560x825x2020 mm kg 130 m ³ 1,43	535033 NMPWEV	12 482,00
Module de prélavage pour laveuse EMR avec condenseur ESD et cycle de détartrage 7,37 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 560x825x1785 mm kg 127 m ³ 1,29	535036 NMPWEEW	12 246,00



laveuses à avancement automatique green&clean triple rinçage

Module de prélavage renforcé

Un module de prélavage peuvent être ajoutés à tout moment sur les laveuses EMR20 et EMR25. Jusqu'à deux modules pour la EMR15

Description	Code	EUR
Module de prélavage renforcé pour laveuse multi rinçage avec pompe à chaleur. 15,50 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 890x825x2020 mm kg 191 m ³ 2,08	535035 NLPWEV	18 392,00
Module de prélavage renforcé pour laveuse multi rinçage avec condenseur et cycle de détartrage. 15,50 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 890x825x1785 mm kg 168 m ³ 1,90	535037 NLPWEEW	18 046,00



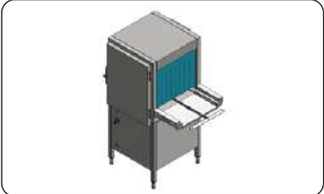
laveuses à avancement automatique green&clean triple rinçage

Modules de dérochage indépendants

1. Remplace la douchette manuelle.
2. Se raccorde sur les laveuses à avancement automatique compact ou EMR.
3. Cuve de 50 litres.
4. Circuit de prélavage avec pompe de 0.73KW.
5. 1 porte pivotante accès.
6. Un bras de lavage supérieur et deux inférieurs.
7. Commande électrique indépendante.

Laverie

Lave-vaisselle à avancement automatique

Description	Code	EUR	
<p>Module de dérochage indépendant linéaire avec entrainement des casiers par cordes. Module obligatoirement relié à un convoyeur à cordes pour casiers de 500x500 mm (prévoir un kit de connexion électrique)</p> <p>0,90 kW 220-230 V 1N 50 Hz LxPxH 600x726x1450 mm kg 98 m³ 0,99</p>	510501 RPMWC	19 181,00	
<p>Module de dérochage indépendant avec entrainement des casiers par avance machine. Entrée à GAUCHE (Prévoir le kit de connexion électrique pour laveuse simple ou double ou triple rinçage.)</p> <p>0,90 kW 220-230 V 1N 50 Hz LxPxH 600x726x1450 mm kg 110 m³ 0,85</p>	510502 RPWMDDR	18 994,00	
<p>Module de dérochage indépendant avec entrainement des casiers par avance machine. Entrée à DROITE (Prévoir le kit de connexion électrique pour laveuse simple ou double ou triple rinçage.)</p> <p>0,90 kW 220-230 V 1N 50 Hz LxPxH 600x726x1450 mm kg 110 m³ 0,86</p>	510503 RPWMDDL	18 994,00	
<p>Module de dérochage indépendant à 90° avec entrainement des casiers par cordes. Module obligatoirement relié à un convoyeur à cordes pour casiers de 500x500 mm (prévoir un kit de connexion électrique)</p> <p>0,90 kW 220-230 V 1N 50 Hz LxPxH 600x726x1450 mm kg 135 m³ 0,98</p>	510504 RPWM90C	20 845,00	

laveuses à avancement automatique green&clean triple rinçage

Tunnel de séchage pour EMR

Les tunnels de séchage peuvent être ajoutés à tout moment sur les laveuses EMR15, EMR20 et EMR25.

Vous pouvez mettre deux tunnels de séchage sur une même laveuse (voir les configurations possibles juste avant les EMR15)

Tunnel de séchage fermé en dessous sauf tunnel en angle (prévoir virage mécanisé.)

Double barre d'avance (sauf tunnel en angle) / Accrochage des tables après le tunnel (sauf tunnel en angle).

Description	Code	EUR	
<p>Tunnel de séchage suspendu avec porte pour laveuse multi-rinçage - sens de fonctionnement réversible prédisposé entrée à droite</p> <p>4,40 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 560x825x2020 mm kg 80 m³ 1,02</p>	535038 NMDE	10 468,00	



Lave-vaisselle à avancement automatique

◀◀ (Tunnel de séchage pour EMR)

Description	Code	EUR
Tunnel de séchage renforcé sur pieds avec porte pour laveuse multi-rinçage - sens de fonctionnement réversible prédisposé entré à droite. 8,50 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 890x825x2020 mm kg 148 m ³ 2,10	535039 NLDE	12 762,00
Tunnel de séchage suspendu pour laveuse multi-rinçage sans porte. Sens de fonctionnement réversible prédisposé entrée à droite. 4,40 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 560x795x2020 mm kg 75 m ³ 1,01	534056 NMHABE	8 767,00
Tunnel de séchage en angle pour laveuse multi-rinçage Sens de fonctionnement réversible prédisposé entrée à droite. Tunnel pouvant être installé sortie vers l'arrière machine . Prévoir obligatoirement une courbe mécanisée à 90° ou 180° en dessous et plaque de fermeture 863237) . 8,50 kW 380-415 V 3N 50 Hz LxPxH 872x872x2020 mm kg 74 m ³ 1,16	534057 NCDE	7 200,00



laveuses à avancement automatique green&clean triple rinçage

Accessoires

Description	Code	EUR
Kit sas anti-éclaboussure pour laveuse EMR -ZMR avec condenseur Coté droit LxPxH 305x670x420 mm kg 14,70 m ³ 0,14	865280 KITSHRTER	1 099,00
Kit de transformation du module de prélavage en lavage LxPxH 240x500x230 mm kg 2,60 m ³ 0,03	865281 KITSHRTEL	1 163,00
Kit système antitartre Delime pour laveuse à avancement automatique EMR-ZMR LxPxH 320x320x260 mm kg 3 m ³ 0,03	865282 KITDLRT	1 356,00
Kit adoucisseur 3 en 1 - 2 adoucisseurs eau froide fonctionnant en continu et un adoucisseur eau chaude pour laveuse à avancement automatique 0,25 kW 230 V 1 50 Hz LxPxH 828x510x730 mm kg 94 m ³ 1,08	865284 KITWSRT	9 959,00

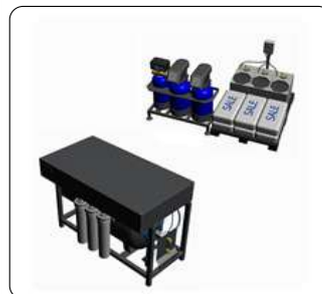


Laverie

Lave-vaisselle à avancement automatique

◀◀ (Accessoires)

Description	Code	EUR
<p>Kit Adoucisseur 4 en 1 comprenant un osmoseur pour laveuse à avancement automatique. 2 adoucisseurs eau froide fonctionnant en continu et un adoucisseur eau chaude Attention à raccorder uniquement sur les laveuse à avancement automatique avec surchauffeur atmosphérique 0,80 kW 230 V 1 50 Hz LxPxH 1755x510x665 mm kg 188 m³ 2,11</p>	<p>865494 KITSWOSRT2</p>	<p>20 056,00</p>
<p>Kit mesure d'eau . Pour les laveuses multi-rinçage il permet de mesurer la quantité d'eau au remplissage des cuves de lavage ou de prélavage. Les laveuses ayant déjà un compteur pour la consommation du rinçage. Pour les laveuses double rinçage il permet de mesurer la consommation du rinçage. A installer sur site LxPxH 190x290x110 mm kg 1 m³ 0,01</p>	<p>865286 KITWMRT</p>	<p>505,00</p>
<p>Kit pour adapter les convoyeurs motorisés pour laveuse à avancement green & clean LxPxH 5000x10x10 mm kg 1,34 m³ 0,20</p>	<p>865232 HSAKAMMRT</p>	<p>493,00</p>
<p>Kit de connexion électronique pour convoyeur motorisé et module de dérochage indépendant LxPxH 190x290x110 mm kg 1,16 m³ 0,01</p>	<p>865290 KITECMT</p>	<p>931,00</p>
<p>Kit paroi de coté étroite pour connexion avec une courbe mécanisée 90° et 180°. (Obligatoire en entrée et en sortie machine sans tunnel) LxPxH 200x500x230 mm kg 1,40 m³ 0,03</p>	<p>865291 KSP90T</p>	<p>364,00</p>
<p>Plaque d'obturation au dessus de l'entrée machine pour EMR -ZMR avec condenseur à utiliser dans le cas d'une laveuse sans sas entrée LxPxH 295x735x5 mm kg 2,60</p>	<p>865489 TLCSHRT</p>	<p>300,00</p>
<p>Plaque inclinée amovible pour table rouleaux à positionner sous le sas d'entrée de la laveuse EMR-ZMR LxPxH 770x342x52 mm kg 2,58 m³ 0,01</p>	<p>865253 IPRCT</p>	<p>183,00</p>
<p>Pièce basse pour fermer le sas d'entrée machine EMR -ZMR LxPxH 346x620x910 mm kg 20 m³ 0,25</p>	<p>865254 BSSHRT</p>	<p>884,00</p>



Lave-vaisselle à avancement automatique

◀◀ (Accessoires)

Description	Code	EUR
Tablette inclinée et MECANISEE sous sas entrée machine à mettre entre un convoyeur motorisé et la laveuse ou entre une table entrée machine existante et la laveuse. LxPxH 620x346x910 mm kg 22 m ³ 0,07	865255 IPMT	1 236,00
Étagère pleine avec trou pour vidange en dessous de tunnel de séchage , 560 mm LxPxH 560x1x1 mm kg 3 m ³ 0,02	863228 PLSH560	382,00
Étagère en grille sous tunnel de séchage 555 mm LxPxH 555x1x1 mm kg 1 m ³ 0,01	863229 GUNSH555	537,00
Hub Connectivité (router) 0,02 kW 100-240 V 1N 50-60 Hz LxPxH 201x179x61 mm kg 1,24 m ³ 0,03	922697 COHURO	2 756,00
Connectivité HUB (router et carte SIM) 0,02 kW 100-240 V 1N 50-60 Hz LxPxH 201x179x61 mm kg 1,35 m ³ 0,03	922705 COHUROSIM	2 984,00
Kit de connexion HACCP pour laveuse simple ou double ou triple Rinçage. LxPxH 190x290x110 mm kg 0,50 m ³ 0,01	865490 HACCPCRT	364,00
Panneau de connectivité Ethernet NIU-LAN pour fours et laveuse à avancement automatique LxPxH 28x21x76 mm kg 0,59 m ³ 0,01	922696 ETHBOARD	174,00



Accessoires pour laveuses à avancement automatique

Accessoires avancement automatique:Kits casiers

Description	Code	EUR
Kit 6 casiers 500x500 mm: 2 casiers JAUNES pour 18 assiettes, 1 casier MARRON pour couverts en vrac, contenance 100 couverts, 1 casier BLEU pour 48 petites tasses ou 24 grosses tasses et 2casiers ROUGES avec un côté ouvert pour 7 plateaux de 530x370 mm LxPxH 500x500x630 mm kg 11,55 m ³ 0,25	867050 WTAC84	174,00
Kit 9 casiers: 867004 (2 pcs) + 867002 (3pcs) + 867009 (2pcs) + 867007 (2pcs) LxPxH 500x500x945 mm kg 14,70 m ³ 0,40	867051 WTAC85	225,00

Tables lisses de pré lavage

1. Construction acier inox AISI304.
2. Accrochage directement sur laveuse à avancement automatique green&clean
3. Les tables avec bacs sont équipées d'un siphon.
4. Les tables avec bacs sont équipées d'un dossier arrière hauteur 260 mm.
5. Bords anti-ruisellement fermé 3 côtés.
6. Piètement carré 40x40 mm réglables en hauteur

Description	Code	EUR	
Table lisse avec bac pour laveuse à avancement sens de droite à gauche . L: 900 LxPxH 900x755x1170 mm kg 24 m ³ 0,74	865402 BHRPTB09R	1 699,00	
Table lisse avec bac pour laveuse à avancement sens de gauche à droite. L: 900 LxPxH 900x755x1170 mm kg 24 m ³ 0,70	865403 BHRPTB09L	1 699,00	
Table lisse avec bac pour laveuse à avancement sens de droite à gauche . L: 1200 LxPxH 1200x755x1170 mm kg 26 m ³ 0,70	865404 BHRPTB11R	1 762,00	
Table lisse avec bac pour laveuse à avancement sens de gauche à droite. L: 1200 LxPxH 1200x755x1170 mm kg 26 m ³ 0,70	865405 BHRPTB11L	1 762,00	
Table lisse avec bac et TVO pour laveuse à avancement sens de droite à gauche . L: 1200 LxPxH 1200x755x1170 mm kg 26 m ³ 0,70	865410 BHRPTBH12R	2 018,00	
Table lisse avec bac et TVO pour laveuse à avancement sens de gauche à droite . L: 1200 LxPxH 1200x755x1170 mm kg 27 m ³ 0,70	865411 BHRPTBH12L	2 078,00	
Table lisse avec bac pour laveuse à avancement sens de droite à gauche . L: 1300 LxPxH 1300x755x1170 mm kg 28 m ³ 0,82	865406 BHRPT6B11R	1 951,00	
Table lisse avec bac pour laveuse à avancement sens de gauche à droite . L: 1300 LxPxH 1300x755x1170 mm kg 28 m ³ 0,82	865407 BHRPT6B11L	1 951,00	
Table lisse avec bac 600x450x300mm pour laveuse à avancement sens de droite à gauche . L: 1600 LxPxH 1600x755x1170 mm kg 35 m ³ 1,05	865408 BHRPT6B16R	2 014,00	
Table lisse avec bac 600x450x300mm pour laveuse à avancement sens de gauche à droite. L: 1600 LxPxH 1600x755x1170 mm kg 40 m ³ 1,05	865409 BHRPT6B16L	2 014,00	

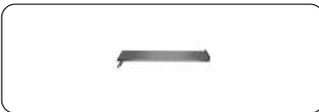


Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Tables lisses de prélavage)

Description	Code	EUR	
Table lisse avec bac et TVO pour laveuse à avancement sens de droite à gauche . L: 1600 LxPxH 1600x755x1170 mm kg 32 m ³ 1,05	865425 BHRPTBH16R0	2 202,00	
Table lisse avec bac et TVO pour laveuse à avancement sens de gauche à droite. L: 1600 LxPxH 1600x755x1170 mm kg 33 m ³ 1,05	865426 BHRPTBH16L0	2 202,00	
Table lisse avec bac et TVO pour laveuse à avancement sens de droite à gauche . L: 1700 LxPxH 1700x755x1170 mm kg 35 m ³ 1,05	865412 BHRPTBH16R	2 329,00	
Table lisse avec bac et TVO pour laveuse à avancement sens de gauche à droite . L: 1700 LxPxH 1700x755x1170 mm kg 34 m ³ 1,05	865413 BHRPTBH16L	2 329,00	

Accessoires pour table lisse de prélavage

Description	Code	EUR	
Etagère pour table de triage collectivité L: 900 kg 11 m ³ 0,06	865479 BHHUS09	217,00	
Etagère basse pour table lisse de 1200 LxPxH 1200x510x95 mm kg 10 m ³ 0,06	865352 BHHUS12	231,00	
Etagère pour table de triage collectivité L: 1300 LxPxH 510x1327x94 mm kg 14 m ³ 0,08	865481 BHHUS13	267,00	
Etagère pour table de triage collectivité L: 1700 LxPxH 510x1727x94 mm kg 17 m ³ 0,10	865483 BHHUS17	342,00	
Pont de tri amovible LxPxH 800x610x0 mm kg 13 m ³ 0,47	865418 BHBT	662,00	
Pont de tri amovible avec trou vide déchet et sa collerette caoutchouc LxPxH 800x610x0 mm kg 14 m ³ 0,47	865419 BHBTB	669,00	
Barre anti-basculement pour casier à positionner dans les bacs de longueur 600mm LxPxH 630x50x40 mm kg 1,02 m ³ 0,01	865370 BHHRBG	57,00	

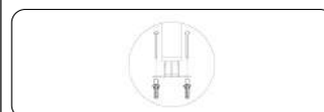


Laverie

Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Accessoires pour table lisse de prélavage)

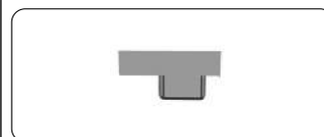
Description	Code	EUR
Douchette monotrou débit 16l/min avec pression de 3 bars LxPxH 300x200x1150 mm kg 4 m ³ 0,02	855315 DC1	272,00
Siphon d'évacuation en plastique diam. int. 50mm LxPxH 100x300x50 mm kg 1 m ³ 0,01	895313 SP2S	28,00
2 Pieds pour fixation étagère de stockage en position non murale (au dessus d'une table laverie) kg 1	855296 BHLWFMSS	318,00
Platines de fixation au sol pour 2 pieds LxPxH 200x200x1 mm kg 0,46 m ³ 0,01	865386 BHFF	180,00
Panier filtre pour table avec bac de 500x400 mm. LxPxH 450x350x120 mm kg 0,45 m ³ 0,02	864068 HS463170	117,00



Tables lisses intermédiaires de prélavage

1- Un coté avec bride accorchage directe sur laveuse à avancement automatique 2- L'autre coté avec bride d'accrochage spécifique sur table de triage Electrolux

Description	Code	EUR
Table lisse avec bac intermédiaire pour laveuse à avancement sens de droite à gauche . L: 1100 se place entre une table de triage et la machine LxPxH 1000x755x1170 mm kg 21 m ³ 0,70	865487 BHRPITB10R	1 510,00
Table lisse avec bac intermédiaire pour laveuse à avancement sens de gauche à droite. L: 1100 se place entre une table de triage et la machine LxPxH 1000x755x1170 mm kg 20 m ³ 0,70	865488 BHRPITB10L	1 510,00



Accessoires pour table lisse intermédiaire de prélavage

Description	Code	EUR
Pont de tri amovible LxPxH 800x610x0 mm kg 13 m ³ 0,47	865418 BHBT	662,00



Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Accessoires pour table lisse intermédiaire de prélavage)

Description	Code	EUR	
Pont de tri amovible avec trou vide déchet et sa collerette caoutchouc LxPxH 800x610x0 mm kg 14 m ³ 0,47	865419 BHBTH	669,00	
Douchette monotrou débit 16l/min avec pression de 3 bars LxPxH 300x200x1150 mm kg 4 m ³ 0,02	855315 DC1	272,00	
Siphon d'évacuation en plastique diam. int. 50mm LxPxH 100x300x50 mm kg 1 m ³ 0,01	895313 SP2S	28,00	

Filtre fond de cuve pour cuve de 500x400mm code 864068 prix 95 € HT.

Tables de triage

doivent être raccordées sur table intermédiaire avec bac.

1. Construction acier inox AISI 304.
2. Équipées d'un ou de deux trous vide déchets.
3. Avec étagère double présentoir sur pieds au dessus du plan de travail.
4. Sortie des casiers en angle coté triage par rapport à la table.
5. Piètement carré 40x40 mm réglables en hauteur.
6. Traverse de renfort coté dépose.
7. Bords anti-ruissellement.
8. Norme: CE

Description	Code	EUR	
Table de triage collectivité, connexion en LINEAIRE sens de droite à gauche. (vue coté dépose en position centrale) livrée avec étagère haute L: 1000 LxPxH 1000x715x1551 mm kg 48 m ³ 0,96	865414 BHSTS100	4 527,00	
Table de triage collectivité, connexion LINEAIRE sens de gauche à droite. (livrée avec étagère haute L: 1000 LxPxH 1000x715x1551 mm kg 51 m ³ 0,96	865484 BHSTS10L	4 527,00	
Table de triage collectivité, connexion LINEAIRE sens de droite à gauche. (vue coté dépose en position centrale) livrée avec étagère haute L: 1700 LxPxH 1700x715x1551 mm kg 70 m ³ 1,63	865415 BHSTS170	4 655,00	
Table de triage collectivité, connexion LINEAIRE sens de gauche à droite. (livrée avec étagère haute L: 1700 LxPxH 1700x715x1551 mm kg 68 m ³ 1,63	865485 BHSTS17L	4 655,00	
Table de triage collectivité, connexion en LINEAIRE sens de droite à gauche. (vue coté dépose en position centrale) livrée avec étagère haute L: 2200 LxPxH 2200x715x1551 mm kg 77 m ³ 2,11	865416 BHSTS220	6 164,00	
Table de triage collectivité, connexion LINEAIRE sens de gauche à droite. (livrée avec étagère haute L: 2200 LxPxH 2200x715x1551 mm kg 72 m ³ 2,11	865486 BHSTS22L	6 164,00	
Table de triage. Laveuse entrée à DROITE. Largeur 800mm LxPxH 1000x800x1551 mm kg 49 m ³ 1,12	865334 BHST1008R	5 080,00	
Table de triage. Laveuse entrée à GAUCHE. Largeur 800mm. LxPxH 1000x800x1551 mm kg 49 m ³ 1,02	865335 BHST1008L	5 080,00	



Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Tables de triage)

Description	Code	EUR	
Table de triage. Laveuse entrée à DROITE. Largeur 800mm LxPxH 1700x800x1551 mm kg 72 m ³ 1,75	865336 BHST1708R	5 252,00	
Table de triage. Laveuse entrée à GAUCHE. Largeur 800mm. LxPxH 1700x800x1551 mm kg 70 m ³ 1,77	865337 BHST1708L	5 252,00	
Table de triage. Laveuse entrée à DROITE. Largeur 800mm LxPxH 2200x800x1551 mm kg 86 m ³ 2,63	865338 BHST2208R	7 236,00	
Table de triage. Laveuse entrée à GAUCHE. Largeur 800mm LxPxH 2200x800x1551 mm kg 87 m ³ 2,29	865339 BHST2208L	7 236,00	
Table de triage. Laveuse entrée à DROITE. Largeur 800mm LxPxH 2700x800x1551 mm kg 95 m ³ 2,83	865340 BHST2708R	7 645,00	
Table de triage. Laveuse entrée à GAUCHE. Largeur 800mm LxPxH 2700x800x1551 mm kg 110 m ³ 2,83	865341 BHST2708L	7 645,00	
Table de triage hôtellerie. Laveuse entrée à DROITE. Largeur 1100mm LxPxH 1700x1100x1551 mm kg 19 m ³ 2,52	865342 BHST1711R	5 459,00	
Table de triage hôtellerie. Laveuse entrée à GAUCHE. Largeur 1100mm LxPxH 1700x1100x1551 mm kg 94 m ³ 2,42	865343 BHST1711L	5 459,00	
Table de triage hôtellerie. Laveuse entrée à DROITE. Largeur 1100mm LxPxH 2200x1100x1551 mm kg 99 m ³ 3,10	865344 BHST2211R	7 488,00	
Table de triage hôtellerie. Laveuse entrée à GAUCHE. Largeur 1100mm LxPxH 2200x1100x1551 mm kg 25 m ³ 3,23	865345 BHST2211L	7 488,00	
Table de triage hôtellerie. Laveuse entrée à DROITE. Largeur 1100mm LxPxH 2700x1100x1551 mm kg 121 m ³ 3,83	865346 BHST2711R	8 137,00	
Table de triage hôtellerie. Laveuse entrée à GAUCHE. Largeur 1100mm LxPxH 2700x1100x1551 mm kg 144 m ³ 3,86	865347 BHST2711L	8 137,00	

▶▶

Laverie

Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Tables de triage)

Description	Code	EUR
Table mobile de triage équipée de 4 roulettes dont 2 à freins. LxPxH 1000x800x910 mm kg 35 m ³ 1,12	865417 BHSTW	4 780,00



Accessoires pour table de triage

Description	Code	EUR
Etagère haute supplémentaire pour assiettes et casiers. Pour table de 1000 mm. Se place au dessus de l'étagère fournie avec la table LxPxH 980x699x315 mm kg 8 m ³ 0,36	865375 BHSTS10	991,00
Etagère haute supplémentaire pour assiettes et casiers. Pour table de 1700 mm. Se place au dessus de l'étagère fournie avec la table LxPxH 1680x669x315 mm kg 35 m ³ 0,56	865376 BHSTS17	1 095,00
Etagère haute supplémentaire pour assiettes et casiers. Pour table de 2200mm. Se place au dessus de l'étagère fournie avec la table LxPxH 2180x669x315 mm kg 10 m ³ 0,53	865377 BHSTS22	1 156,00
Etagère haute supplémentaire pour assiettes et casiers. Pour table de 2700 mm. Se place au dessus de l'étagère fournie avec la table LxPxH 2680x669x315 mm kg 9 m ³ 0,97	865378 BHSTS27	1 221,00
Rampe à plateaux pour table de 1000mm. Se fixe sur la table côté dépose LxPxH 900x300x150 mm kg 8 m ³ 0,08	865379 BHSTTS10	409,00
Rampe à plateaux pour table de 1700mm. Se fixe sur la table côté dépose LxPxH 1600x300x150 mm kg 8 m ³ 0,14	865380 BHSTTS17	467,00
Rampe à plateaux pour table de 2200mm. Se fixe sur la table côté dépose LxPxH 2100x300x150 mm kg 10 m ³ 0,14	865381 BHSTTS22	527,00
Rampe à plateaux pour table de 2700mm. Se fixe sur la table côté dépose LxPxH 2600x300x150 mm kg 8 m ³ 0,18	865382 BHSTTS27	658,00
Goulotte à couverts a installer sur rampe à plateaux LxPxH 300x350x150 mm kg 6 m ³ 0,03	865383 BHSTCCTS	218,00
Collerette caoutchouc pour trou vide-déchets LxPxH 243x243x113 mm kg 6 m ³ 0,03	865384 BHSTSHRR	109,00
Pont de tri amovible LxPxH 800x610x0 mm kg 13 m ³ 0,47	865418 BHBT	662,00
Pont de tri amovible avec trou vide déchet et sa collerette caouchouc LxPxH 800x610x0 mm kg 14 m ³ 0,47	865419 BHBTB	669,00

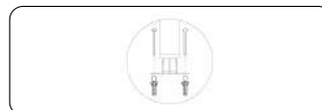


Laverie

Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Accessoires pour table de triage)

Description	Code	EUR
Platines de fixation au sol pour 2 pieds LxPxH 200x200x1 mm kg 0,46 m ³ 0,01	865386 BHFF	180,00
Raclette de dérochage LxPxH 155x87x0 mm kg 2 m ³ 0,02	855297 BHSP	142,00



Environnement pour laveuses à avancement automatique

Tables à rouleaux courts

Il existe deux modèles les tables ouvertes des deux cotés et les tables d'extrémités fermées sur un coté Pour les tables d'extrémités prévoir sécurité fin de course.

1. Construction acier inox AISI304.
2. Brides d'accrochage sur autres tables et sur laveuse comprises.
3. Rouleaux courts fixés sur la table.
4. Piètement carré 40x40 mm réglables en hauteur.
5. Bords anti-ruissellement.
6. Fond en pointe de diamant sur évacuation protégée par grille inox.

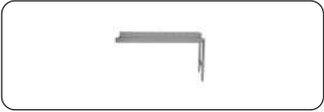
Description	Code	EUR	
Table à rouleaux courts L: 400 mm LxPxH 400x620x910 mm kg 21 m ³ 0,24	863137 HSSRC4	1 061,00	
Table à rouleaux courts 1 casier L: 500 mm LxPxH 500x620x910 mm kg 24 m ³ 0,25	863138 HSSRC5	1 095,00	
Table à rouleaux courts . 1 casier- L 600 LxPxH 600x620x910 mm kg 23 m ³ 0,25	865185 HSSRC6	1 260,00	
Table à rouleaux courts 1 casier L: 700 mm LxPxH 700x620x910 mm kg 23 m ³ 0,24	863139 HSSRC7	1 163,00	
Table à rouleaux courts 1 casier L: 800 mm LxPxH 800x620x910 mm kg 26 m ³ 0,32	863140 HSSRC8	1 198,00	
Table à rouleaux courts 1.5 casiers L: 900 mm LxPxH 900x620x910 mm kg 28 m ³ 0,32	863141 HSSRC9	1 232,00	
Table à rouleaux courts 2 casiers L: 1000 mm LxPxH 1000x620x910 mm kg 29 m ³ 0,33	863142 HSSRC10	1 267,00	
Table à rouleaux courts . 2 casiers. L:1100 LxPxH 1100x620x910 mm kg 31 m ³ 0,33	865186 HSSRC11	1 511,00	
Table à rouleaux courts . 3 casiers. L:1200 LxPxH 1200x620x910 mm kg 34 m ³ 0,48	863000 HSSRC12	1 575,00	



Laverie

Environnement pour laveuses à avancement automatique

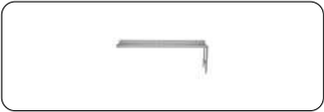
◀◀ (Tables à rouleaux courts)

Description	Code	EUR	
Table à rouleaux courts . 2 casiers. L:1300 LxPxH 1300x620x910 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863001 HSSRC13	1 637,00	
Table à rouleaux courts . 2 casiers. L:1400 LxPxH 1400x620x910 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863002 HSSRC14	1 699,00	
Table à rouleaux courts . 3 casiers. L:1500 LxPxH 1500x620x910 mm kg 37 m ³ 0,20	863003 HSSRC15	1 762,00	
Table à rouleaux courts . 3 casiers. L:1600 LxPxH 1600x620x910 mm kg 38 m ³ 0,46	865187 HSSRC16	1 826,00	
Table à rouleaux courts . 3 casiers. L:1700 LxPxH 1700x620x910 mm kg 42 m ³ 0,20	863004 HSSRC17	1 889,00	
Conveyor, short rollers, 1800 mm LxPxH 1800x620x910 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863005 HSSRC18	1 951,00	
Table à rouleaux courts . 3 casiers. L:1900 LxPxH 1900x620x910 mm kg 45 m ³ 0,55	863006 HSSRC19	2 014,00	
Table à rouleaux courts . 4 casiers. L:2000 LxPxH 2000x620x910 mm kg 67 m ³ 0,65	863007 HSSRC20	2 078,00	
Table à rouleaux courts . 4 casiers. L:2100 LxPxH 2100x620x910 mm kg 49 m ³ 0,61	865188 HSSRC21	2 140,00	
Table à rouleaux courts . 4 casiers. L:2200 LxPxH 2200x620x910 mm kg 55 m ³ 0,77	863008 HSSRC22	2 202,00	
Table à rouleaux courts . 4 casiers. L:2300 LxPxH 2300x620x910 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863009 HSSRC23	2 265,00	
Table à rouleaux courts . 4 casiers. L:2400 LxPxH 2400x620x910 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863010 HSSRC24	2 329,00	

▶▶

Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Tables à rouleaux courts)

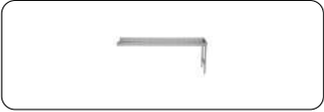
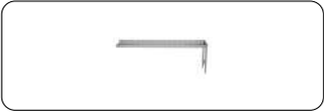
Description	Code	EUR	
Table à rouleaux courts . 5 casiers. L:2500 LxPxH 2500x620x910 mm kg 35 m ³ 0,71	863011 HSSRC25	2 391,00	
Table à rouleaux courts . 5 casiers. L:2600 LxPxH 2600x620x910 mm kg 45 m ³ 0,33	863012 HSSRC26	2 455,00	
Table à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés . 2 casiers. L:1100 LxPxH 1145x620x910 mm kg 31 m ³ 0,37	865189 HSSRCEP11	1 637,00	
Table à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés . 2 casiers. L:1200 LxPxH 1245x620x910 mm kg 36 m ³ 0,47	863013 HSSRCEP12	1 699,00	
Table à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés . 2 casiers. L:1300 LxPxH 1345x620x910 mm kg 37 m ³ 0,33	863014 HSSRCEP13	1 762,00	
Table à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés . 2 casiers. L:1400 LxPxH 1445x620x910 mm kg 37 m ³ 0,46	863015 HSSRCEP14	1 826,00	
Table à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés . 3 casiers. L:1500 LxPxH 1545x620x910 mm kg 39 m ³ 0,49	863016 HSSRCEP15	1 889,00	
Table à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés . 3 casiers. L:1600 LxPxH 1645x620x910 mm kg 40 m ³ 0,46	865190 HSSRCEP16	1 876,00	
Table à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés . 3 casiers. L:1700 LxPxH 1745x620x910 mm kg 47 m ³ 0,62	863017 HSSRCEP17	2 014,00	
Table à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés . 3 casiers. L:1800 LxPxH 1845x620x910 mm kg 47 m ³ 0,61	863018 HSSRCEP18	2 078,00	
Table à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés . 3 casiers. L:1900 LxPxH 1945x620x910 mm kg 42 m ³ 0,50	863019 HSSRCEP19	2 057,00	
Table à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés . 4 casiers. L:2000 LxPxH 2045x620x910 mm kg 49 m ³ 0,59	863020 HSSRCEP20	2 202,00	

▶▶

Laverie

Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Tables à rouleaux courts)

Description	Code	EUR	
Table à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés . 4 casiers. L:2100 LxPxH 2145x620x910 mm kg 50 m ³ 0,58	865191 HSSRCEP21	2 178,00	
Table à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés . 4 casiers. L:2200 LxPxH 2245x620x910 mm kg 53 m ³ 0,20	863021 HSSRCEP22	2 329,00	
Table à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés . 4 casiers. L:2300 LxPxH 2345x620x910 mm kg 62 m ³ 0,76	863022 HSSRCEP23	2 391,00	
Table à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés . 4 casiers. L:2400 LxPxH 2445x620x910 mm kg 35 m ³ 0,75	863023 HSSRCEP24	2 455,00	
Table à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés . 6 casiers. L:2500 LxPxH 2545x620x910 mm kg 56 m ³ 0,66	863024 HSSRCEP25	2 516,00	
Table à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés . 6 casiers. L:2600 LxPxH 2645x620x910 mm kg 55 m ³ 0,70	863025 HSSRCEP26	2 581,00	
Courbe à rouleaux courts 90° LxPxH 1545x1545x910 mm kg 68 m ³ 1,17	865199 HSSRC90C	4 106,00	

Environnement pour laveuses à avancement automatique

Tables à rouleaux longs

Il existe deux modèles les tables ouvertes des deux cotés et les tables d'extrémités fermées sur un coté Pour les tables d'extrémités prévoir sécurité fin de course.

1. Construction acier inox AISI304.
2. Brides d'accrochage sur autres tables et sur laveuse comprises.
3. Rouleaux longs amovibles individuellement
4. Piètement carré 40x40 mm réglables en hauteur.
5. Bords anti-ruissellement.
6. Fond en pointe de diamant sur évacuation protégée par grille inox.

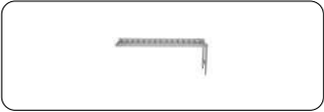
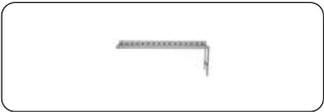
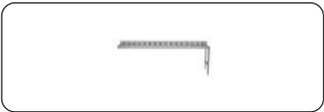
Description	Code	EUR	
Table à rouleaux longs 1 casier. L:600 LxPxH 600x620x910 mm kg 25 m ³ 0,25	865192 HSLRC6	1 322,00	
Table à rouleaux longs 2 casiers. L:1100 LxPxH 1100x620x910 mm kg 34 m ³ 0,43	865193 HSLRC11	1 637,00	
Table à rouleaux longs 2 casiers. L:1200 LxPxH 1200x620x910 mm kg 36 m ³ 0,46	863026 HSLRC12	1 699,00	
Table à rouleaux longs 2 casiers. L:1300 LxPxH 1300x620x910 mm kg 42 m ³ 0,62	863027 HSLRC13	1 762,00	
Table à rouleaux longs 2 casiers. L:1400 LxPxH 1400x620x910 mm kg 41 m ³ 0,20	863028 HSLRC14	1 826,00	
Table à rouleaux longs 3 casiers. L:1500 LxPxH 1500x620x910 mm kg 41 m ³ 0,45	863029 HSLRC15	1 889,00	
Table à rouleaux longs 3 casiers. L:1600 LxPxH 1600x620x910 mm kg 43 m ³ 0,62	865194 HSLRC16	1 932,00	
Table à rouleaux longs 3 casiers. L:1700 LxPxH 1700x620x910 mm kg 46 m ³ 0,63	863030 HSLRC17	2 014,00	
Table à rouleaux longs 3 casiers. L:1800 LxPxH 1800x620x910 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863031 HSLRC18	2 078,00	



Laverie

Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Tables à rouleaux longs)

Description	Code	EUR	
Table à rouleaux longs 3 casiers. L:1900 LxPxH 1900x620x910 mm kg 32 m ³ 0,81	863032 HSLRC19	2 140,00	
Table à rouleaux longs 4 casiers. L: 2000 LxPxH 2000x620x910 mm kg 60 m ³ 0,62	863033 HSLRC20	2 202,00	
Table à rouleaux longs 4 casiers. L: 2100 LxPxH 2100x620x910 mm kg 53 m ³ 0,80	865195 HSLRC21	2 265,00	
Table à rouleaux longs 4 casiers. L: 2200 LxPxH 2200x620x910 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863034 HSLRC22	2 329,00	
Table à rouleaux longs 4 casiers. L: 2300 LxPxH 2300x620x910 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863035 HSLRC23	2 391,00	
Table à rouleaux longs 4 casiers. L: 2400 LxPxH 2400x620x910 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863036 HSLRC24	2 455,00	
Table à rouleaux longs 6 casiers. L: 2500 LxPxH 2500x620x910 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863037 HSLRC25	2 516,00	
Table à rouleaux longs 6 casiers. L: 2600 LxPxH 2600x620x910 mm kg 66 m ³ 0,77	863038 HSLRC26	2 581,00	
Table à rouleaux longs d'extrémité fermée sur 3 cotés . 2 casiers. L:1100 LxPxH 1145x620x910 mm kg 39 m ³ 0,62	865196 HSLRCEP11	1 683,00	
Table à rouleaux longs d'extrémité fermée sur 3 cotés . 2 casiers. L:1200 LxPxH 1245x620x910 mm kg 38 m ³ 0,48	863039 HSLRCEP12	1 694,00	
Table à rouleaux longs d'extrémité fermée sur 3 cotés . 2 casiers. L:1300 LxPxH 1345x620x910 mm kg 38 m ³ 0,62	863040 HSLRCEP13	1 756,00	
Table à rouleaux longs d'extrémité fermée sur 3 cotés . 2 casiers. L:1400 LxPxH 1445x620x910 mm kg 42 m ³ 0,20	863041 HSLRCEP14	1 889,00	



Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Tables à rouleaux longs)

Description	Code	EUR	
Table à rouleaux longs d'extrémité fermée sur 3 cotés . 3 casiers. L:1500 LxPxH 1545x620x910 mm kg 43 m ³ 0,63	863042 HSLRCEP15	1 951,00	
Table à rouleaux longs d'extrémité fermée sur 3 cotés . 3 casiers. L:1600 LxPxH 1645x620x910 mm kg 45 m ³ 0,63	865197 HSLRCEP16	2 014,00	
Table à rouleaux longs d'extrémité fermée sur 3 cotés . 3 casiers. L:1700 LxPxH 1745x620x910 mm kg 49 m ³ 0,45	863043 HSLRCEP17	2 078,00	
Table à rouleaux longs d'extrémité fermée sur 3 cotés . 3 casiers. L:1800 LxPxH 1845x620x910 mm kg 50 m ³ 0,61	863044 HSLRCEP18	2 140,00	
Table à rouleaux longs d'extrémité fermée sur 3 cotés . 3 casiers. L:1900 LxPxH 1945x620x910 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863045 HSLRCEP19	2 202,00	
Table à rouleaux longs d'extrémité fermée sur 3 cotés . 4 casiers. L: 2000 LxPxH 2045x620x910 mm kg 52 m ³ 0,79	863046 HSLRCEP20	2 265,00	
Table à rouleaux longs d'extrémité fermée sur 3 cotés . 4 casiers. L: 2100 LxPxH 2145x620x910 mm kg 54 m ³ 0,71	865198 HSLRCEP21	2 329,00	
Table à rouleaux longs d'extrémité fermée sur 3 cotés . 4 casiers. L: 2200 LxPxH 2245x620x910 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863047 HSLRCEP22	2 391,00	
Table à rouleaux longs d'extrémité fermée sur 3 cotés . 4 casiers. L: 2300 LxPxH 2345x620x910 mm kg 42 m ³ 0,99	863048 HSLRCEP23	2 455,00	
Table à rouleaux longs d'extrémité fermée sur 3 cotés . 5 casiers. L: 2000 LxPxH 2445x620x910 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863049 HSLRCEP24	2 516,00	
Table à rouleaux longs d'extrémité fermée sur 3 cotés . 6 casiers. L: 2500 LxPxH 2545x620x910 mm kg 55 m ³ 0,96	863050 HSLRCEP25	2 581,00	
Table à rouleaux longs d'extrémité fermée sur 3 cotés . 6 casiers. L: 2600 LxPxH 2645x620x910 mm kg 62 m ³ 1,04	863051 HSLRCEP26	2 643,00	

Laverie

Environnement pour laveuses à avancement automatique

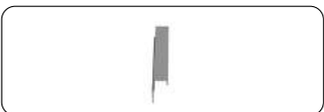
Accessoires pour tables à rouleaux

Description	Code	EUR	
Plaque de fermeture d'extrémité pour table à rouleaux LxPxH 45x620x90 mm kg 1,22	865217 HSAEPCT	174,00	
Sécurité fin de course pour table à rouleaux courts LxPxH 75x56x56 mm kg 1,37 m³ 0,01	865218 HSAELSSRC	260,00	
Sécurité fin de course pour table à rouleaux longs LxPxH 150x56x56 mm kg 1,46 m³ 0,02	865256 HSAELSLR7	283,00	
Plaque inclinée amovible pour table rouleaux à positionner sous le sas d'entrée de la laveuse EMR-ZMR LxPxH 770x342x52 mm kg 2,58 m³ 0,01	865253 IPRCT	183,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 600 LxPxH 600x575x40 mm kg 7,14 m³ 0,20	865219 HSAPUS6	389,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 800 LxPxH 800x550x100 mm kg 6,70 m³ 0,20	865452 HSAPUS8	426,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 1100 LxPxH 1100x575x40 mm kg 14 m³ 0,16	865220 HSAPUS11	463,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 1200 LxPxH 1200x575x40 mm kg 12 m³ 0,17	863077 HSAPUS12	500,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 1300 LxPxH 1300x575x40 mm kg 16,10 m³ 0,17	863078 HSAPUS13	537,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 1400 LxPxH 1400x575x40 mm kg 7 m³ 0,17	863079 HSAPUS14	576,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 1500 LxPxH 1500x575x40 mm kg 18 m³ 0,19	863080 HSAPUS15	614,00	



Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Accessoires pour tables à rouleaux)

Description	Code	EUR	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 1600 LxPxH 1600x575x40 mm kg 14 m ³ 0,19	865221 HSAPUS16	650,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 1700 LxPxH 1700x575x40 mm kg 24 m ³ 0,21	863081 HSAPUS17	688,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 1800 LxPxH 1800x575x40 mm kg 7 m ³ 0,24	863082 HSAPUS18	725,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 1900 LxPxH 1900x575x40 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863083 HSAPUS19	763,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 2000 LxPxH 2000x575x40 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863084 HSAPUS20	800,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 2100 LxPxH 2100x575x40 mm kg 35 m ³ 0,11	865222 HSAPUS21	838,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 2200 LxPxH 2200x575x40 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863085 HSAPUS22	874,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 2300 LxPxH 2300x575x40 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863086 HSAPUS23	911,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 2400 LxPxH 2400x575x40 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863087 HSAPUS24	948,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 2500 LxPxH 2500x575x40 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863088 HSAPUS25	986,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 2600 LxPxH 2600x575x40 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863089 HSAPUS26	1 023,00	
Bride de fixation pour étagère sur laveuse à avancement automatique LxPxH 604x48x95 mm kg 1,14	865234 HSACBUS	151,00	

▶▶

Laverie

Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Accessoires pour tables à rouleaux)

Description	Code	EUR	
<p>Console de fixation pour étagère sous table à rouleaux . Permet de mettre des étagères même avec des tunnels de séchage suspendus. Cela permet également de mettre des étagères plus petite que la table qui la reçoit.</p> <p>LxPxH 604x95x201 mm kg 2,73 m³ 0,08</p>	<p>865235 HSACBUSSH</p>	<p>315,00</p>	
<p>Paire de pieds pour convoyeurs longs reliés directement au lave-vaisselle à bâti avec tunnel de séchage suspendu</p> <p>LxPxH 1x1x1 mm kg 3,02 m³ 0,05</p>	<p>865477 HSAPLRC</p>	<p>338,00</p>	
<p>Bride de raccordement pour table de laverie pour NERT10</p> <p>LxPxH 620x2x120 mm kg 0,64</p>	<p>865165 HSACPRT</p>	<p>354,00</p>	

Tables mobiles à rouleaux

Prévues pour être placées après les virages mécanisés 180°.

Elles sont équipées:-d'une sécurité fin de course et du kit de fermeture -de 4 roulettes dont deux avec frein -d'une charnières de fixation sur virage mécanisé- d'un entonnoir pour évacuation des eaux

Description	Code	EUR	
<p>Table mobile à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés. 2 casiers.</p> <p>L: 1145</p> <p>LxPxH 1145x620x910 mm kg 40 m³ 0,44</p>	<p>865200 HSSRC11M</p>	<p>2 706,00</p>	
<p>Table mobile à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés. 2 casiers.</p> <p>L: 1245</p> <p>LxPxH 1200x620x910 mm kg 36 m³ 0,61</p>	<p>863052 HSSRC12M</p>	<p>2 770,00</p>	
<p>Table mobile à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés. 2 casiers.</p> <p>L: 1345</p> <p>LxPxH 1300x620x910 mm kg 45 m³ 0,63</p>	<p>863053 HSSRC13M</p>	<p>2 833,00</p>	
<p>Table mobile à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés. 2 casiers.</p> <p>L: 1445</p> <p>LxPxH 1400x620x910 mm kg 35 m³ 0,40</p>	<p>863054 HSSRC14M</p>	<p>2 896,00</p>	
<p>Table mobile à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés. 3 casiers.</p> <p>L: 1545</p> <p>LxPxH 1500x620x910 mm kg 41 m³ 0,61</p>	<p>863055 HSSRC15M</p>	<p>2 957,00</p>	



Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Tables mobiles à rouleaux)

Description	Code	EUR	
Table mobile à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés. 3 casiers. L: 1645 LxPxH 1645x620x910 mm kg 48 m ³ 0,49	865201 HSSRC16M	3 020,00	
Table mobile à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés. 3 casiers. L: 1745 LxPxH 1700x620x910 mm kg 50 m ³ 0,79	863056 HSSRC17M	3 083,00	
Table mobile à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés. 3 casiers. L: 1845 LxPxH 1800x620x910 mm kg 57 m ³ 0,82	863057 HSSRC18M	3 147,00	
Table mobile à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés. 3 casiers. L: 1945 LxPxH 1900x620x910 mm kg 52 m ³ 0,79	863058 HSSRC19M	3 210,00	
Table mobile à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés. 4 casiers. L: 2045 LxPxH 2000x620x910 mm kg 56 m ³ 0,79	863059 HSSRC20M	3 272,00	
Table mobile à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés. 4 casiers. L: 2145 LxPxH 2145x620x910 mm kg 70 m ³ 0,81	865202 HSSRC21M	3 336,00	
Table mobile à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés. 4 casiers. L: 2245 LxPxH 2200x620x910 mm kg 52 m ³ 0,99	863060 HSSRC22M	3 365,00	
Table mobile à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés. 4 casiers. L: 2345 LxPxH 2300x620x910 mm kg 58 m ³ 0,97	863061 HSSRC23M	3 460,00	
Table mobile à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés. 4 casiers. L: 2445 LxPxH 2400x620x910 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863062 HSSRC24M	3 523,00	
Table mobile à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés. 5casiers. L: 2545 LxPxH 2500x620x910 mm kg 60 m ³ 0,97	863063 HSSRC25M	3 587,00	



Laverie

Environnement pour laveuses à avancement automatique

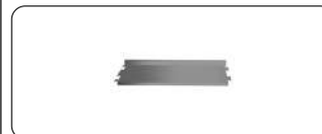
◀◀ (Tables mobiles à rouleaux)

Description	Code	EUR
Table mobile à rouleaux courts d'extrémité fermée sur 3 cotés. 5 casiers. L: 2645 LxPxH 2600x620x910 mm kg 72 m ³ 1	863064 HSSRC26M	3 649,00



Accessoires pour tables mobiles à rouleaux

Description	Code	EUR
Etagère basse pour table mobile à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 1145 LxPxH 1145x560x40 mm kg 6,70 m ³ 0,20	865227 HSAPUS11M	402,00
Etagère basse pour table mobile à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 1245 LxPxH 1200x560x40 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863090 HSAPUS12M	440,00
Etagère basse pour table mobile à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 1345 LxPxH 1300x560x40 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863091 HSAPUS13M	475,00
Etagère basse pour table mobile à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 1445 LxPxH 1400x560x40 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863092 HSAPUS14M	513,00
Etagère basse pour table mobile à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 1545 LxPxH 1500x560x40 mm kg 7,10 m ³ 0,19	863093 HSAPUS15M	550,00
Etagère basse pour table mobile à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 1645 LxPxH 1645x560x40 mm kg 6,70 m ³ 0,20	865228 HSAPUS16M	587,00
Etagère basse pour table mobile à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 1745 LxPxH 1700x560x40 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863094 HSAPUS17M	625,00
Etagère basse pour table mobile à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 1745 LxPxH 1800x560x40 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863095 HSAPUS18M	663,00



Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Accessoires pour tables mobiles à rouleaux)

Description	Code	EUR	
Etagère basse pour table mobile à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 1945 LxPxH 1900x560x40 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863096 HSAPUS19M	700,00	
Etagère basse pour table mobile à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 2045 LxPxH 2000x560x40 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863097 HSAPUS20M	738,00	
Etagère basse pour table mobile à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 2145 LxPxH 2145x560x40 mm kg 6,70 m ³ 0,20	865229 HSAPUS21M	775,00	
Etagère basse pour table mobile à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 2245 LxPxH 2200x560x40 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863098 HSAPUS22M	813,00	
Etagère basse pour table mobile à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 2345 LxPxH 2300x560x40 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863099 HSAPUS23M	848,00	
Etagère basse pour table mobile à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 2445 LxPxH 2400x560x40 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863100 HSAPUS24M	886,00	
Etagère basse pour table mobile à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 2545 LxPxH 2500x560x40 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863101 HSAPUS25M	925,00	
Etagère basse pour table mobile à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 2645 LxPxH 2600x560x40 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863102 HSAPUS26M	962,00	
Console de fixation pour étagère sous table à rouleaux . Permet de mettre des étagères même avec des tunnels de séchage suspendus. Cela permet également de mettre des étagères plus petite que la table qui la reçoit. LxPxH 604x95x201 mm kg 2,73 m ³ 0,08	865235 HSACBUSSH	315,00	

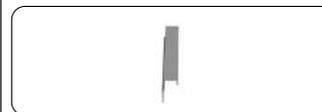


Laverie

Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Accessoires pour tables mobiles à rouleaux)

Description	Code	EUR
Bride de fixation pour étagère sur laveuse à avancement automatique LxPxH 604x48x95 mm kg 1,14	865234 HSACBUS	151,00



Tables de prélavage à rouleaux

Description	Code	EUR	
Table à rouleaux courts avec bac de trempage L: 800 LxPxH 800x620x910 mm kg 6,70 m ³ 0,20	865210 HSSRDB8	1 951,00	
Table à rouleaux courts avec bac de trempage L: 900 LxPxH 900x620x910 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863065 HSSRDB9	1 975,00	
Table à rouleaux courts avec bac de trempage L: 1000 LxPxH 1000x620x910 mm kg 39 m ³ 0,53	863066 HSSRDB10	2 034,00	
Table à rouleaux courts avec bac de trempage L: 1100 LxPxH 1100x620x910 mm kg 40 m ³ 0,44	865211 HSSRDB11	2 140,00	
Table à rouleaux courts avec bac de trempage L: 1200 LxPxH 1200x620x910 mm kg 45 m ³ 0,20	863067 HSSRDB12	2 077,00	
Table à rouleaux courts avec bac de trempage L: 1300 LxPxH 1300x620x910 mm kg 44 m ³ 0,71	863068 HSSRDB13	2 221,00	
Table à rouleaux courts avec bac de trempage L: 1400 LxPxH 1400x620x910 mm kg 45 m ³ 0,75	863069 HSSRDB14	2 281,00	
Table à rouleaux courts avec bac de trempage L: 1500 LxPxH 1500x620x910 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863070 HSSRDB15	2 343,00	
Table à rouleaux courts avec bac de trempage L: 1600 LxPxH 1600x620x910 mm kg 22 m ³ 0,55	865212 HSSRDB16	2 455,00	
Table à rouleaux courts avec bac de trempage et dossier arrière L: 800 LxPxH 735x1213x1213 mm kg 43 m ³ 0,89	865213 HSSRDB8SB	2 643,00	
Table à rouleaux courts avec bac de trempage et dossier arrière L: 900 LxPxH 900x735x1213 mm kg 43 m ³ 0,93	863071 HSSRDB9SB	2 653,00	
Table à rouleaux courts avec bac de trempage et dossier arrière L: 1000 LxPxH 1000x735x1213 mm kg 46 m ³ 1	863072 HSSRDB10SB	2 609,00	



Laverie

Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Tables de pré-lavage à rouleaux)

Description	Code	EUR	
Table à rouleaux courts avec bac de trempage et dossier arrière L: 1100 LxPxH 1100x735x1213 mm kg 49 m ³ 1,43	865214 HSSRDB11SB	2 833,00	
Table à rouleaux courts avec bac de trempage et dossier arrière L: 1200 LxPxH 1200x735x1213 mm kg 51 m ³ 1,15	863073 HSSRDB12SB	2 836,00	
Table à rouleaux courts avec bac de trempage et dossier arrière L: 1300 LxPxH 1300x735x1213 mm kg 54 m ³ 1,13	863074 HSSRDB13SB	2 898,00	
Table à rouleaux courts avec bac de trempage et dossier arrière L: 1400 LxPxH 1400x735x1213 mm kg 56 m ³ 0,20	863075 HSSRDB14SB	2 960,00	
Table à rouleaux courts avec bac de trempage et dossier arrière L: 1500 LxPxH 1500x735x1213 mm kg 59 m ³ 1,41	863076 HSSRDB15SB	3 020,00	
Table à rouleaux courts avec bac de trempage et dossier arrière L: 1600 LxPxH 1600x735x1213 mm kg 62 m ³ 1,49	865215 HSSRDB16SB	3 147,00	

Accessoires pour table à rouleaux de pré-lavage

Description	Code	EUR	
Robinet de fermeture pour cuve de table à rouleaux avec bac LxPxH 50x190x86 mm kg 2 m ³ 0,01	865230 HSASOVC	124,00	
Plaque de fermeture d'extrémité pour table à rouleaux LxPxH 45x620x90 mm kg 1,22	865217 HSAEPCT	174,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 600 LxPxH 600x575x40 mm kg 7,14 m ³ 0,20	865219 HSAPUS6	389,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 800 LxPxH 800x550x100 mm kg 6,70 m ³ 0,20	865452 HSAPUS8	426,00	



Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Accessoires pour table à rouleaux de pré lavage)

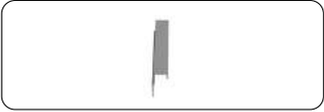
Description	Code	EUR	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 1100 LxPxH 1100x575x40 mm kg 14 m ³ 0,16	865220 HSAPUS11	463,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 1200 LxPxH 1200x575x40 mm kg 12 m ³ 0,17	863077 HSAPUS12	500,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 1300 LxPxH 1300x575x40 mm kg 16,10 m ³ 0,17	863078 HSAPUS13	537,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 1400 LxPxH 1400x575x40 mm kg 7 m ³ 0,17	863079 HSAPUS14	576,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 1500 LxPxH 1500x575x40 mm kg 18 m ³ 0,19	863080 HSAPUS15	614,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 1600 LxPxH 1600x575x40 mm kg 14 m ³ 0,19	865221 HSAPUS16	650,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 1700 LxPxH 1700x575x40 mm kg 24 m ³ 0,21	863081 HSAPUS17	688,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 1800 LxPxH 1800x575x40 mm kg 7 m ³ 0,24	863082 HSAPUS18	725,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 1900 LxPxH 1900x575x40 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863083 HSAPUS19	763,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 2000 LxPxH 2000x575x40 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863084 HSAPUS20	800,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 2100 LxPxH 2100x575x40 mm kg 35 m ³ 0,11	865222 HSAPUS21	838,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 2300 LxPxH 2300x575x40 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863086 HSAPUS23	911,00	



Laverie

Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Accessoires pour table à rouleaux de prélavage)

Description	Code	EUR	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 2400 LxPxH 2400x575x40 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863087 HSAPUS24	948,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 2500 LxPxH 2500x575x40 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863088 HSAPUS25	986,00	
Etagère basse pour table à rouleaux avec dossier de 100 mm. L: 2600 LxPxH 2600x575x40 mm kg 6,70 m ³ 0,20	863089 HSAPUS26	1 023,00	
Bride de fixation pour étagère sur laveuse à avancement automatique LxPxH 604x48x95 mm kg 1,14	865234 HSACBUS	151,00	
Console de fixation pour étagère sous table à rouleaux . Permet de mettre des étagères même avec des tunnels de séchage suspendus. Cela permet également de mettre des étagères plus petite que la table qui la reçoit. LxPxH 604x95x201 mm kg 2,73 m ³ 0,08	865235 HSACBUSSH	315,00	
Douchette flexible et robinet col de cygne pour fixation sur dossier de table. Douchette avec ouverture automatique. LxPxH 200x600x100 mm kg 6,70 m ³ 0,20	865233 HSAPRUA	1 496,00	
Robinet avec commande au coude et douchette 3/4 LxPxH 800x465x1400 mm kg 5,80 m ³ 0,02	855324 SHTEBO3M	744,00	

Environnement pour laveuses à avancement automatique

Chargeurs d'angle

1. Pour laveuse à avancement automatique Green&clean
2. Pour les laveuses EMR à partir de 800 mm
3. Raccordement direct sur la laveuse.
4. Construction acier inox AISI 304.
5. Barre latérale de guidage en acier inox AISI 304.
6. Piètement carré 40x40 mm réglables en hauteur.

Description	Code	EUR	
Chargeur d'angle 700 mm pour laveuse green&clean sauf EMR LxPxH 700x623x922 mm kg 33 m ³ 0,47	865243 HSSL7	1 511,00	
Chargeur d'angle 800 mm pour laveuse green&clean LxPxH 800x623x922 mm kg 33 m ³ 0,47	865451 HSSL8	1 560,00	
Chargeur d'angle 900 mm pour laveuse green&clean LxPxH 900x623x922 mm kg 29 m ³ 0,33	863129 HSSL9	1 622,00	
Chargeur d'angle 1000 mm pour laveuse green&clean LxPxH 1000x623x922 mm kg 34 m ³ 0,33	863130 HSSL10	2 243,00	
Chargeur d'angle 1100 mm pour laveuse green&clean LxPxH 1100x623x922 mm kg 35 m ³ 0,35	863131 HSSL11	2 307,00	
Chargeur d'angle 1200 mm pour laveuse green&clean LxPxH 1200x623x922 mm kg 35 m ³ 0,48	863132 HSSL12	2 368,00	
Chargeur d'angle 1300 mm pour laveuse green&clean LxPxH 1300x623x922 mm kg 45 m ³ 0,65	863133 HSSL13	2 431,00	
Chargeur d'angle 1400mm pour laveuse green&clean LxPxH 1400x623x922 mm kg 35 m ³ 0,54	863134 HSSL14	2 491,00	
Chargeur d'angle 1500 mm pour laveuse green&clean LxPxH 1500x623x922 mm kg 43 m ³ 0,50	863135 HSSL15	2 556,00	

Laverie

Environnement pour laveuses à avancement automatique

Courbes mécanisées 90°

Doivent être connectées directement sur la laveuse

1. Construction acier inox AISI 304.
2. bords relevés anti-ruissellement.
3. glissière de guidage des casiers en acier inox AISI 304.
4. taquets d'avance sur barre centrale.
5. Barre d'avance sur coussinet téflon.
6. Un trou central d'évacuation des eaux.
7. Piètement carré 40x40 mm réglables en hauteur.
8. Norme: CE

Description	Code	EUR
Courbe mécanisée 90 ° SORTIE machine sens horaire LxPxH 850x850x910 mm kg 43 m ³ 0,46	865245 HSUC90C	3 026,00
Courbe mécanisée 90 ° SORTIE machine sens ANTI-horaire LxPxH 850x850x910 mm kg 44 m ³ 0,46	865246 HSUC90CC	3 116,00
Courbe mécanisée 90 ° ENTREE machine sens horaire LxPxH 850x850x910 mm kg 45 m ³ 0,46	865247 HSLC90C	3 509,00
Courbe mécanisée 90 ° ENTREE machine sens ANTI-horaire LxPxH 850x850x910 mm kg 45 m ³ 0,46	865248 HSLC90CC	3 649,00



Accessoire pour laveuse à avancement automatique

Description	Code	EUR
Plaque de fermeture pour courbe mécanisée 90° sous tunnel de séchage en angle. LxPxH 362x170x45 mm kg 0,81	863237 HSACP90C	188,00

Courbes mécanisées 180°

Doivent être connectées directement à la machine. Peuvent recevoir les tables à rouleaux mobiles

Description	Code	EUR
Courbe mécanisée 180 ° SORTIE machine sens horaire LxPxH 1450x850x910 mm kg 93 m ³ 1,87	865251 HSUC180C	5 233,00



Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Courbes mécanisées 180°)

Description	Code	EUR
Courbe mécanisée 180 ° SORTIE machine sens ANTI-horaire LxPxH 1450x850x910 mm kg 92 m ³ 1,89	865252 HSUC180CC	5 284,00
Courbe mécanisée 180 ° ENTREE machine sens horaire LxPxH 1450x850x910 mm kg 100 m ³ 1,91	865458 HSLC180C	5 409,00
Courbe mécanisée 180 ° ENTREE machine sens ANTI-horaire LxPxH 1450x850x910 mm kg 6,70 m ³ 0,20	865459 HSLC180CC	5 409,00



Accessoires pour courbes mécanisées 180°

Description	Code	EUR
Plaque de fermeture pour courbe mécanisée 180° sous tunnel de séchage en angle. LxPxH 293x249x85 mm kg 1,07 m ³ 0,01	863238 HSACP180C	202,00

Poste de triage manuel ou mécanisé

Entraînement des casiers par l'opérateur ou mécanisé par la machine

2 tables en 1 : une table de triage et une table de transfert



Configuration linéaire ou en angle

1 - Accrochage sur laveuse
ou sur table à rouleaux.

1A - Accrochage directement sur laveuse,
obligatoire pour modèle mécanisé

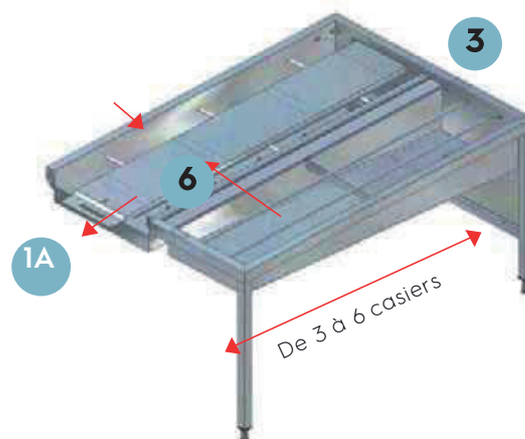
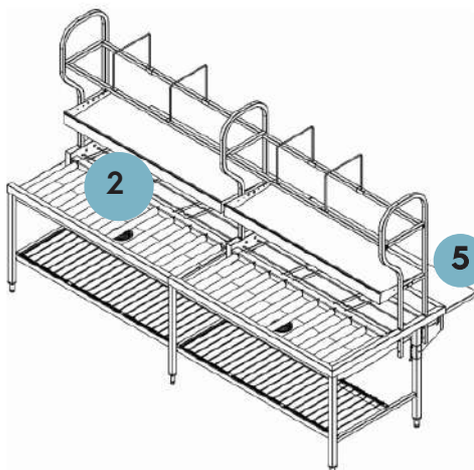
2 - Vidange CENTRALE avec filtre
déchets rétractable

3 - Table de transfert et table à rouleaux
en un seul élément

4 - Double étagère
en option (existe en 1 niveau)

5 - Rampe à plateaux
en option

Poste de triage et de transfert mécanisé



6 - barre d'avance avec taquets inox

Configuration linéaire uniquement

Environnement pour laveuses à avancement automatique

Postes de triage manuels pour laveuse à avancement automatique Green&clean

Peuvent être raccordés directement à la laveuse ou sur une table à rouleaux. Existent en chargement frontale ou en chargement latéral.

1. Construction acier inox AISI 304.

2. Conception: deux tables en une: une cuve sur toute la longueur et la largeur des 2 zones : zone de mise en place des casiers pour le triage et zone composé de rouleaux pour le transfert manuel des casiers vers la laveuse.

3. Rouleaux amovible individuellement.

4. un vidange centrale avec panier à déchets cylindrique amovible

4. Les casiers en position triage sont supportés par deux barres inox permettant l'évacuation de l'eau et des déchets.

5. Piètement carré 40x40 mm réglables en hauteur.

Description	Code	EUR	
Poste de triage MANUEL à rouleaux 3 casiers LINEAIRE de gauche à droite par rapport à la dépose LxPxH 1620x1110x910 mm kg 119 m ³ 2,94	865204 HSMSS3LR	6 038,00	
Poste de triage MANUEL à rouleaux 4 casiers LINEAIRE de gauche à droite par rapport à la dépose LxPxH 2130x1110x910 mm kg 115 m ³ 3,20	865205 HSSDB11	6 667,00	
Poste de triage MANUEL à rouleaux 5 casiers LINEAIRE de gauche à droite par rapport à la dépose LxPxH 2640x1110x910 mm kg 139 m ³ 3,88	865206 HSMSS5LR	7 294,00	
Poste de triage MANUEL à rouleaux 3 casiers TRANVERSANT en LINEAIRE (intermédiaire) de gauche à droite par rapport à la dépose. Permet d'agrandir la zone de triage LxPxH 1576x1110x910 mm kg 97 m ³ 2,51	865207 HSMSS6LR	5 662,00	
Poste de triage MANUEL à rouleaux 3 casiers LINEAIRE de droite à gauche par rapport à la dépose LxPxH 1620x1110x910 mm kg 117 m ³ 2,52	865257 HSMSS3RL	6 288,00	
Poste de triage MANUEL à rouleaux 4 casiers LINEAIRE de droite à gauche par rapport à la dépose LxPxH 2130x1110x910 mm kg 118 m ³ 3,70	865258 HSMSS4RL	6 918,00	
Poste de triage MANUEL à rouleaux 5 casiers LINEAIRE de droite à gauche par rapport à la dépose LxPxH 2640x1110x910 mm kg 139 m ³ 3,88	865259 HSMSS5RL	7 546,00	
Poste de triage MANUEL à rouleaux 3 casiers TRANVERSANT en LINEAIRE (intermédiaire) de droite à gauche par rapport à la dépose. Permet d'agrandir la zone de triage LxPxH 1576x1110x910 mm kg 97 m ³ 2,51	865260 HSMSS6RL	5 662,00	



Laverie

Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Postes de triage manuels pour laveuse à avancement automatique Green&clean)

Description	Code	EUR	
Poste de triage MANUEL à rouleaux 3 casiers LINAIRE de gauche à droite par rapport à la dépose LxPxH 1620x1110x910 mm kg 97 m ³ 2,51	865261 HSMSF3LR	6 288,00	
Poste de triage MANUEL à rouleaux 4 casiers LINAIRE de gauche à droite par rapport à la dépose LxPxH 2130x1110x910 mm kg 115 m ³ 3,19	865262 HSMSF4LR	6 918,00	
Poste de triage MANUEL à rouleaux 3 casiers LINAIRE de droite à gauche par rapport à la dépose LxPxH 2640x1110x910 mm kg 139 m ³ 3,88	865292 HSMSF5LR	7 546,00	
Poste de triage MANUEL à rouleaux 3 casiers TRANVERSANT en ANGLE (intermédiaire) de gauche à droite par rapport à la dépose. Permet d'agrandir la zone de triage LxPxH 1576x1110x910 mm kg 97 m ³ 2,51	865293 HSMSF6LR	5 912,00	
Poste de triage MANUEL à rouleaux 3 casiers LINAIRE de droite à gauche par rapport à la dépose LxPxH 1620x1110x910 mm kg 115 m ³ 2,51	865294 HSMSF3RL	6 288,00	
Poste de triage MANUEL à rouleaux 4 casiers LINAIRE de droite à gauche par rapport à la dépose LxPxH 2130x1110x910 mm kg 115 m ³ 3,19	865295 HSMSF4RL	6 918,00	
Poste de triage MANUEL à rouleaux 5 casiers LINAIRE de droite à gauche par rapport à la dépose LxPxH 2640x1110x910 mm kg 139 m ³ 3,88	865296 HSMSF5RL	7 546,00	
Poste de triage MANUEL à rouleaux 3 casiers TRANVERSANT en ANGLE (intermédiaire) de droite à gauche par rapport à la dépose. Permet d'agrandir la zone de triage LxPxH 1576x1110x910 mm kg 97 m ³ 2,51	865297 HSMSF6RL	5 912,00	

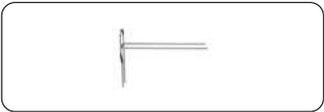
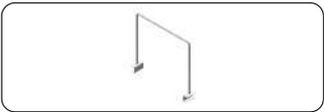
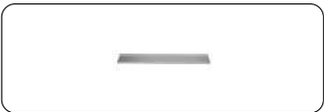
Accessoires pour postes de triage manuels

Description	Code	EUR	
Etagère mixte pour poste de tri 3 casiers LxPxH 1610x470x1335 mm kg 14 m ³ 0,15	865298 HSADOS3	2 243,00	



Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Accessoires pour postes de triage manuels)

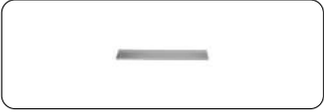
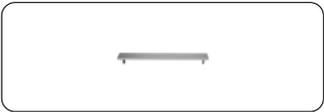
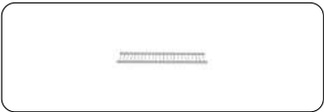
Description	Code	EUR	
Etagère mixte pour poste de tri 4 casiers LxPxH 2120x470x1335 mm kg 18 m ³ 0,19	865299 HSADOS4	2 491,00	
Etagère mixte pour poste de tri 5 casiers LxPxH 2630x470x1335 mm kg 21 m ³ 0,23	865427 HSADOS5	2 743,00	
Etagère mixte pour poste LINEAIRE passant de tri 3 casiers LxPxH 1576x470x1335 mm kg 14 m ³ 0,15	865428 HSADOS6	1 995,00	
Etagère de stockage horizontale pour poste de tri 3 casiers LxPxH 1610x450x1135 mm kg 4 m ³ 0,07	865429 HSAOS3	1 236,00	
Etagère de stockage horizontale pour poste de tri 4 casiers LxPxH 2120x450x1135 mm kg 4 m ³ 0,09	865430 HSAOS4	1 248,00	
Etagère de stockage horizontale pour poste de tri 5 casiers LxPxH 2630x450x1135 mm kg 4,50 m ³ 0,11	865431 HSAOS5	1 310,00	
Etagère de stockage horizontale pour poste de tri LINEAIRE passant 3 casiers LxPxH 1576x390x1135 mm kg 4 m ³ 0,07	865432 HSAOS6	1 061,00	
Support de casier (seulement support pour étagère) LxPxH 400x305x60 mm kg 1	865208 HSSDB11SB	193,00	
Douchette pour poste de triage LxPxH 200x600x100 mm kg 12 m ³ 0,25	865209 HSAPRUOS	1 444,00	
Douchette thermostatique à fixer sur étagère haute des postes de triage LxPxH 600x300x700 mm kg 5 m ³ 0,05	863136 HSATPROUS	1 819,00	
Rampe à plateaux pour poste de tri 3 casiers LxPxH 1620x310x62 mm kg 11 m ³ 0,05	865433 HSATS3ST	638,00	
Rampe à plateaux pour poste de tri 4 casiers LxPxH 2130x310x62 mm kg 14 m ³ 0,06	865434 HSATS4ST	813,00	



Laverie

Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Accessoires pour postes de triage manuels)

Description	Code	EUR	
Rampe à plateaux pour poste de tri 5 casiers LxPxH 2640x310x62 mm kg 17 m ³ 0,08	865435 HSATS5ST	986,00	
Rampe à plateaux pour poste de tri traversant passant 3 casiers LxPxH 1576x310x62 mm kg 11 m ³ 0,05	865436 HSATS6ST	650,00	
Console de fixation pour rampe à plateaux (3 pièces) LxPxH 320x380x45 mm kg 2 m ³ 0,01	865437 hsatsc	440,00	
Rampe à plateaux RABBATTABLE pour poste de tri 3 casiers LxPxH 1620x310x62 mm kg 17 m ³ 0,21	865454 HSAFTSST3	2 469,00	
Rampe à plateaux RABBATTABLE pour poste de tri 4 casiers LxPxH 2130x310x62 mm kg 21 m ³ 0,05	865455 HSAFTSST4	2 618,00	
Rampe à plateaux RABBATTABLE pour poste de tri 5 casiers LxPxH 2640x310x62 mm kg 24 m ³ 0,32	865456 HSAFTSST5	2 743,00	
Rampe à plateaux RABBATTABLE pour poste de tri PASSANT 3 casiers LxPxH 1576x310x62 mm kg 17 m ³ 0,20	865457 HSAFTSPST3	2 642,00	
Etagère grille stockage casiers sous poste de tri 3 casiers LxPxH 1573x533x52,5 mm kg 6,50 m ³ 0,05	865438 HSAGUS3R	813,00	
Etagère grille stockage casiers sous poste de tri 4 casiers LxPxH 2083x533x52,5 mm kg 9 m ³ 0,07	865439 HSAGUS4R	1 061,00	
Etagère grille stockage casiers sous poste de tri 5 casiers LxPxH 2593x533x52,5 mm kg 10 m ³ 0,08	865440 HSAGUS5R	936,00	
Bloc vide déchets amovible pour poste de tri avec collerette caoutchouc. LxPxH 500x360x267 mm kg 6,49 m ³ 0,15	865445 HSASWS	597,00	
Raclette de dérochage assiettes LxPxH 1x1x1 mm kg 2 m ³ 0,01	865447 HSAWSP	776,00	



Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Accessoires pour postes de triage manuels)

Description	Code	EUR	
Eau tempérée pour système lavage cuve LxPxH 40x80x105 mm kg 0,30 m ³ 0,01	865449 HSATWBW	226,00	
Kit d'arrêt d'urgence pour laveuse à avancement automatique plaque de fixation et fiche rapide de raccordement sur machine LxPxH 190x190x190 mm kg 1,58 m ³ 0,01	865162 HSAESK	285,00	
Bac relevable pour le trempage des couverts pour poste de tri LxPxH 515x566x143 mm kg 6,70 m ³ 0,20	865442 HSASBC	1 871,00	
Douchette à enrouleur longueur 14 mètres livré avec fixation pour table de poste de triage LxPxH 1x1x1 mm kg 6,70 m ³ 0,20	865460 HSAPRU6000	1 907,00	
Douchette flexible 1500 mm LxPxH 1x1x1 mm kg 1,67 m ³ 0,20	865443 HSAPRU1500	834,00	
Rampe à plateaux pour poste de tri L: 500 mm LxPxH 500x310x267 mm kg 5 m ³ 0,15	865444 HSATS500L	356,00	
Système de lavage automatique de la cuve du poste de tri 3 casiers cycle de 30 secondes commandé par un bouton 0,10 kW 230 V 1N 50/60 Hz LxPxH 200x200x1550 mm kg 4,30 m ³ 0,14	865448 HSAMBWST	1 781,00	
Système de lavage automatique de la cuve du poste de tri 4 casiers cycle contrôlé par minuteur électrique. 0,10 kW 230 V 1N 50/60 Hz LxPxH 200x200x2060 mm kg 4,30 m ³ 0,19	865450 HSAABWST	1 940,00	
Système de lavage automatique de la cuve du poste de tri 5 casiers cycle contrôlé par minuteur électrique. 0,10 kW 230 V 1N 50/60 Hz LxPxH 200x200x2570 mm kg 5 m ³ 0,24	863231 HSAABWST5	2 329,00	
Système de nettoyage automatique de la cuve avec minuterie pour poste de triage 6 casiers LxPxH 200x200x3080 mm kg 20 m ³ 0,18	863236 HSAABWST6	2 639,00	



Laverie

Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Accessoires pour postes de triage manuels)

Description	Code	EUR
Support casiers en dessous du poste de tri LxPxH 553x1x150 mm kg 5 m ³ 0,01	865478 HSABSST	917,00



Poste de triage manuel ou mécanisé

Entraînement des casiers par l'opérateur ou mécanisé par la machine

2 tables en 1 : une table de triage et une table de transfert



Configuration linéaire ou en angle

1 - Accrochage sur laveuse
ou sur table à rouleaux.

1A - Accrochage directement sur laveuse,
obligatoire pour modèle mécanisé

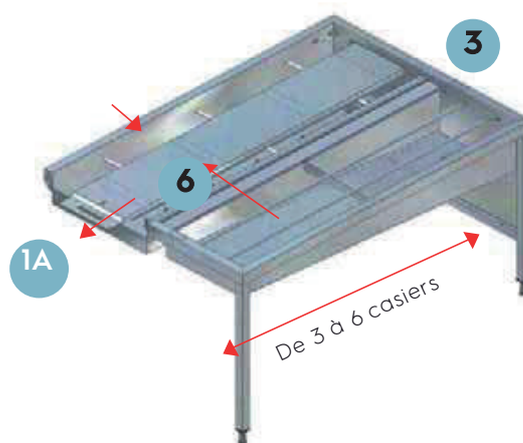
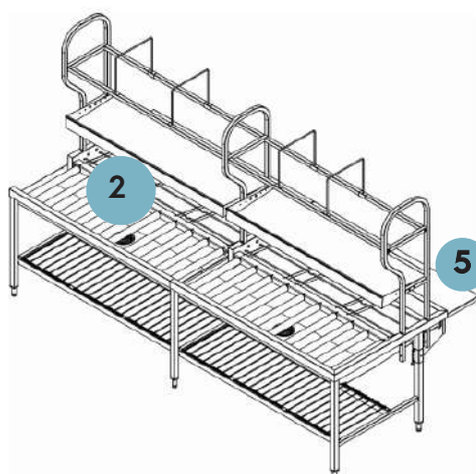
2 - Vidange CENTRALE avec filtre
déchets rétractable

3 - Table de transfert et table à rouleaux
en un seul élément

4 - Double étagère
en option (existe en 1 niveau)

5 - Rampe à plateaux
en option

Poste de triage et de transfert mécanisé



6 - barre d'avance avec taquets inox

Configuration linéaire uniquement

Environnement pour laveuses à avancement automatique

Postes de triage mécanisés par les laveuses à avancement automatique

Raccordement obligatoire sur laveuse Green&clean à avancement automatique . Utilisation en linéaire uniquement .1. Construction acier inox AISI 304.

2. Conception: deux tables en une: une cuve sur toute la longueur et la largeur des 2 zones : zone de mise en place des casiers pour le triage et zone pour le transfert manuel des casiers avec barre d'avance reliée à la laveuse.

3. un vidange centrale avec panier à déchets cylindrique amovible

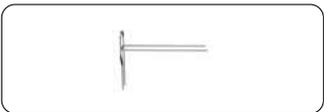
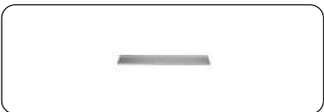
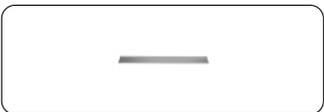
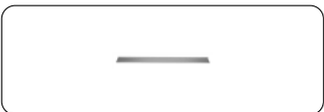
4. Les casiers en position triage sont supportés par deux barres inox permettant l'évacuation de l'eau et des déchets.

5. Piètement carré 40x40 mm réglables en hauteur.

Description	Code	EUR	
Poste de triage MECANISE avec taquets d'avance 3 casiers LINAIRE de gauche à droite par rapport à la dépose LxPxH 1920x1110x910 mm kg 97 m ³ 2,51	865461 HSDDS3LR	9 558,00	
Poste de triage MECANISE avec taquets d'avance 4 casiers LINAIRE de gauche à droite par rapport à la dépose LxPxH 2430x1110x910 mm kg 169 m ³ 3,55	865462 HSDDS4LR	10 313,00	
Poste de triage MECANISE avec taquets d'avance 5 casiers LINAIRE de gauche à droite par rapport à la dépose LxPxH 2940x1110x910 mm kg 139 m ³ 3,88	865463 HSDDS5LR	10 815,00	
Poste de triage MECANISE avec taquets d'avance 3 casiers LINAIRE de droite à gauche par rapport à la dépose LxPxH 1576x1110x910 mm kg 97 m ³ 2,51	865464 HSDDPTS3RL	7 799,00	
Poste de triage MECANISE avec taquets d'avance 3 casiers LINAIRE de droite à gauche par rapport à la dépose LxPxH 1920x1110x910 mm kg 97 m ³ 2,51	865465 HSDDS3RL	9 934,00	
Poste de triage MECANISE avec taquets d'avance 4 casiers LINAIRE de droite à gauche par rapport à la dépose LxPxH 2430x1110x910 mm kg 115 m ³ 3,19	865466 HSDDS4RL	10 256,00	
Poste de triage MECANISE avec taquets d'avance 5 casiers LINAIRE de droite à gauche par rapport à la dépose LxPxH 2940x1110x910 mm kg 139 m ³ 3,88	865467 HSDDS5RL	11 078,00	
Poste de triage MECANISE avec taquets d'avance 3 casiers LINAIRE passant (intermédiaire permettant d'augmenter la capacité de triage) de droite à gauche par rapport à la dépose LxPxH 1576x1110x910 mm kg 97 m ³ 2,51	865468 HSDDPTS3LR	7 799,00	

Environnement pour laveuses à avancement automatique

Accessoires pour poste de triage mécanisé

Description	Code	EUR	
Etagère mixte pour poste de tri 3 casiers LxPxH 1610x470x1335 mm kg 14 m ³ 0,15	865298 HSADOS3	2 243,00	
Etagère mixte pour poste de tri 4 casiers LxPxH 2120x470x1335 mm kg 18 m ³ 0,19	865299 HSADOS4	2 491,00	
Etagère mixte pour poste de tri 5 casiers LxPxH 2630x470x1335 mm kg 21 m ³ 0,23	865427 HSADOS5	2 743,00	
Etagère mixte pour poste LINEAIRE passant de tri 3 casiers LxPxH 1576x470x1335 mm kg 14 m ³ 0,15	865428 HSADOS6	1 995,00	
Etagère de stockage horizontale pour poste de tri 3 casiers LxPxH 1610x450x1135 mm kg 4 m ³ 0,07	865429 HSAOS3	1 236,00	
Etagère de stockage horizontale pour poste de tri 4 casiers LxPxH 2120x450x1135 mm kg 4 m ³ 0,09	865430 HSAOS4	1 248,00	
Etagère de stockage horizontale pour poste de tri 5 casiers LxPxH 2630x450x1135 mm kg 4,50 m ³ 0,11	865431 HSAOS5	1 310,00	
Etagère de stockage horizontale pour poste de tri LINEAIRE passant 3 casiers LxPxH 1576x390x1135 mm kg 4 m ³ 0,07	865432 HSAOS6	1 061,00	
Rampe à plateaux pour poste de tri 3 casiers LxPxH 1620x310x62 mm kg 11 m ³ 0,05	865433 HSATS3ST	638,00	
Rampe à plateaux pour poste de tri 4 casiers LxPxH 2130x310x62 mm kg 14 m ³ 0,06	865434 HSATS4ST	813,00	
Rampe à plateaux pour poste de tri 5 casiers LxPxH 2640x310x62 mm kg 17 m ³ 0,08	865435 HSATS5ST	986,00	
Rampe à plateaux pour poste de tri traversant passant 3 casiers LxPxH 1576x310x62 mm kg 11 m ³ 0,05	865436 HSATS6ST	650,00	



Laverie

Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Accessoires pour poste de triage mécanisé)

Description	Code	EUR	
Rampe à plateaux pour poste de tri L: 500 mm LxPxH 500x310x267 mm kg 5 m ³ 0,15	865444 HSATS500L	356,00	
Bloc vide déchets amovible pour poste de tri avec collerette caoutchouc. LxPxH 500x360x267 mm kg 6,49 m ³ 0,15	865445 HSASWS	597,00	
Raclette de dérochage assiettes LxPxH 1x1x1 mm kg 2 m ³ 0,01	865447 HSAWSP	776,00	
Système de lavage automatique de la cuve du poste de tri 3 casiers cycle de 30 secondes commandé par un bouton 0,10 kW 230 V 1N 50/60 Hz LxPxH 200x200x1550 mm kg 4,30 m ³ 0,14	865448 HSAMBWST	1 781,00	
Système de lavage automatique de la cuve du poste de tri 4 casiers cycle contrôlé par minuteur électrique. 0,10 kW 230 V 1N 50/60 Hz LxPxH 200x200x2060 mm kg 4,30 m ³ 0,19	865450 HSAABWST	1 940,00	
Système de lavage automatique de la cuve du poste de tri 5 casiers cycle contrôlé par minuteur électrique. 0,10 kW 230 V 1N 50/60 Hz LxPxH 200x200x2570 mm kg 5 m ³ 0,24	863231 HSAABWST5	2 329,00	
Système de nettoyage automatique de la cuve avec minuterie pour poste de triage 6 casiers LxPxH 200x200x3080 mm kg 20 m ³ 0,18	863236 HSAABWST6	2 639,00	
Eau tempérée pour système lavage cuve LxPxH 40x80x105 mm kg 0,30 m ³ 0,01	865449 HSATWBW	226,00	
Douchette flexible 1500 mm LxPxH 1x1x1 mm kg 1,67 m ³ 0,20	865443 HSAPRU1500	834,00	
Douchette pour poste de triage LxPxH 200x600x100 mm kg 12 m ³ 0,25	865209 HSAPRUOS	1 444,00	

▶▶

Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Accessoires pour poste de triage mécanisé)

Description	Code	EUR	
Douchette thermostatique à fixer sur étagère haute des postes de triage LxPxH 600x300x700 mm kg 5 m ³ 0,05	863136 HSATPROUS	1 819,00	
Douchette à enrouleur longueur 14 mètres livré avec fixation pour table de poste de triage LxPxH 1x1x1 mm kg 6,70 m ³ 0,20	865460 HSAPRU6000	1 907,00	
Cuve pour trempage casiers à couverts avec système de relevage LxPxH 512x566x142 mm kg 8	863230 HSASBCDWST	2 265,00	
Bac relevable pour le trempage des couverts pour poste de tri LxPxH 515x566x143 mm kg 6,70 m ³ 0,20	865442 HSASBC	1 871,00	
Kit d'arrêt d'urgence pour laveuse à avancement automatique plaque de fixation et fiche rapide de raccordement sur machine LxPxH 190x190x190 mm kg 1,58 m ³ 0,01	865162 HSAESK	285,00	
Support casiers en dessous du poste de tri LxPxH 553x1x150 mm kg 5 m ³ 0,01	865478 HSABSST	917,00	
Tiroir vide déchets additionnel pour poste de triage mécanique et motorisé LxPxH 320x440x50 mm kg 2,50 m ³ 0,01	863173 HSWRSP	338,00	

Poste de triage motorisé à cordes et convoyeur à cordes

2 TABLES EN 1: une table de triage
et un convoyeur de transfert

1 - Bloc moteur

en accessoire à prévoir obligatoirement
Longueur tirée 10m maxi et tiroir filtre à
déchets

2 - Bac de récupération avec filtre à
déchets rétractable

3 - Poste de triage motorisé composé d'une
table avec une cuve inclinée sur toute sa
longueur permettant aux déchets de glisser
vers les tiroirs de récupérations.

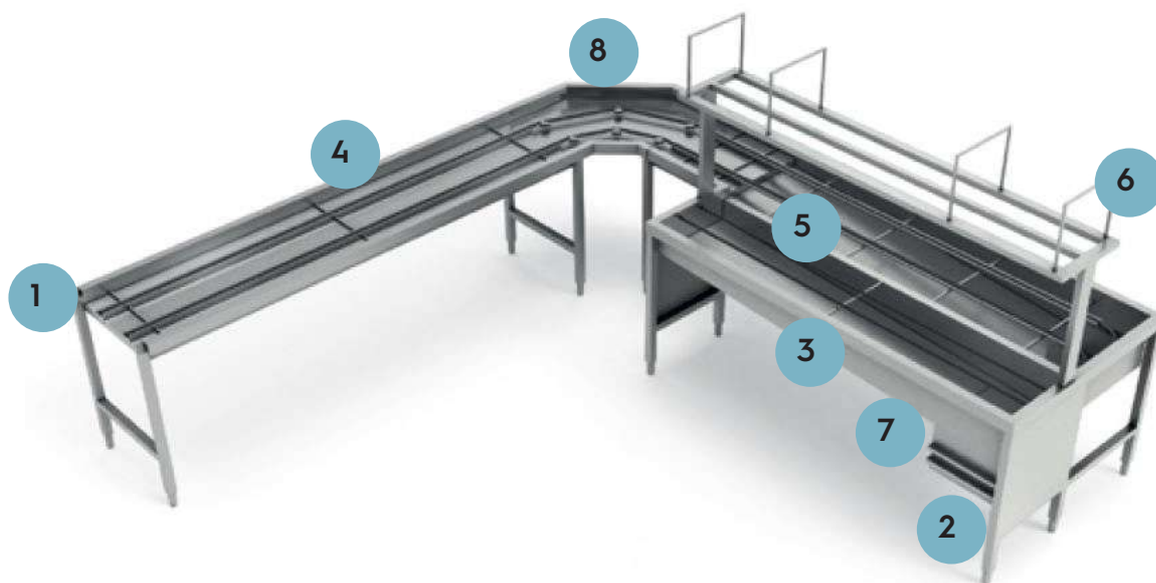
4 - Convoyeur à cordes pour casiers

5 - Barre de mise en place des casiers et
jonction pour glissement des casiers vers le côté
transfert.

6 - Double étagère en option
(existe en 1 niveau).

7 - Rampe à plateaux en option
pour faciliter le triage (non représenté)

8 - Virage pour convoyeur à cordes
(45° ou 90° ou s/mesure)



La table peut être installée seule avec un bloc moteur obligatoire ou associée à un convoyeur à cordes entrée machine complet (photo ci-dessus). Dans le cas d'un convoyeur à cordes seul, prévoir un bloc moteur et un bloc retour entre les poutres.

Vitesse variable 0.54 à 4.3 m/min

Guide cordes anti-déraillement

Environnement pour laveuses à avancement automatique

Convoyeur à cordes pour casiers

Composition: un bloc moteur+ poutre(s) + un bloc retour. Au delà de 10 m un bloc moteur supplémentaire est nécessaire.

1. Construction acier inox AISI 304.
2. Bords relevé pour le guidage des casiers.
3. Cordes diamètre 15 mm renforcées.
4. Guide cordes anti-dérapiage.
5. Retours de cordes protégés des déchets.
6. La vitesse d'avance est contrôlée par la laveuse.
7. Un bloc moteur peut « tirer » jusqu'à 10 mètres.
8. Armoire électrique incluse dans le bloc moteur.
9. Surfaces lisses, une évacuation par éléments (poutre, virage, table de triage).
10. Norme: CE
11. NB: Pour les chiffrages nous consulter.

Description	Code	EUR	
Poutre convoyeur à cordes pour casiers 500 mm LxPxH 500x620x910 mm kg 23 m ³ 0,24	863143 HSBCC5	1 596,00	
Poutre convoyeur à cordes pour casiers 600 mm LxPxH 600x620x910 mm kg 24 m ³ 0,24	863144 HSBCC6	1 774,00	
Poutre convoyeur à cordes pour casiers 700 mm LxPxH 700x620x910 mm kg 25 m ³ 0,24	863145 HSBCC7	1 839,00	
Poutre convoyeur à cordes pour casiers 800 mm LxPxH 800x620x910 mm kg 26 m ³ 0,24	863146 HSBCC8	1 905,00	
Poutre convoyeur à cordes pour casiers 900 mm LxPxH 900x620x910 mm kg 29 m ³ 0,32	863147 HSBCC9	1 970,00	
Poutre convoyeur à cordes pour casiers 1000 mm LxPxH 1000x620x910 mm kg 30 m ³ 0,32	863148 HSBCC10	1 964,00	
Poutre convoyeur à cordes pour casiers 1100 mm LxPxH 1100x620x910 mm kg 31 m ³ 0,32	863149 HSBCC11	2 101,00	
Poutre convoyeur à cordes pour casiers 1200 mm LxPxH 1200x620x910 mm kg 35 m ³ 0,45	863150 HSBCC12	2 165,00	
Poutre convoyeur à cordes pour casiers 1300 mm LxPxH 1300x620x910 mm kg 36 m ³ 0,45	863151 HSBCC13	2 231,00	



Laverie

Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Convoyeur à cordes pour casiers)

Description	Code	EUR	
Poutre convoyeur à cordes pour casiers 1400 mm LxPxH 1400x620x910 mm kg 37 m ³ 0,45	863152 HSBCC14	2 296,00	
Poutre convoyeur à cordes pour casiers 1500 mm LxPxH 1500x620x910 mm kg 38 m ³ 0,45	863153 HSBCC15	2 361,00	
Poutre convoyeur à cordes pour casiers 1600 mm LxPxH 1600x620x910 mm kg 43 m ³ 0,45	863154 HSBCC16	2 428,00	
Poutre convoyeur à cordes pour casiers 1700 mm LxPxH 1700x620x910 mm kg 44 m ³ 0,59	863155 HSBCC17	2 493,00	
Poutre convoyeur à cordes pour casiers 1800 mm LxPxH 1800x620x910 mm kg 45 m ³ 0,59	863156 HSBCC18	2 557,00	
Poutre convoyeur à cordes pour casiers 1900 mm LxPxH 1900x620x910 mm kg 46 m ³ 0,59	863157 HSBCC19	2 624,00	
Poutre convoyeur à cordes pour casiers 2000 mm LxPxH 2000x620x910 mm kg 47 m ³ 0,59	863158 HSBCC20	2 578,00	
Poutre convoyeur à cordes pour casiers 2100 mm LxPxH 2100x620x910 mm kg 48 m ³ 0,59	863159 HSBCC21	2 753,00	
Poutre convoyeur à cordes pour casiers 2200 mm LxPxH 2200x620x910 mm kg 52 m ³ 0,72	863160 HSBCC22	2 819,00	
Poutre convoyeur à cordes pour casiers 2300 mm LxPxH 2300x620x910 mm kg 53 m ³ 0,72	863161 HSBCC23	2 884,00	
Poutre convoyeur à cordes pour casiers 2400 mm LxPxH 2400x620x910 mm kg 54 m ³ 0,72	863162 HSBCC24	2 951,00	
Poutre convoyeur à cordes pour casiers 2500 mm LxPxH 2500x620x910 mm kg 55 m ³ 0,72	863163 HSBCC25	3 016,00	



Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Convoyeur à cordes pour casiers)

Description	Code	EUR	
Virage à 90° convoyeur à cordes pour casiers LxPxH 850x850x910 mm kg 37 m ³ 0,43	863164 HSBCC90C	3 703,00	
Virage à 45° convoyeur à cordes pour casiers LxPxH 600x600x910 mm kg 31 m ³ 0,43	863165 HSBCC45C	3 661,00	
Bloc retour convoyeur à cordes pour casiers LxPxH 400x620x910 mm kg 43 m ³ 0,45	863166 HSBCCRU4	3 592,00	
Bloc moteur pour convoyeur à cordes pour casiers sens de gauche vers la droite coté agent de laverie 0,30 kW 230 V 1N 50/60 Hz LxPxH 400x620x910 mm kg 60 m ³ 0,45	863167 HSBCCDULR4	9 398,00	
Bloc moteur pour convoyeur à cordes pour casiers sens de droite vers la gauche coté agent de laverie 0,30 kW 230 V 1N 50/60 Hz LxPxH 400x620x910 mm kg 60 m ³ 0,45	863168 HSBCCDURL4	9 398,00	

Ne peut pas être utilisé pour les laveuses NERT.

Accessoires pour convoyeurs à cordes pour casiers

Description	Code	EUR	
10 m de cordes pour convoyeur à cordes(obligatoire - à commander en fonction de la longueur complète du convoyeur) LxPxH 10000x25x25 mm kg 8 m ³ 0,01	863170 HSACL10CC	441,00	
30 m de cordes pour convoyeur à cordes(obligatoire - à commander en fonction de la longueur complète du convoyeur) LxPxH 30000x25x25 mm kg 22 m ³ 0,02	863171 HSACL30CC	1 218,00	
50 m de cordes pour convoyeur à cordes(obligatoire - à commander en fonction de la longueur complète du convoyeur) LxPxH 50000x25x25 mm kg 33 m ³ 0,13	863172 HSACL50CC	1 997,00	
Kit de soudure pour cordes LxPxH 450x200x350 mm kg 1,51 m ³ 0,04	865143 HSACWK	2 347,00	

▶▶

Laverie

Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Accessoires pour convoyeurs à cordes pour casiers)

Description	Code	EUR
10 mètres de câble pour la connexion du moteur du convoyeur à cordes pour casiers LxPxH 10000x11x11 mm kg 3,10 m ³ 0,01	863169 HSAC10BCDU	356,00
Kit d'arrêt d'urgence pour laveuse à avancement automatique plaque de fixation et fiche rapide de raccordement sur machine LxPxH 190x190x190 mm kg 1,58 m ³ 0,01	865162 HSAESK	285,00
Sécurité fin de course pour convoyeur à cordes pour casiers LxPxH 200x300x30 mm kg 1,20	863174 HSAELSCCB	1 270,00
Tiroir vide déchets additionnel pour poste de triage mécanique et motorisé LxPxH 320x440x50 mm kg 2,50 m ³ 0,01	863173 HSWRSP	338,00



Poste de triage motorisé à cordes et convoyeur à cordes

2 TABLES EN 1: une table de triage
et un convoyeur de transfert

1 - Bloc moteur

en accessoire à prévoir obligatoirement
Longueur tirée 10m maxi et tiroir filtre à
déchets

2 - Bac de récupération avec filtre à
déchets rétractable

3 - Poste de triage motorisé composé d'une
table avec une cuve inclinée sur toute sa
longueur permettant aux déchets de glisser
vers les tiroirs de récupérations.

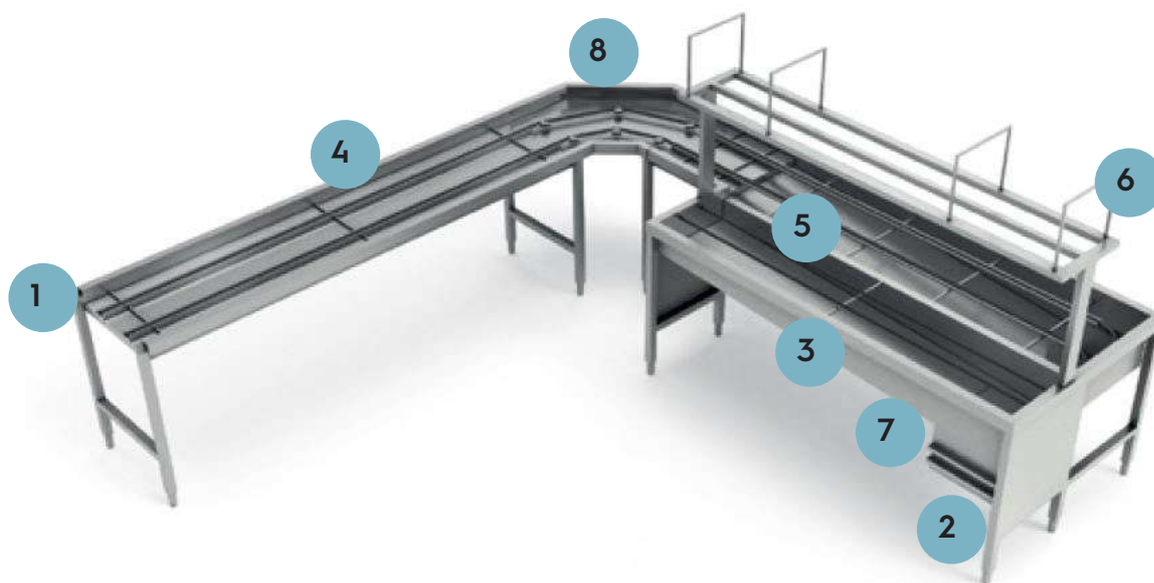
4 - Convoyeur à cordes pour casiers

5 - Barre de mise en place des casiers et
jonction pour glissement des casiers vers le côté
transfert.

6 - Double étagère en option
(existe en 1 niveau).

7 - Rampe à plateaux en option
pour faciliter le triage (non représenté)

8 - Virage pour convoyeur à cordes
(45° ou 90° ou s/mesure)



La table peut être installée seule avec un bloc moteur obligatoire ou associée à un convoyeur à cordes entrée machine complet (photo ci-dessus). Dans le cas d'un convoyeur à cordes seul, prévoir un bloc moteur et un bloc retour entre les poutres.

Vitesse variable 0.54 à 4.3 m/min

Guide cordes anti-déraillement

Laverie

Environnement pour laveuses à avancement automatique

Postes de triage motorisés à cordes pour convoyeur à casiers

A raccorder obligatoirement au minimum avec un bloc moteur de convoyeur à casier. Peut être combiné avec une ou plusieurs poutres de convoyeur à cordes pour casiers. Au delà de 10 m prévoir un bloc moteur supplémentaire.

1. Construction acier inox AISI304.

2. Conception : deux tables en une : Une table avec cuve sur toute la longueur pour la mise en place des casiers pour le triage et une table à cordes pour le transfert des casiers vers la laveuse.

3. Les casiers en position triage sont supportés par deux barres inox permettant l'évacuation de l'eau et des déchets.

4. Piètement carré 40x40 mm réglables en hauteur.

5. NB: Ne peut pas être installé sans bloc moteur à cordes.

6. Norme: CE

Description	Code	EUR	
Poste de triage à cordes pour 3 casiers sens de gauche à droite pour l'agent de laverie LxPxH 1620x1110x910 mm kg 110 m ³ 2,51	865469 HSAS3LR	7 975,00	
Poste de triage à cordes TRAVERSANT pour 3 casiers sens de gauche à droite pour l'agent de laverie LxPxH 1620x1110x910 mm kg 110 m ³ 2,51	865472 HSASPT3LR	6 087,00	
Poste de triage à cordes pour 4 casiers sens de gauche à droite pour l'agent de laverie LxPxH 2130x1110x910 mm kg 128 m ³ 3,10	865470 HSAS4LR	8 466,00	
Poste de triage à cordes pour 5 casiers sens de gauche à droite pour l'agent de laverie LxPxH 2640x1110x910 mm kg 150 m ³ 3,77	865471 HSAS5LR	9 447,00	
Poste de triage à cordes pour 6 casiers sens de gauche à droite pour l'agent de laverie LxPxH 3150x1110x910 mm kg 170 m ³ 4,58	863225 HSAS6LR	11 900,00	
Poste de triage à cordes pour 35 casiers sens de droite à gauche pour l'agent de laverie LxPxH 1620x1110x910 mm kg 110 m ³ 2,51	865473 HSAS3RL	7 975,00	
Poste de triage à cordes TRAVERSANT pour 3 casiers sens de droite à gauche pour l'agent de laverie LxPxH 1620x1110x910 mm kg 110 m ³ 2,51	865476 HSASPT3RL	6 087,00	
Poste de triage à cordes pour 4 casiers sens de droite à gauche pour l'agent de laverie LxPxH 2130x1110x910 mm kg 128 m ³ 3,10	865474 HSAS4RL	8 466,00	
Poste de triage à cordes pour 5 casiers sens de droite à gauche pour l'agent de laverie LxPxH 2640x1110x910 mm kg 150 m ³ 3,77	865475 HSAS5RL	9 692,00	



Environnement pour laveuses à avancement automatique

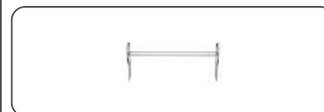
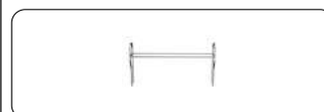
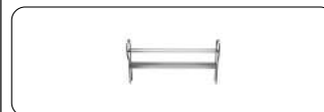
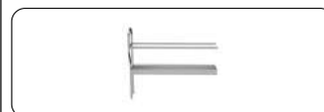
◀◀ (Postes de triage motorisés à cordes pour convoyeur à casiers)

Description	Code	EUR
Poste de triage à corde pour 6 casiers sens de droite à gauche pour l'agent de laverie LxPxH 3150x1110x910 mm kg 170 m ³ 4,58	863226 HSAS6RL	11 287,00



Accessoires pour postes de triage à cordes

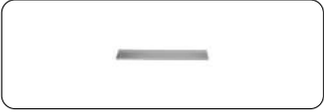
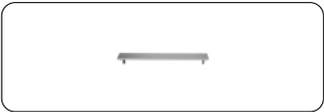
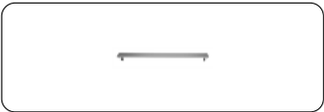
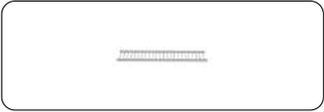
Description	Code	EUR
Etagère mixte pour poste de tri 3 casiers LxPxH 1610x470x1335 mm kg 14 m ³ 0,15	865298 HSADOS3	2 243,00
Etagère mixte pour poste LINEAIRE passant de tri 3 casiers LxPxH 1576x470x1335 mm kg 14 m ³ 0,15	865428 HSADOS6	1 995,00
Etagère mixte pour poste de tri 4 casiers LxPxH 2120x470x1335 mm kg 18 m ³ 0,19	865299 HSADOS4	2 491,00
Etagère mixte pour poste de tri 5 casiers LxPxH 2630x470x1335 mm kg 21 m ³ 0,23	865427 HSADOS5	2 743,00
Etagère mixte pour poste de triage 6 casiers . LxPxH 3140x470x1335 mm kg 23 m ³ 0,28	863227 HSADOS6	3 349,00
Etagère de stockage horizontale pour poste de tri 3 casiers LxPxH 1610x450x1135 mm kg 4 m ³ 0,07	865429 HSAOS3	1 236,00
Etagère de stockage horizontale pour poste de tri LINEAIRE passant 3 casiers LxPxH 1576x390x1135 mm kg 4 m ³ 0,07	865432 HSAOS6	1 061,00
Etagère de stockage horizontale pour poste de tri 4 casiers LxPxH 2120x450x1135 mm kg 4 m ³ 0,09	865430 HSAOS4	1 248,00
Etagère de stockage horizontale pour poste de tri 5 casiers LxPxH 2630x450x1135 mm kg 4,50 m ³ 0,11	865431 HSAOS5	1 310,00
Étagère de stockage horizontale pour poste de tri 6 casiers LxPxH 3140x450x1135 mm kg 5 m ³ 0,14	863232 HSAOS6	1 022,00



Laverie

Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Accessoires pour postes de triage à cordes)

Description	Code	EUR	
Rampe à plateaux pour poste de tri 3 casiers LxPxH 1620x310x62 mm kg 11 m ³ 0,05	865433 HSATS3ST	638,00	
Rampe à plateaux pour poste de tri traversant passant 3 casiers LxPxH 1576x310x62 mm kg 11 m ³ 0,05	865436 HSATS6ST	650,00	
Rampe à plateaux pour poste de tri 4 casiers LxPxH 2130x310x62 mm kg 14 m ³ 0,06	865434 HSATS4ST	813,00	
Rampe à plateaux pour poste de tri 5 casiers LxPxH 2640x310x62 mm kg 17 m ³ 0,08	865435 HSATS5ST	986,00	
Rampe à plateaux pour poste de tri 6 casiers LxPxH 3150x310x62 mm kg 20 m ³ 0,09	863233 HSATS6ST	1 834,00	
Rampe à plateaux RABATTABLE pour poste de tri 3 casiers LxPxH 1620x310x62 mm kg 17 m ³ 0,21	865454 HSAFTSST3	2 469,00	
Rampe à plateaux RABATTABLE pour poste de tri PASSANT 3 casiers LxPxH 1576x310x62 mm kg 17 m ³ 0,20	865457 HSAFTSPST3	2 642,00	
Rampe à plateaux RABATTABLE pour poste de tri 4 casiers LxPxH 2130x310x62 mm kg 21 m ³ 0,05	865455 HSAFTSST4	2 618,00	
Rampe à plateaux RABATTABLE pour poste de tri 5 casiers LxPxH 2640x310x62 mm kg 24 m ³ 0,32	865456 HSAFTSST5	2 743,00	
Rampe à plateaux rabattable pour poste de tri 6 casiers 3150 mm LxPxH 2150x310x62 mm kg 27 m ³ 0,38	863234 HSAFTSST6	2 955,00	
Etagère grille stockage casiers sous poste de tri 3 casiers LxPxH 1573x533x52,5 mm kg 6,50 m ³ 0,05	865438 HSAGUS3R	813,00	
Etagère grille stockage casiers sous poste de tri 4 casiers LxPxH 2083x533x52,5 mm kg 9 m ³ 0,07	865439 HSAGUS4R	1 061,00	



Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Accessoires pour postes de triage à cordes)

Description	Code	EUR	
Étagère grille stockage casiers sous poste de tri 5 casiers LxPxH 2593x533x52,5 mm kg 10 m ³ 0,08	865440 HSAGUS5R	936,00	
Étagère grille stockage casiers sous poste de tri 6 casiers LxPxH 3103x533x52,5 mm kg 12 m ³ 0,10	863235 HSAGUS6R	3 060,00	
Bac relevable pour le trempage des couverts pour poste de tri LxPxH 515x566x143 mm kg 6,70 m ³ 0,20	865442 HSASBC	1 871,00	
Cuve pour trempage casiers à couverts avec système de relevage LxPxH 512x566x142 mm kg 8	863230 HSASBCDWST	2 265,00	
Douchette flexible 1500 mm LxPxH 1x1x1 mm kg 1,67 m ³ 0,20	865443 HSAPRU1500	834,00	
Rampe à plateaux pour poste de tri L: 500 mm LxPxH 500x310x267 mm kg 5 m ³ 0,15	865444 HSATS500L	356,00	
Système de lavage automatique de la cuve du poste de tri 3 casiers cycle de 30 secondes commandé par un bouton 0,10 kW 230 V 1N 50/60 Hz LxPxH 200x200x1550 mm kg 4,30 m ³ 0,14	865448 HSAMBWST	1 781,00	
Système de lavage automatique de la cuve du poste de tri 4 casiers cycle contrôlé par minuteur électrique. 0,10 kW 230 V 1N 50/60 Hz LxPxH 200x200x2060 mm kg 4,30 m ³ 0,19	865450 HSAABWST	1 940,00	
Système de lavage automatique de la cuve du poste de tri 5 casiers cycle contrôlé par minuteur électrique. 0,10 kW 230 V 1N 50/60 Hz LxPxH 200x200x2570 mm kg 5 m ³ 0,24	863231 HSAABWST5	2 329,00	
Système de nettoyage automatique de la cuve avec minuterie pour poste de triage 6 casiers LxPxH 200x200x3080 mm kg 20 m ³ 0,18	863236 HSAABWST6	2 639,00	

▶▶

Laverie

Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Accessoires pour postes de triage à cordes)

Description	Code	EUR
Kit d'arrêt d'urgence pour laveuse à avancement automatique plaque de fixation et fiche rapide de raccordement sur machine LxPxH 190x190x190 mm kg 1,58 m ³ 0,01	865162 HSAESK	285,00



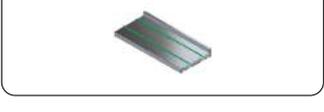
Accessoires communs à l'ensemble des postes de travail (manuel, mécanique et motorisé). Des postes de triages de 7 et 8 casiers peuvent être réalisés sur demande. Non compatible avec laveuse NERT

Environnement pour laveuses à avancement automatique

Convoyeur à cordes pour plateaux

Prévoir un bloc moteur tout les 20 metres (un virages compte pour 4 mètres)

1. Construction acier inox AISI 304.
2. Bords relevé pour le guidage des casiers.
3. Cordes diamètre 15 mm renforcées.
4. Guide cordes anti-dérappage.
5. Retours de cordes protégés des déchets.
6. Variateur de vitesse.
7. Armoire électrique incluse dans le bloc moteur.
8. Surfaces lisses.
9. Norme: CE10. NB: Pour les chiffrages nous consulter.

Description	Code	EUR	
Poutre de convoyeur à cordes pour plateaux, 1000mm LxPxH 1000x460x910 mm kg 24 m ³ 0,06	865122 HSCCT10	1 705,00	
Poutre de convoyeur à cordes pour plateaux, 2000mm LxPxH 2000x460x110 mm kg 43 m ³ 0,12	865123 HSCCT20	2 359,00	
Poutre de convoyeur à cordes pour plateaux, 3000mm LxPxH 3000x460x110 mm kg 102 m ³ 0,73	865124 HSCCT30	2 882,00	
Poutre de convoyeur à cordes pour plateaux, 1000mm 1 bord droit position triage LxPxH 1000x460x110 mm kg 26 m ³ 0,06	865125 HSCCTL10	1 639,00	
Poutre de convoyeur à cordes pour plateaux, 2000mm 1 bord droit position triage LxPxH 2000x460x110 mm kg 41 m ³ 0,12	865126 HSCCTL20	2 293,00	
Poutre de convoyeur à cordes pour plateaux, 3000mm 1 bord droit position triage LxPxH 3000x460x110 mm kg 58 m ³ 0,17	865127 HSCCTL30	2 817,00	
Courbe à 90° pour convoyeur à cordes transport plateaux avec pieds LxPxH 700x700x910 mm kg 38 m ³ 0,34	865184 HSCT90CCT	4 927,00	
Courbe à 45° pour convoyeur à cordes transport plateaux avec pieds LxPxH 693x612x910 mm kg 27 m ³ 0,21	865129 HSCCT45C	3 407,00	
BLOC MOTEUR. Pour convoyeur à cordes pour plateaux. Armoire électrique incorporée VITESSE VARIABLE Bouton marche arrêt Bouton arrêt urgence Avec pied. (230V; 1+N; 50/60) 0,75 kW 230 V 1N 50/60 Hz LxPxH 500x460x910 mm kg 58 m ³ 0,24	865130 HSCCTD	11 780,00	



Laverie

Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Convoyeur à cordes pour plateaux)

Description	Code	EUR
<p>BLOC MOTEUR. Pour convoyeur à cordes pour plateaux Armoire électrique incorporée VITESSE VARIABLE Bouton marche arrêt Bouton arrêt urgence Avec pied. AVEC CHARGEUR A PLATEAUX (230V; 1+N; 50/60)</p> <p>0,75 kW 230 V 1N 50/60 Hz LxPxH 500x460x910 mm kg 103 m³ 0,54</p>	<p>865131 HSCCTDU</p>	<p>13 090,00</p>
<p>BLOC MOTEUR CENTRAL. Pour convoyeur à cordes pour plateaux. Armoire électrique incorporée VITESSE VARIABLE Bouton marche arrêt Bouton arrêt urgence Avec pied. (230V; 1+N; 50/60)</p> <p>0,75 kW 230 V 1N 50/60 Hz LxPxH 1000x460x910 mm kg 79 m³ 0,45</p>	<p>865132 HSCCTC</p>	<p>13 090,00</p>
<p>BLOC RETOUR pour convoyeur à cordes pour plateaux. Avec pieds</p> <p>LxPxH 500x460x910 mm kg 32 m³ 0,42</p>	<p>865133 HSCCTR</p>	<p>3 928,00</p>
<p>Extracteur magnétique de couverts</p> <p>0,05 kW 400 V 3N 50/60 Hz LxPxH 1224x576x490 mm kg 110 m³ 0,56</p>	<p>865118 HSCRM</p>	<p>20 780,00</p>



NC: NOUS CONSULTER

Accessoires pour convoyeurs à cordes pour plateaux

Description	Code	EUR
<p>10 m de cordes pour convoyeur à cordes(obligatoire - à commander en fonction de la longueur complète du convoyeur)</p> <p>LxPxH 10000x25x25 mm kg 8 m³ 0,01</p>	<p>863170 HSACL10CC</p>	<p>441,00</p>
<p>30 m de cordes pour convoyeur à cordes(obligatoire - à commander en fonction de la longueur complète du convoyeur)</p> <p>LxPxH 30000x25x25 mm kg 22 m³ 0,02</p>	<p>863171 HSACL30CC</p>	<p>1 218,00</p>
<p>50 m de cordes pour convoyeur à cordes(obligatoire - à commander en fonction de la longueur complète du convoyeur)</p> <p>LxPxH 50000x25x25 mm kg 33 m³ 0,13</p>	<p>863172 HSACL50CC</p>	<p>1 997,00</p>



Environnement pour laveuses à avancement automatique

◀◀ (Accessoires pour convoyeurs à cordes pour plateaux)

Description	Code	EUR
Kit de soudure pour cordes LxPxH 450x200x350 mm kg 1,51 m ³ 0,04	865143 HSACWK	2 347,00
Chariot porte plateaux, H = 800 / 900 mm LxPxH 438x643x900 mm kg 44 m ³ 0,37	865135 HSTL800	2 803,00
Chariot porte plateaux, H = 1200 / 1300 mm LxPxH 438x643x1300 mm kg 53 m ³ 0,52	865136 HSTL1200	3 696,00
Capteur de présence plateau pour convoyeur à cordes LxPxH 200x200x200 mm kg 3	865137 HSATDS	1 574,00
Piètement double pour convoyeur à cordes pour plateaux LxPxH 140x450x805 mm kg 4,10 m ³ 0,10	865138 HSASLCCT	266,00
Contacteur fin de course pour convoyeur à cordes LxPxH 200x300x200 mm kg 1 m ³ 0,02	865139 HSAELCCT	855,00
Détecteur d'objet fin de course balancelle LxPxH 100x500x350 mm kg 3 m ³ 0,02	865140 HSAETCCT	894,00
Détecteur d'objet fin de course électronique LxPxH 500x100x500 mm kg 6 m ³ 0,07	865154 HSETI	3 274,00
Contacteur marche/arrêt pour convoyeur à cordes LxPxH 100x100x150 mm kg 2	865142 HSASSCCT	500,00
Arrêt d'urgence pour convoyeur à cordes LxPxH 100x150x100 mm kg 1	865141 HSAESCCT	395,00
Extracteur magnétique de couverts 0,05 kW 400 V 3N 50/60 Hz LxPxH 1224x576x490 mm kg 110 m ³ 0,56	865118 HSCRM	20 780,00
Pont de tri SUR PIED avec trou vide déchet et collerette caoutchouc, 600 mm LxPxH 600x700x865 mm kg 11 m ³ 0,14 Accessoires inclus 863150 Poutre convoyeur à cordes pour casiers 1200 mm 1	865150 HSSTGRL	1 112,00
Pont de tri SUR PIEDS, 600 mm LxPxH 600x700x865 mm kg 11 m ³ 0,13	865151 HSSTL6	990,00



Laverie

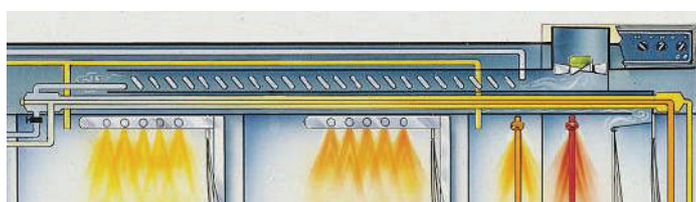
Lave-plateaux

Lave-plateaux

Description	Code	EUR	
Laveuse à plateaux entrée à DROITE . Livrée avec 3 butoirs pour chariot à niveau constant 36,40 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 2980x824x1914 mm kg 683 m ³ 6,80	511060 TWI2ERCB	68 492,00	
Laveuse à plateaux entrée à GAUCHE . Livrée avec 3 butoirs pour chariot à niveau constant 36,40 kW 400 V 3N 50 Hz LxPxH 2980x824x1914 mm kg 670 m ³ 8,04	511061 TWI2ELCB	68 492,00	
Chariot porte plateaux, H = 800 / 900 mm LxPxH 438x643x900 mm kg 44 m ³ 0,37	865135 HSTL800	2 803,00	
Chariot porte plateaux, H = 1200 / 1300 mm LxPxH 438x643x1300 mm kg 53 m ³ 0,52	865136 HSTL1200	3 696,00	

Les points forts

Capacité de 1400 à 10800 assiettes / heure



Option:
Condenseur et échangeur à eau:

Économies d'énergie de 15 à 26 kW/h (selon les modèles).

Economie de 33 % de détergent

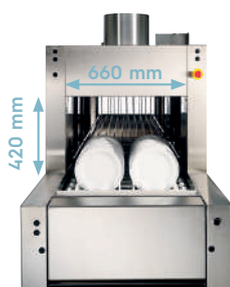
L'air évacué de la machine est refroidi à 25°C environ avec 75 à 80 % de taux d'humidité

**NOUS
CONSULTER**

Gamme de laveuses à convoyeur

Nbre de cuves	Code / Modèle	Type	capacité assiettes/heure		Longueur standard mm	longueur STANDARD du chargement mm	Longueur STANDARD du déchargement mm
1	510700 / EFT1	Standard	2800	1400	3900	700	700
1	510500 / EFT1W	Large et haut	4200	2100	3900	700	700
2	510701 / EFT2	Standard	3600	1800	4500	700	700
2	510702 / EFT2W	Large et haut	5400	2700	4500	700	700
3	510703 / EFT3	Standard	5000	2500	5800	700	700
3	510705 / EFT3W	Large et haut	7500	3700	5800	700	1100
4	510705 / EFT4	Standard	7200	3600	7100	700	1500
4	510706 / EFT4W	Large et haut	10800	5400	7100	700	1500

VERSION STANDARD



Capacité largeur tapis :
2 assiettes
diamètre 270 mm
Élément de
600x400 mm maxi.

VERSION LARGE ET HAUTE 50% DE CHARGEMENT EN PLUS



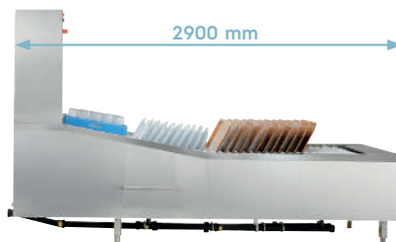
Capacité largeur tapis :
3 assiettes
diamètre 270 mm
Élément de
744x550 mm maxi.

Longueurs de chargement et de déchargement disponibles

Chargement
700 mm en standard
1100 mm conseillé
1500 mm
1800 mm
2400 mm
2900 mm surbaissé
4000 mm
Dimensions sur mesure nous consulter

Déchargement
700 mm en standard sur EFT1 et EFT2
1100 mm en standard sur EFT3 et EFT4
1800 mm conseillé
2400 mm
Dimensions sur mesure nous consulter

Modèle surbaissé : permet le passage des objets à laver sous un convoyeur de dépose plateau



Les options pour personnaliser le lavage en fonction des besoins du client

Options	Description	Recommandé pour		
		Grosses pièces bac GN	Pièces très sales	Pièces en plastique
Zones neutres	Empêchent le transfert d'eau entre les cuves et les débordements lors du passage de pièces volumineuses, à placer entre chaque cuve de lavage et avant le rinçage:			
	Zone neutre de 400 mm, pour conteneurs de 400 à 600 mm de long.	●		
	Zone neutre de 600 mm, pour conteneurs de 600 à 800 mm de long.			
Vitesse variable	Adaptation de la vitesse selon le degré de salissure.	●	●	
	2 vitesses disponibles en standard, une 3ème Conforme à la norme DIN 10510 est disponible en option.			
Pression variable	Permet aux opérateurs d'augmenter la pression d'eau de 30% maxi dans les bras de lavage inférieurs et de ralentir également la vitesse du convoyeur à l'aide d'une commande située dans la zone de chargement.	●	●	
Bras de lavage latéraux	S'ajoutent aux bras de lavage supérieur et inférieur pour laver le côté des grosses pièces (conteneurs cogettes). Les bras de lavage latéraux comprennent deux buses qui peuvent être orientées par les opérateurs directement sur la partie à nettoyer.	●		
Bras éco pré-rinçage (à l'entrée du pré-lavage) associé à l'ESD +échangeur de chaleur à eau)	Utilise de l'eau provenant de l'ESD (220 l/h à 35°C environ) qui est dirigée vers les éléments depuis un bras inférieur disposé juste après l'orifice d'arrivée. De cette façon, les éléments sont trempés dès qu'ils pénètrent dans la machine sans consommation d'eau supplémentaire.		●	
Tapis incliné (de 4° légèrement vers l'arrière)	Permet d'éviter le transfert d'eau d'une cuve à l'autre lors du passage de pièce volumineuse, l'eau est évacuée vers l'arrière de la laveuse. Elle améliore également le séchage de ces pièces.	●		●
Tunnel de séchage supplémentaire	Améliore le séchage essentiellement utilisé dans de cas du lavage de pièces en matière synthétique ou plastique. L'ajout d'un double tunnel de séchage augmente la longueur de 1100 mm, et la consommation de 9 kW pour les éléments chauffants et de 1,1 kW pour le moteur du ventilateur.	●	●	●
Surpresseur de rinçage avec air gap	Pression de rinçage augmentée et constante. Disconnection du réseau d'eau grâce à l'air gap.	●	●	●
Cycle de sanitisation	Garantit l'hygiène de la machine à la fin de la journée ou lors d'une longue période de fonctionnement. Vidange complet de toutes les cuves de la machine, remplissage des cuves avec de l'eau propre. L'eau est ensuite chauffée à 75°C, un lavage est exécuté pendant 5 minutes, (une résistance additionnelle dans la cuve de pré-lavage sera installée); en fin de cycle l'opérateur vidangera les cuves.	●	●	●
Marche arrière	Si l'élément se bloque sur le convoyeur, l'opérateur peut inverser le sens du l'opérateur peut inverser le sens du déplacement en appuyant sur un bouton.	●	●	

Laverie

Produits complémentaires

Chariots, étagères murales poubelles

Description	Code	EUR	
Chariot plate-forme 600 x 600 mm, avec poignée LxPxH 670x600x900 mm kg 13 m ³ 0,14	361230 STR601	457,00	
Socle mobile pour casiers 500 x 500 mm LxPxH 515x515x187 mm kg 7 m ³ 0,12	361238 DRT1	254,00	
Chariot à glissières pour 4 casiers 500 x 500 mm LxPxH 645x645x900 mm kg 16 m ³ 0,46	361244 DRT4	734,00	
Poubelle mobile acier inoxydable AISI 304 équipée de deux poignées avec couvercle amovible avec poignée et poignées LxPxH 380x427x605 mm kg 7,10 m ³ 0,12	132926 NCVR50	260,00	
Etagère murale pour 1 casier longueur 680 mm LxPxH 680x500x700 mm kg 16 m ³ 0,33	864357 DWWS1	1 710,00	
Etagère murale pour 2 casiers longueur 1180 mm LxPxH 1180x500x700 mm kg 23 m ³ 0,57	864263 DWWS2	1 808,00	
Etagère murale pour 3 casiers longueur 1680 mm LxPxH 1680x500x700 mm kg 32 m ³ 0,81	864281 DWWS3	1 934,00	
Etagère murale pour 4 casiers longueur 2180 mm LxPxH 2180x500x700 mm kg 27 m ³ 1,05	864358 DWWS4	2 306,00	
Etagère horizontale pour casiers sur chant L: 1100 LxPxH 1100x578x0 mm kg 15 m ³ 0,70	865420 BHWFMSS11	682,00	
Etagère horizontale pour casiers sur chant L: 1600 LxPxH 1600x578x0 mm kg 15 m ³ 1,05	865421 BHWFMSS16	821,00	

Détergents

Description	Code	EUR
<p>C13 ECO Détergent pour lave-vaisselle. paquet de 2 bidons de 5 litres.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Idéal pour tout type de vaisselle : céramique, porcelaine, verre, cristal et métaux. C'est une "Eco-Formule" spéciale sans phosphates, EDTA et NTA rend le produit écologique avec un très faible impact environnemental - Très efficace en cas de résidus d'aliments séchés sur tout type de vaisselle - Particulièrement adapté aux eaux douces et recommandé pour les systèmes de lave-vaisselle avec osmose ou déminéralisateurs <p>Compatible avec : lave-verres, Frontal, Capot , et avancement automatique</p> <p>LxPxH -1x-1x-1 mm</p>	<p>OS2093 OS2093</p>	<p>146,00</p>
<p>C14 Liquide de rinçage Plus pour lave-vaisselle. Un paquet de 2 bidons de 5lt.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Additif de rinçage pour le rinçage de la vaisselle au lave-vaisselle. Formule super concentrée recommandée pour les eaux douces - Offre un séchage parfait sans tâches ni trace d'eau, donc fortement recommandé pour les verres. - Utilisation de tensioactifs d'origine végétale Idéal pour la vaisselle en verre, cristal, céramique, porcelaine <p>Compatible avec : lave-verres, Frontale, Capot et avancement automatique.</p> <p>LxPxH -1x-1x-1 mm</p>	<p>OS2095 OS2095</p>	<p>217,00</p>
<p>C11 Détergent pour lave-vaisselle. Un paquet de 2 bidons de 5l</p> <ul style="list-style-type: none"> - Idéal pour tous types de vaisselle : céramique, porcelaine, verre, cristal et métal - Il est très fonctionnel pour éliminer les dépôts de caféine et de théine des tasses et théières - Son arôme délicat permet de minimiser les odeurs désagréables que l'on retrouve parfois dans les lave-vaisselle - Fortement recommandé pour les restaurants préparant du poisson et des fruits de mer - Particulièrement adapté aux eaux dures et moyennement dures <p>Compatible avec : lave-verres, Frontale, capot et avancement automatique</p>	<p>OS2092 OS2092</p>	<p>132,00</p>



Laverie

Produits complémentaires

◀◀ (Détergents)

Description	Code	EUR
<p>C12 Produit de rinçage pour lave-vaisselle. Un paquet de 2 bidons de 5lt.</p> <ul style="list-style-type: none">- Additif éclaircissant pour le rinçage de la vaisselle au lave-vaisselle- Garantit une vaisselle étincelante de propreté et de séchage- Utilisation de tensioactifs d'origine végétale- Idéal pour la céramique, la porcelaine, le verre et le cristal Formule spécifique pour les eaux dures et les eaux moyennement dures <p>Compatible avec : lave-verres, Frontale, Capot et avancement automatique</p>	<p>0S2094 0S2094</p>	<p>160,00</p>
<p>C30 Détartrant polyvalent. Un paquet de 2 bidons de 5l</p> <ul style="list-style-type: none">- élimine efficacement les incrustations et le tartre des appareils de lavage et des chaudières de tout équipement professionnel- l'utilisation régulière du détartrant multi-usages C30 maintient l'équipement toujours efficace, tout en ralentissant l'usure naturelle- grâce à son faible pouvoir moussant, le détartrant multi-usages C30 est recommandé pour le nettoyage des chaudières et des équipements avec dispositif de détartrage automatique- le parfum neutre rend son utilisation plus agréable <p>Compatible avec : chaudières pour lave-vaisselle, lave-verres, Frontale, Capot et avancement automatique. Il est également utilisé pour les laveuses ayant un cycle de détartrage automatique . et très fortement recommandé pour les laveuses à avancement automatique</p> <p>m³ 19,60</p>	<p>0S2362 0S2362</p>	<p>139,00</p>

Le traitement des déchets : La gamme compacte



- 1 - Douchette
- 2 - Trémie
- 3 - Bouton de commande
- 4 - Poubelle
- 5 - Goulotte d'introduction

Pour toutes études,
nous consulter.

300 kg/heure



450 kg/heure

Laverie

Unités de traitement des déchets

système de broyage compact

POUR LES CHIFFRAGES MERCI DE NOUS CONSULTER

Description	Code	EUR
COMPACT INTEGR.PULPEUR ET POMPE -FS-300KG/h 3,30 kW 400 V 3N 50/60 Hz LxPxH 760x860x950 mm kg 237 m ³ 1,08	616020 WMSCP30F	39 390,00
COMPACT INTEGR.PULPEUR+POMPE -FS- 450KG/heure 3,80 kW 400 V 3N 50/60 Hz LxPxH 750x950x1160 mm kg 244 m ³ 1,34	616021 WMSCP45F	43 203,00



Casier pour verres et tasses

Description	Code	EUR	
Panier à verres, h= 100mm pour lave-verres LxPxH 395x395x100 mm kg 1,17 m ³ 0,02	867053 WTAC02	55,00	
Panier à verres, h =115 mm pour lave-verres LxPxH 395x395x115 mm kg 2 m ³ 0,02	867033 SBG100	49,00	
Casier à verres en fil acier rilsan 395x395 mm hauteur 20mm pour lave-verres LxPxH 395x395x200 mm kg 1,46 m ³ 0,04	867054 WTAC03	66,00	
Casier à verres en fil acier rilsan 395x395 mm hauteur 20mm base pour inclinaison des verres et trois cloisons de séparation , pour lave-verres LxPxH 395x395x200 mm kg 2,42 m ³ 0,04	867056 WTAC05	90,00	
Casier 49 tasses avec insert soucoupes et godet à couverts pour lave-verres LxPxH 395x395x100 mm kg 1,53 m ³ 0,02	867055 WTAC04	69,00	
Panier rond à structure carrée pour lave-verres LxPxH 400x400x140 mm kg 1,55 m ³ 0,03	867057 WTAC06	75,00	
Casier carré pour lave-verres Dimensions 350x350x150 mm LxPxH 350x350x150 mm kg 0,82 m ³ 0,02	867034 SBG350	43,00	
Casier rond pour lave-verres XS Diamètre 350 hauteur 160 mm LxPxH 350x350x160 mm kg 0,73 m ³ 0,02	867035 RGB350	48,00	
Casier carré 380x380mm pour lave-verres XS hauteur 150 mm. LxPxH 380x380x150 mm kg 0,97 m ³ 0,02	867036 SBG380	47,00	
Casier rond pour lave-verres XS Diamètre 380 hauteur 170 mm LxPxH 380x380x170 mm kg 0,72 m ³ 0,02	867037 RGB380	57,00	
Casier rond pour lave-verres XS Diamètre 400 hauteur 180 mm LxPxH 400x400x180 mm kg 0,82 m ³ 0,03	867047 RGB400180	61,00	



Laverie

Casiers

◀◀ (Casier pour verres et tasses)

Description	Code	EUR	
Demi-casier universel LxPxH 500x250x80 mm kg 1,34 m ³ 0,01	864527 UBASK5025	57,00	
Demi casier pour verres LxPxH 500x250x173 mm kg 1,97 m ³ 0,07	864529 GBASK5025	124,00	
16 verres, diam. 100mm, h. max = 70mm LxPxH 500x500x105 mm kg 1,64 m ³ 0,03	867023 WTAC72	37,00	
16 verres, diam. 100mm, h. max = 120mm LxPxH 500x500x155 mm kg 2,14 m ³ 0,04	867020 WTAC69	61,00	
16 verres, diam. 100mm, h. max = 170mm d. max = 100mm LxPxH 500x500x205 mm kg 2,84 m ³ 0,06	867030 WTAC73	82,00	
16 verres, diam. 100mm, h. max = 220mm LxPxH 500x500x255 mm kg 3,23 m ³ 0,08	867040 WTAC76	93,00	
Casier bleu pour 25 verres verticales (h 70 mm - diam 80 mm) LxPxH 500x500x155 mm kg 3,26 m ³ 0,08	867043 CEB2525P	82,00	
25 verres, diam. 80mm, h. max = 120mm d.max = 80mm LxPxH 500x500x155 mm kg 2,25 m ³ 0,05	867021 WTAC70	69,00	
25 verres, diam. 80mm, h. max = 170mm d. max = 80mm LxPxH 500x500x205 mm kg 2,99 m ³ 0,06	867031 WTAC74	92,00	
25 verres, diam. 80mm, h. max = 220mm d. max = 80mm LxPxH 500x500x255 mm kg 3,40 m ³ 0,08	867041 WTAC77	99,00	
36 verres, diam. 70mm, h. max = 120mm d. max = 70mm LxPxH 500x500x155 mm kg 2,38 m ³ 0,05	867022 WTAC71	79,00	
36 verres, diam. 70mm, h. max = 170mm - d. max = 70mm LxPxH 500x500x205 mm kg 3,18 m ³ 0,06	867032 WTAC75	101,00	

▶▶

◀◀ (Casier pour verres et tasses)

Description	Code	EUR	
36 verres, diam. 70mm, h. max = 220mm LxPxH 500x500x255 mm kg 3,60 m ³ 0,08	867042 WTAC78	111,00	
49 verres, diam. 60mm, h. max = 70mm - d. max = 60mm LxPxH 500x500x105 mm kg 1,82 m ³ 0,03	867011 WTAC66	41,00	
64 verres, diam. 50mm, h. max = 70mm d. max = 50mm LxPxH 500x500x105 mm kg 1,92 m ³ 0,03	867012 WTAC67	46,00	
24 tasses ou 48 tasses à café inclinées LxPxH 500x500x105 mm kg 2,20 m ³ 0,03	867008 WTAC63	68,00	
Casier pour objet creux ou 24 tasses ou 48 tasses à café LxPxH 500x500x105 mm kg 1,40 m ³ 0,03	867007 WTAC62	28,00	
Kit 5 casiers code 867007 pour 24 tasses ou 48 tasses à café - bleus LxPxH 500x500x525 mm kg 8,16 m ³ 0,15	780408 WTAC47	104,00	
Kit 80 casiers code 867007 pour 24 tasses ou 48 tasses à café - bleus LxPxH 1000x1000x2100 mm kg 130 m ³ 2,20	780409 WTAC48	1 527,00	
Séparateur vert pour 16 verres LxPxH 500x500x80 mm kg 0,29 m ³ 0,03	864162 SEP16	16,00	
Séparateur vert pour 16 verres inclinés LxPxH 500x500x100 mm kg 0,38 m ³ 0,03	864229 SEP16T	28,00	
Kit 8 Séparateurs verts pour 16 verres inclinés pour casier 867007 LxPxH 500x500x1000 mm kg 2 m ³ 0,31	780116 WTAC35	84,00	
Séparateur bleu pour 25 verres LxPxH 500x500x80 mm kg 0,35 m ³ 0,03	864174 SEP25	17,00	
Kit 15 séparateurs bleus pour 25 verres pour casier 867007 LxPxH 500x500x530 mm kg 5,87 m ³ 0,16	780112 WTAC31	142,00	

▶▶

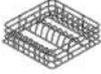
Laverie

Casiers

◀◀ (Casier pour verres et tasses)

Description	Code	EUR	
Séparateur bleu pour 25 verres inclinés LxPxH 500x500x100 mm kg 0,49 m ³ 0,03	864240 SEP25T	29,00	
Kit 8 séparateurs bleus pour 25 verres inclinés pour casier 867007 LxPxH 500x500x1000 mm kg 3,74 m ³ 0,34	780117 WTAC36	120,00	
Séparateur jaune pour 36 verres LxPxH 500x500x100 mm kg 0,63 m ³ 0,03	864241 SEP36T	33,00	
Kit 8 Séparateurs jaunes pour 36 verres pour casier 867007 LxPxH 500x500x1000 mm kg 2 m ³ 0,34	780118 WTAC37	99,00	
Séparateur jaune pour 36 verres inclinés LxPxH 500x500x80 mm kg 0,42 m ³ 0,03	864183 SEP36	19,00	
Réhausse bleu pour casier 500x500 ht 50 mm LxPxH 500x500x50 mm kg 0,45 m ³ 0,02	864058 WTAC90	17,00	
Kit de 12 réhausse bleues pour casier 500x500 ht 50 mm LxPxH 500x500x300 mm kg 6,25 m ³ 0,16	780110 WTAC12	116,00	
Séparateur brun pour 49 verres LxPxH 500x500x80 mm kg 0,47 m ³ 0,03	864219 SEP49	19,00	
Kit 15 séparateurs bruns pour 49 verres pour casier 867007 LxPxH 500x500x530 mm kg 7,80 m ³ 0,16	780114 WTAC33	136,00	
Séparateur rouge pour 64 verres LxPxH 500x500x80 mm kg 0,57 m ³ 0,03	864228 SEP64	20,00	
Etagère murale pour 4 casiers longueur 2180 mm LxPxH 2180x500x700 mm kg 27 m ³ 1,05	864358 DWWS4	2 306,00	

Casiers pour assiettes

Description	Code	EUR	
Panier à assiettes diam. 190/240mm LxPxH 395x395x100 mm kg 3 m ³ 0,02	867052 WTAC01	69,00	
Casier carré 400x400mm à picots pour assiettes pour lave-verres S hauteur 110 mm. LxPxH 400x400x110 mm kg 1,02 m ³ 0,02	867039 SBP400	66,00	
Demi-casier universel LxPxH 500x250x80 mm kg 1,34 m ³ 0,01	864527 UBASK5025	57,00	
Demi casier pour 8 assiettes plates LxPxH 500x250x85 mm kg 1,70 m ³ 0,01	864528 PBASK5025	97,00	
Casier 18 assiettes plates 240mm (jaune) LxPxH 500x500x105 mm kg 1,59 m ³ 0,03	867002 WTAC57	30,00	
Casiers pour assiettes creuse diam- 240mm (vert) LxPxH 500x500x105 mm kg 1,52 m ³ 0,03	867000 WTAC55	30,00	
16 assiettes creuses LxPxH 500x500x105 mm kg 2,44 m ³ 0,03	867001 WTAC56	58,00	
casier pour 12 assiettes diam. 320mm LxPxH 500x500x105 mm kg 2,63 m ³ 0,03	867003 WTAC58	60,00	
Kit 20 séparateurs fil pour 12 assiettes à pizza diam.320 mm pour casier 867007 LxPxH 1000x1000x1050 mm kg 2 m ³ 1,06	780411 WTAC50	658,00	
Kit 5 casiers jaunes pour 18 assiettes LxPxH 500x500x525 mm kg 8,95 m ³ 0,15	780402 WTAC41	111,00	
Kit 80 casiers jaunes pour 18 assiettes LxPxH 1000x1000x2100 mm kg 139 m ³ 2,66	780403 WTAC42	1 612,00	
Kit 5 casiers verts pour 12 bols diam,240mm LxPxH 500x500x525 mm kg 8,75 m ³ 0,16	780400 WTAC39	111,00	
Kit 80 casiers verts pour 12 bols diam 240mm LxPxH 1000x1000x2100 mm kg 130 m ³ 2,20	780401 WTAC40	1 612,00	



Laverie

Casiers

◀◀ (Casiers pour assiettes)

Description	Code	EUR
Panier en fils pour assiettes à pizza, plateaux et ustensiles. LxPxH 535x550x103 mm kg 6,90 m ³ 0,03	867045 WTAC100	214,00



casiers pour plateaux

Description	Code	EUR
Demi-casier universel LxPxH 500x250x80 mm kg 1,34 m ³ 0,01	864527 UBASK5025	57,00
Casier pour 5 plateaux 530x370mm (rouge) LxPxH 500x500x105 mm kg 1,58 m ³ 0,03	867006 WTAC61	85,00
Casier pour 6 plateaux 530x370mm (rouge) LxPxH 500x500x105 mm kg 1,59 m ³ 0,03	866743 WTAC54	49,00
Casiers pour 7 plateaux 530x370mm (rouge) LxPxH 500x500x105 mm kg 1,61 m ³ 0,03	867004 WTAC59	50,00
Casier pour 5 plateaux régithermie 530x370mm (rouge) LxPxH 500x500x150 mm kg 3,17 m ³ 0,05	867005 WTAC60	153,00
Kit 5 casiers rouges pour 7 plateaux 530x370mm LxPxH 500x500x525 mm kg 9,20 m ³ 0,15	780404 WTAC43	217,00
Kit 80 casiers rouges pour 7 plateaux 530x370mm LxPxH 1000x1000x2100 mm kg 144 m ³ 2,20	780405 WTAC44	1 642,00



casier pour couverts

Description	Code	EUR
Casier 49 tasses avec insert soucoupes et godet à couverts pour lave-verres LxPxH 395x395x100 mm kg 1,53 m ³ 0,02	867055 WTAC04	69,00
Godet jaune à couverts LxPxH 110x110x150 mm kg 0,20	864242 CESTPOS1	11,00



◀◀ (casier pour couverts)

Description	Code	EUR	
Kit de 4 godets à couverts (jaune) LxPxH 220x220x150 mm kg 0,32 m ³ 0,01	865574 WTAC53	21,00	
Grille anti retournement pour casier de 500x500 mm pour vaisselle petite et légère à positionner sur la vaisselle. LxPxH 458x458x10 mm kg 2 m ³ 0,03	867016 COVGR	62,00	
Gobelet à couverts pour casiers lave-verres 350x350 ou 380x380 ou 400x400 mm. LxPxH 113x113x89 mm kg 0,12	867049 SCC	10,00	
Demi-casier universel LxPxH 500x250x80 mm kg 1,34 m ³ 0,01	864527 UBASK5025	57,00	
Casier pour 100 couverts en vrac (brun) LxPxH 500x500x105 mm kg 1,56 m ³ 0,03	867009 WTAC64	30,00	
Casier avec 16 godets à couverts (bleu) LxPxH 500x500x155 mm kg 3,24 m ³ 0,05 Accessoires inclus 865574 Kit de 4 godets à couverts (jaune) 4	867010 WTAC65	90,00	
Kit 8 godets à couverts LxPxH 220x220x300 mm kg 0,61 m ³ 0,04	780068 WTAC89	48,00	
Kit 5 casiers bruns pour 100 couverts en vrac LxPxH 500x500x525 mm kg 9 m ³ 0,15	780406 WTAC45	106,00	
Kit 80 casiers bruns pour 100 couverts en vrac LxPxH 1000x1000x2000 mm kg 128 m ³ 2,20	780407 WTAC46	2 045,00	

casier en fils

Description	Code	EUR	
Demi-casier universel LxPxH 500x250x80 mm kg 1,34 m ³ 0,01	864527 UBASK5025	57,00	
Casier en fils inox pour 12 assiettes diam 320mm LxPxH 500x500x105 mm kg 2 m ³ 0,03	867014 WTAC79	166,00	

▶▶

Laverie

Casiers

◀◀ (casier en fils)

Description	Code	EUR	
Casier pour verres à pieds ht 246 LxPxH 500x500x246 mm kg 2,61 m ³ 0,06	867019 CEB250FI	94,00	
Casier semi-professionnel 500x500x190mm LxPxH 500x500x200 mm kg 4,42 m ³ 0,06 Accessoires inclus 864242 Godet jaune à couverts 1	867024 CESTOSP	318,00	



Conditions générales de vente 2023

1. MENTIONS LEGALES

ELECTROLUX PROFESSIONNEL

Société par actions simplifiée

Capital social : 8.773.020 euros

Siège social : 10 avenue du Stade de France – 93200 Saint-Denis

996 750 030 R.C.S. Bobigny

2. OBJET DES CGV – GENERALITES

Les présentes conditions générales de vente (les « Conditions Générales de Vente » ou « CGV ») s'appliquent à toute vente conclue entre ELECTROLUX PROFESSIONNEL et un acheteur agissant dans le cadre de son activité professionnelle (le « Client ») portant sur des appareils dits « Produits Finis », des accessoires et/ou des pièces détachées nécessaires aux interventions de Service Après-Vente sur lesdits appareils (ensemble, les « Produits »). Les CGV s'appliquent à tout type de vente, tant pour le commerce dit traditionnel que pour la vente à distance par catalogue ou Internet.

Conformément à l'article L441-1 III du Code du Commerce, les CGV constituent le socle de la relation commerciale entre ELECTROLUX PROFESSIONNEL et le Client, notamment lorsque les parties sont amenées à négocier et conclure une convention de distribution annuelle au sens des dispositions de l'article L. 441-3 du Code de commerce.

Toute dérogation aux CGV doit faire l'objet d'un accord écrit préalable d'ELECTROLUX PROFESSIONNEL. Les éventuelles modifications et dérogations aux CGV ne valent que pour la commande en cours sans que le client ne puisse s'en prévaloir pour d'autres commandes, sauf accord écrit d'ELECTROLUX PROFESSIONNEL.

Toute obligation de nature légale ou réglementaire à la charge du client ne peut faire l'objet d'aucun transfert à ELECTROLUX PROFESSIONNEL.

Toute clause contraire aux CGV est réputée non écrite.

3. PRODUITS

Les Produits proposés à la vente par ELECTROLUX PROFESSIONNEL sont ceux figurant dans ses catalogues et sur son site internet. Les Produits sont proposés dans la limite des stocks disponibles.

Les renseignements et photographies portés sur les catalogues, prospectus et tarifs, sont non contractuels et donnés à titre indicatif et sont révisables à tout moment.

ELECTROLUX PROFESSIONNEL SAS se réserve le droit d'apporter toutes modifications de présentation, de forme, de dimensions, de conception ou matière aux Produits dont les reproductions et les descriptions figurent sur ses documents sans en avertir au préalable le Client, notamment lorsque ces modifications sont requises pour des raisons de conformité ou de sécurité.

4. COMMANDES

Toute commande de Produits doit faire l'objet d'un accord d'ELECTROLUX PROFESSIONNEL, notamment sur les quantités commandées, le prix des Produits et les délais de livraison. En particulier, les commandes reçues et les engagements pris par nos représentants ne sont valables qu'après l'acceptation/confirmation expresse et écrite d'ELECTROLUX PROFESSIONNEL.

ELECTROLUX PROFESSIONNEL S.A.S au capital de 8 773 020 Euros - 996 750 030 RCS Bobigny -

Découvrez notre expertise sur www.electroluxprofessional.com/fr

Siège social

10 av du Stade de France
93200 ST DENIS

Usine (Molteni)

ZI- 9 avenue Marc Seguin
26240 SAINT VALLIER

Usine (Préparation Dynamique)

ZI du Mont
23200 AUBUSSON

Usine (Café)

Rue ZI 4^{ème} rue
06510 CARROS



Toute commande implique l'acceptation sans réserve de l'offre d'ELECTROLUX PROFESSIONNEL et des CGV accompagnées des conditions tarifaires et financières au jour de la prise de commande.

Toute modification d'une commande validée est soumise à l'approbation d'ELECTROLUX PROFESSIONNEL.

Toute commande annulée postérieurement à son acceptation par ELECTROLUX PROFESSIONNEL entraîne l'application d'une indemnité égale à 25% du montant de la commande, les acomptes versés restant acquis à ELECTROLUX PROFESSIONNEL dans la limite de ces 25%.

Aucune commande de Produit fabriqué sur demande, de fabrication spéciale ou de fabrication spécifique ne peut être annulée. En cas d'annulation d'une commande de ce type, l'intégralité du prix de la commande restera dû.

Toute commande pour laquelle un report de livraison à la demande du Client n'aura pas été demandé au moins quinze (15) jours avant la date de livraison confirmée par ELECTROLUX PROFESSIONNEL donnera lieu à la facturation de frais logistiques forfaitaires d'un montant de 15 € HT par produit et par jour calendaire supplémentaire de stockage.

ELECTROLUX PROFESSIONNEL facturera des frais de gestion additionnels de 25 € H.T. pour toute commande de Produits inférieure ou égale à ce montant.

Toute fourniture additionnelle à une commande passée devra faire l'objet d'un nouvel accord d'ELECTROLUX PROFESSIONNEL et d'un contrat de vente mentionnant les termes et conditions (prix, conditions, délais, etc.) applicables.

5. CONDITIONS TARIFAIRES

La fourniture des Produits est réalisée contre paiement par le Client du prix figurant sur les tarifs d'ELECTROLUX PROFESSIONNEL en vigueur à la date de la commande majoré des taxes en vigueur et des éventuels frais de livraison et de transport.

ELECTROLUX PROFESSIONNEL peut modifier son tarif en cours d'année sans accord ni information préalable. Avant chaque commande, le Client est invité à solliciter le tarif en vigueur. Les tarifs d'ELECTROLUX PROFESSIONNEL sont valables six (6) mois à compter de la validation de la commande. Toute commande non encore livrée passée cette date d'échéance pourra faire l'objet d'une modification tarifaire au regard du tarif actualisé, au choix d'ELECTROLUX PROFESSIONNEL.

En cas de changement important du cours des matières premières servant à fabriquer les Produits entre la date de conclusion du contrat de vente et la date prévue de livraison des Produits rendant l'exécution de la commande excessivement onéreuse pour ELECTROLUX PROFESSIONNEL, ELECTROLUX PROFESSIONNEL pourra demander une renégociation des conditions tarifaires au Client.

6. MODALITES DE PAIEMENTS

Toute commande de Produits doit être réglée par le Client, sauf dérogation spéciale écrite de la part d'ELECTROLUX PROFESSIONNEL, selon l'échéancier suivant :

- 25% du prix sous forme d'acompte versé à la commande,
- Paiement du solde au comptant dès la mise à disposition des Produits en usines.

Les paiements sont faits nets tous frais et charges compris au domicile d'ELECTROLUX PROFESSIONNEL. Le règlement par chèque n'est pas autorisé. En cas de paiement par traites, le Client est tenu de retourner les effets qui lui sont présentés acceptés dans un délai maximum de sept (7) jours ; les frais y afférents restant à la charge du Client.

Le paiement anticipé d'une échéance ne donne pas droit à escompte.

Les conditions et modalités de paiement ne peuvent être retardées ou suspendues sous quelque prétexte que ce soit, et aucune réclamation sur la qualité des Produits n'est suspensive de paiement de celle-ci si les réserves n'ont pas été faites sur le récépissé du transporteur et confirmées dans les règles et si la preuve de sa défectuosité n'a pas été apportée avant l'échéance.

ELECTROLUX PROFESSIONNEL S.A.S au capital de 8 773 020 Euros - 996 750 030 RCS Bobigny -

Découvrez notre expertise sur www.electroluxprofessional.com/fr

Siège social
10 av du Stade de France
93200 ST DENIS

Usine (Molteni)
ZI- 9 avenue Marc Seguin
26240 SAINT VALLIER

Usine (Préparation Dynamique)
ZI du Mont
23200 AUBUSSON

Usine (Café)
Rue ZI 4^{ème} rue
06510 CARROS



Le paiement des ristournes de bonification de fin d'année accordées par ELECTROLUX PROFESSIONNEL s'effectuera par tous moyens à notre convenance et sera subordonné au strict respect par le Client des conditions et modalités de paiement.

ELECTROLUX PROFESSIONNEL n'autorise aucun mode de compensation conventionnel, ni aucune compensation avec des créances détenues par des entités tierces (ex : filiale du Client).

Tout paiement partiel s'imputera d'abord sur la partie non privilégiée de la créance, puis sur les sommes dont l'exigibilité est la plus ancienne.

7. RETARD DE PAIEMENT

Conformément aux dispositions de l'article L. 441-10 II du Code de commerce, tout défaut de paiement à la date d'échéance figurant sur la facture entraîne l'application de pénalités d'un montant égal au taux d'intérêt appliqué par la Banque centrale européenne à son opération de refinancement la plus récente majoré de 10 points de pourcentage. Le Client sera en outre redevable de plein droit, dès le jour suivant la date de règlement figurant sur la facture, d'une indemnité forfaitaire pour frais de recouvrement de 40 €.

En cas de retard de paiement, quelle qu'en soit la cause, ELECTROLUX PROFESSIONNEL pourra également, outre l'application des pénalités susvisées, suspendre toutes les commandes en cours, sans préjudice de toute autre voie d'action et sans qu'aucune indemnité ne puisse lui être réclamée.

Toute demande de récépissé de livraison élargi s'avérant injustifiée et générant un retard de paiement donnera lieu, de plein droit, à l'application des pénalités de retard susvisées.

En cas de non-paiement des pénalités de retard par le Client, ELECTROLUX PROFESSIONNEL pourra procéder à leur recouvrement dix (10) jours après l'envoi d'une mise en demeure restée infructueuse, ELECTROLUX PROFESSIONNEL se réservant la possibilité de compenser le montant des pénalités de retard avec toute remise, ristourne, bonification ou rabais qui serait dû. En cas de défaut de paiement prolongé, ELECTROLUX PROFESSIONNEL pourra prononcer la résolution de la vente et exiger la restitution des Produits, sans préjudice de tous autres dommages intérêts. La résolution frappera non seulement la commande concernée mais aussi toutes les commandes impayées antérieures, qu'elles soient livrées ou en cours de livraison et que leur paiement soit échu ou non.

En cas de défaut de paiement, le Client devra en outre rembourser tous les frais occasionnés par le recouvrement contentieux des sommes dues, y compris les honoraires d'officiers ministériels (toute facture recouvrée par service contentieux sera majorée d'une indemnité fixée forfaitairement à 10 % des sommes exigibles avec un minimum de 77€).

En cas de paiement par effet de commerce, le défaut de retour de l'effet sera considéré comme un refus d'acceptation assimilable à un défaut de paiement. De même, lorsque le paiement est échelonné, le non-paiement d'une seule échéance entraînera l'exigibilité immédiate de la totalité de la dette, sans mise en demeure.

8. EXIGENCES DE GARANTIES

En cas de détérioration du crédit du Client, ELECTROLUX PROFESSIONNEL se réserve la faculté d'exiger des garanties ou un règlement comptant avant l'exécution des commandes reçues. ELECTROLUX PROFESSIONNEL SAS se réserve notamment le droit, à tout moment et en fonction des risques encourus, de fixer un plafond au découvert. Ce sera notamment le cas si une modification dans la capacité du débiteur, dans son activité professionnelle (et si le Client est une Société, dans la personne des dirigeants), ou si une opération quelconque (cession, location, mise en nantissement, apport de son fonds de commerce, etc.) a un effet défavorable sur le crédit du Client.

9. REPRISE DE PRODUITS

ELECTROLUX PROFESSIONNEL accepte, exceptionnellement, pour autant que la demande ait été faite dans un délai d'une semaine maximum suivant la livraison, et après accord écrit préalable de sa part, une reprise de Produits finis, accessoires et/ou pièces détachées en parfait état et dans leur emballage d'origine dans le seul cas d'une erreur de commande de la part du Client. En cas d'accord pour la reprise de Produits finis, accessoires et/ou pièces détachées, il sera établi un avoir comprenant une retenue de 20% de la valeur des Produits finis, accessoires et/ou pièces détachées concernés au titre des frais de gestion et de re-commercialisation desdits Produits finis, accessoires et/ou pièces détachées; étant précisé que la présente disposition ne s'applique pas aux Produits fabriqués sur demande, de fabrication spéciale ou de fabrication spécifique ou encore dont la production a été interrompue à la date de la demande du Client. Aucune reprise ni avoir ne sera accordé dans le cas où la valeur nette de facturation des Produits finis, accessoires et/ou pièces détachées concernés par la demande du Client est inférieure à 150 € HT.

ELECTROLUX PROFESSIONNEL S.A.S au capital de 8 773 020 Euros - 996 750 030 RCS Bobigny -

Découvrez notre expertise sur www.electroluxprofessional.com/fr

Siège social

10 av du Stade de France
93200 ST DENIS

Usine (Molteni)

ZI- 9 avenue Marc Seguin
26240 SAINT VALLIER

Usine (Préparation Dynamique)

ZI du Mont
23200 AUBUSSON

Usine (Café)

Rue ZI 4^{ème} rue
06510 CARROS



10. LIVRAISON – TRANSPORT – RISQUES

10.1. Livraison – Délais

La livraison est effectuée selon l'une des modalités suivantes :

- remise directe des Produits au Client,
- avis de mise à disposition,
- délivrance des Produits dans les usines, magasins ou entrepôts d'ELECTROLUX PROFESSIONNEL à un expéditeur ou transporteur.

Les délais de livraison sont donnés à titre indicatif. ELECTROLUX PROFESSIONNEL s'engage à faire ses meilleurs efforts pour livrer les Produits à la date convenue avec le Client. Les retards de livraisons ne peuvent en aucun cas donner lieu à l'annulation de la commande ou à la facturation par le Client de toute indemnité ou pénalité, de quelque nature ou montant que ce soit.

10.2. Transfert des risques

Les Produits voyagent aux risques et périls du Client, même en cas de retour ou d'envoi effectué franco de port ou contre remboursement ; ELECTROLUX PROFESSIONNEL ne pouvant être tenue responsable des dommages survenus en cours de transport ou de déchargement. Le Client fera sa propre affaire de toutes polices d'assurance nécessaires pour couvrir ces risques et cette responsabilité.

10.3. Réserves à la livraison

Il appartient au Client de procéder à la vérification quantitative et qualitative des Produits à leur réception. Il lui appartient de faire toutes les réserves éventuelles, pour chaque Produit concerné, en précisant le type de dommage, son emplacement et son importance ainsi que l'ensemble des références commerciales du Produit sur le récépissé du transporteur et de les confirmer en envoyant une copie du bordereau de livraison émarginé faisant mention de ces réserves par lettre recommandée avec accusé de réception dans les trois (3) jours francs suivant la réception des Produits (i) au transporteur et (ii) à la Société.

Toutes les réclamations ou contestations relatives aux Produits livrés ne seront prises en compte que sur présentation de la copie du bordereau de livraison émarginé mentionnant lesdites réserves.

Au-delà du délai de trois (3) jours francs susmentionné, plus aucune réclamation concernant les livraisons ne sera prise en compte.

10.4. Frais de livraison

Toute commande d'un montant inférieur à 760 € nets H.T. (Produits finis et accessoires) fera l'objet d'une facturation au Client de frais de port avec un minimum de 25 € H.T.

Le barème des frais de port pour les commandes de pièces détachées et les accessoires est disponible sur simple demande auprès de nos services Administration Des Ventes.

Les frais dus à l'utilisation d'un mode de transport exceptionnel demandé par le Client seront à la charge de celui-ci. Toute livraison réalisée directement chez l'utilisateur final pourra faire l'objet d'une facturation du coût de transport complémentaire dédié.

II. RESERVE DE PROPRIETE

Les Produits livrés restent la propriété d'ELECTROLUX PROFESSIONNEL jusqu'au paiement complet de leur prix par le Client conformément aux dispositions de l'article 2367 du Code civil. Le Client reconnaît et accepte que le bénéfice de la réserve de propriété se reportera sur le prix de vente des Produits à un sous-acquéreur en vertu des dispositions de l'article 2372 du Code civil ou de l'article L. 624-18 du Code de commerce dans l'hypothèse de l'ouverture d'une procédure collective à l'encontre du Client.



12. GARANTIE

ELECTROLUX PROFESSIONNEL consent une garantie pièces contractuelle d'une durée douze (12) mois sur ses Produits finis neufs. Les ventes de pièces détachées et accessoires ne sont assorties d'aucune garantie contractuelle. Les produits d'occasion, vendus en second choix ou troisième choix, ne peuvent bénéficier des stipulations de la présente clause.

La garantie prend effet à compter de la date de facturation du Produit.

La garantie ne s'étend pas à l'usure normale des pièces ni aux dommages qui sont la conséquence du non-respect des consignes d'installation, d'utilisation et d'entretien indiquées dans la documentation constructeur. La garantie ne couvre pas les pièces d'usures tels que les joints ainsi que les pièces esthétiques.

Pendant la durée de garantie, ELECTROLUX PROFESSIONNEL s'engage à fournir toutes pièces reconnues défectueuses sans que ceci ne prolonge la durée de garantie initiale. Les frais de transport des pièces, les frais de main-d'œuvre pour le montage et le démontage sont à la charge du Client. La garantie ne couvre pas tout préjudice direct ou indirect causé au Client.

Pour les Produits et pièces fabriqués par un tiers et portant son nom, la garantie accordée par ELECTROLUX PROFESSIONNEL ne peut excéder celle qui est consentie par le tiers à ELECTROLUX PROFESSIONNEL.

Les cas de figure suivants font l'objet d'une annulation totale de la garantie contractuelle et exonèrent ELECTROLUX PROFESSIONNEL de toute responsabilité en cas de dommages ou d'incidents qui en résulteraient :

- Les maintenances préventives des Produits n'ont pas été correctement effectuées.
- L'utilisation de pièces détachées non fournies par ELECTROLUX PROFESSIONNEL.
- La transformation ou la modification du Produit d'une manière quelconque.

Il appartient au Client de respecter les recommandations du fabricant du Produit relatives à son installation et/ou utilisation. Les instructions de montage figurent, le cas échéant, dans l'emballage du Produit et sur les outils informatiques mis à disposition par ELECTROLUX PROFESSIONNEL.

Il est précisé que les textiles équipant nos sècheuses repasseuses servent à la mise au point de la machine à l'usine, ils peuvent donc se trouver jaunis par ces essais, mais doivent être acceptés en l'état par le Client.

13. SERVICE APRES-VENTE

Le service après-vente des Produits est assuré par le Client sous sa pleine et entière responsabilité.

ELECTROLUX PROFESSIONNEL ne peut être tenue au remplacement d'un Produit. S'il s'avère que le Client, de sa propre initiative et sans autre avis d'ELECTROLUX PROFESSIONNEL, procède au remplacement d'un Produit au lieu et place d'une intervention technique entrant dans le champ du service-après-vente, le Client en assumera la responsabilité et en supportera la totalité du coût sans qu'il puisse prétendre à un remboursement ou à une participation d'ELECTROLUX PROFESSIONNEL.

14. DISPONIBILITE DES PIECES DETACHEES

Les pièces détachées indispensables à l'utilisation du Produit sont disponibles, sauf cas de force majeure, dix (10) ans après la date d'arrêt de fabrication de ce Produit.



15. ENVIRONNEMENT – PRODUITS EN FIN DE VIE

Conformément à la législation en vigueur, ELECTROLUX PROFESSIONNEL est enregistrée au registre national des producteurs (ADEME) et adhère à des systèmes de collecte gérés par des éco-organismes sous les identifiants uniques suivants :

Eco-organisme	IDU
ECOLOGIC (DEEE)	FR000329_05IXU5
VALDELIA (DEA)	FR000329_I01FHW

Le Client s'engage à communiquer ces informations à tout acquéreur ultérieur des équipements électriques et électroniques (EEE) et d'ameublement (EA), ainsi que les documents de suivi pour la gestion de fin de vie que lui aura fourni ELECTROLUX PROFESSIONNEL ou les différents éco-organismes et, inversement, à communiquer toutes les informations nécessaires sollicitées par les éco-organismes.

En fin de vie des EEE et EA, le Client et/ou l'utilisateur final s'engage(nt) à transmettre les demandes de reprise aux éco-organismes concernés en précisant les éléments nécessaires à la localisation des DEEE et DEA, lesquels, selon les configurations, feront l'objet d'un apport à un point de collecte ou d'un enlèvement chez l'utilisateur final, qui sera à sa charge en dessous de 250kg pour les DEEE et 2,4 tonnes pour les DEA. A compter de l'enlèvement du Produit ou de l'apport volontaire au point de collecte, les éco-organismes reprendront l'entière responsabilité des EEE et EA en fin de vie (DEEE et DEA).

Concernant les DOM et les COM, les éco-organismes assurent l'enlèvement et le traitement des DEEE/DEA, dans les mêmes conditions qu'en métropole. Le Client et/ou l'utilisateur garanti(ssen)t ELECTROLUX PROFESSIONNEL contre toutes conséquences liées au non-respect des obligations stipulées au présent article. ELECTROLUX PROFESSIONNEL ne pourra, en aucun cas, et pour quelque cause que ce soit, être tenue pour responsable du manquement du Client et/ou de l'utilisateur à ces obligations.

En ce qui concerne les équipements qualifiés de non-ménagers qui sont exclus du champ d'application de la législation sur les DEEE, il appartient au détenteur du déchet d'en assurer ou d'en faire assurer l'élimination conformément à la loi.

16. RESPONSABILITÉ

La responsabilité d'ELECTROLUX PROFESSIONNEL vis-à-vis du Client, quel que soit sa cause ou son fondement, est expressément limitée à la réparation des dommages matériels directs, à l'exclusion de tous dommages immatériels et/ou indirects, tels que, notamment et sans limitation, perte d'une chance, perte de chiffre d'affaires, préjudice commercial et préjudice d'image.

En outre et sous réserve de toute disposition légale ou réglementaire impérative, la responsabilité globale annuelle d'ELECTROLUX PROFESSIONNEL est expressément limitée aux sommes qui lui auront été effectivement versées par le Client au cours de l'année concernée, sauf disposition plus favorable à ELECTROLUX PROFESSIONNEL dans les accords conclus avec le Client, auquel cas cette disposition plus favorable s'appliquera.

17. PROPRIETE INTELECTUELLE

Les marques, logos, noms de domaines et tous les autres éléments de propriété intellectuelle reproduits sur le site d'ELECTROLUX PROFESSIONNEL ou figurant dans ses catalogues et autres documents sont la propriété exclusive d'ELECTROLUX PROFESSIONNEL et sont protégés par le droit d'auteur et le droit des marques.

Toute reproduction, distribution, modification, adaptation, retransmission ou publication, même partielle, est strictement interdite sans l'accord exprès par écrit d'ELECTROLUX PROFESSIONNEL. Le non-respect de ces règles constitue une contrefaçon sanctionnée par le code de la propriété intellectuelle et expose le Client à des poursuites judiciaires.

18. DONNEES A CARACTERES PERSONELLES

Le Client s'engage à collecter et à traiter les données à caractère personnel de ses interlocuteurs chez ELECTROLUX PROFESSIONNEL en conformité avec la Loi n°78-17 du 6 janvier 1978 relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés, mise à jour par la Loi n° 2018-493 du 20 juin 2018 transposant le Règlement (UE) 2016/679 du 27 avril 2016 relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel et à la libre circulation de ces données.

ELECTROLUX PROFESSIONNEL S.A.S au capital de 8 773 020 Euros - 996 750 030 RCS Bobigny -

Découvrez notre expertise sur www.electroluxprofessional.com/fr

Siège social

10 av du Stade de France
93200 ST DENIS

Usine (Molteni)

ZI- 9 avenue Marc Seguin
26240 SAINT VALLIER

Usine (Préparation Dynamique)

ZI du Mont
23200 AUBUSSON

Usine (Café)

Rue ZI 4^{ème} rue
06510 CARROS



**Electrolux
Professional
Group**

19. CONFIDENTIALITE

Tous les documents, éléments ou informations transmis par la Société au Client, quels que soient le support ou la forme utilisés, sont considérés comme strictement confidentiels et ne peuvent être divulgués en aucune façon à des tiers sans l'autorisation préalable écrite d'ELECTROLUX PROFESSIONNEL.

20. DROIT APPLICABLE - REGLEMENT DES LITIGES

Les CGV et la relation commerciale entre ELECTROLUX PROFESSIONNEL et le Client sont régies par le droit français.

En cas de litige entre les parties, à quelque titre que ce soit, et faute pour les parties de parvenir à un accord amiable dans un temps raisonnable, le Client accepte d'avance la compétence exclusive du Tribunal de commerce de Paris, même en cas d'appel en garantie ou de pluralité de défendeurs. L'acceptation de traite ou de tout autre document n'apporte ni novation, ni dérogation à cette attribution de juridiction.

Version: 28 Novembre 2022

ELECTROLUX PROFESSIONNEL S.A.S au capital de 8 773 020 Euros - 996 750 030 RCS Bobigny -

Découvrez notre expertise sur www.electroluxprofessional.com/fr

Siège social

10 av du Stade de France
93200 ST DENIS

Usine (Molteni)

ZI- 9 avenue Marc Seguin
26240 SAINT VALLIER

Usine (Préparation Dynamique)

ZI du Mont
23200 AUBUSSON

Usine (Café)

Rue ZI 4^{ème} rue
06510 CARROS



L'Excellence est au cœur de tout ce que nous entreprenons.

Nous visons l'Excellence pour nos collaborateurs, nos innovations, nos services et solutions.

Electrolux Professional - The OnE : l'unique partenaire qui simplifie la vie de ses clients en leur garantissant une meilleure rentabilité avec une approche véritablement durable.

Suivez-nous sur



www.electroluxprofessional.com

Electrolux Professional

10 Avenue du Stade de France

93210 Saint-Denis

Tel. 0806 800 900 (numéro non surtaxé)

L'Excellence avec le développement durable à l'esprit

- ▶ Toutes nos usines sont certifiées ISO 14001
- ▶ Toutes nos solutions sont conçues avec le souci d'une faible consommation en eau, en énergie, en détergents et en vue de dégager le moins possible d'émissions nocives
- ▶ Ces dernières années, plus de 70 % des fonctionnalités de nos produits ont été actualisées à la lumière des besoins environnementaux de nos clients
- ▶ Notre technologie est conforme à la directive ROHS et REACH et recyclable à plus de 95 %
- ▶ Nos produits sont 100 % testés par des experts qualité

