

# B400B / V400KB ENSEMBLE DE LAVAGE-SÉCHAGE PROFESSIONNEL 6 KG



B 400B + V400KB  
montage en colonne pour  
un encombrement réduit



## INFORMATIONS PRODUIT

### Lave-linge

- › Capacité 6 kg.
- › Essorage jusqu'à 1400 tr/min.
- › Carrosserie blanche.
- › Alimentation eau froide.
- › Hublot "jumbo" 300 mm réversible avec ouverture à 180°.
- › Tambour inox.
- › Réalisé dans un acier de qualité, le tambour "douceur" permet de laver les articles les plus délicats sans aucun risque d'altération.
- › L'afficheur multilingues permet de sélectionner le cycle de lavage adapté au linge sans risque d'erreur.
- › 3 cycles de lavage préprogrammés (95°/60°/40°) en accès direct par touche.
- › Fonction supplémentaires: prélavage, délicat, très sale, réduction de la vitesse d'essorage, arrêt cuve pleine.
- › Départ différé.
- › Touche marche arrêt, avancer rapide et ouverture du hublot.
- › Vidange par pompe.
- › Raccordement électrique 400V (tri+N) commutable en 230V (mono) sur site<sup>(2)</sup>.
- › Fabriqués en conformité avec les normes ISO 9001 et ISO 14001.

### Sèche-linge

- › Capacité 6 kg.
- › Sèche-linge à condensation d'air.
- › Carrosserie blanche.
- › Ventilation axiale.
- › Porter réversible avec ouverture à 180°.
- › Tambour inox.
- › Aubes asymétriques exclusives "ECODRY" avec une géométrie étudiée pour un meilleur brassage du linge.
- › Éclairage du tambour.
- › L'afficheur multilingues permet de sélectionner le cycle de séchage adapté au linge sans risque d'erreur.
- › Séchage automatique avec sélection de l'un des 3 degrés d'humidité disponibles ou programmes chronométrés.
- › Fonction délicat pour les vêtements sensibles et départ différé.
- › Mesure électronique de l'humidité du linge par sonde.
- › Filtre à peluche de grandes dimensions.
- › Vidange par pompe pour l'évacuation automatique des condensats.
- › Raccordement électrique 400V (tri+N) commutable en 230V (mono) sur site<sup>(2)</sup>.
- › Fabriqués en conformité avec les normes ISO 9001 et ISO 14001.

### Lave-linge



CONSUMMATIONS D'ÉLECTRICITÉ ET D'EAU RÉDUITES: 0,18 KW/h et 8,8 L/kg de linge grâce à la cuve à poche thermique.



ESSORAGE 1400 TR/MIN pour un taux d'humidité résiduelle de 45%.

### Sèche-linge



AUBES ASYMÉTRIQUES "ECODRY" avec un profil d'aile pour un meilleur brassage du linge et une température homogène.

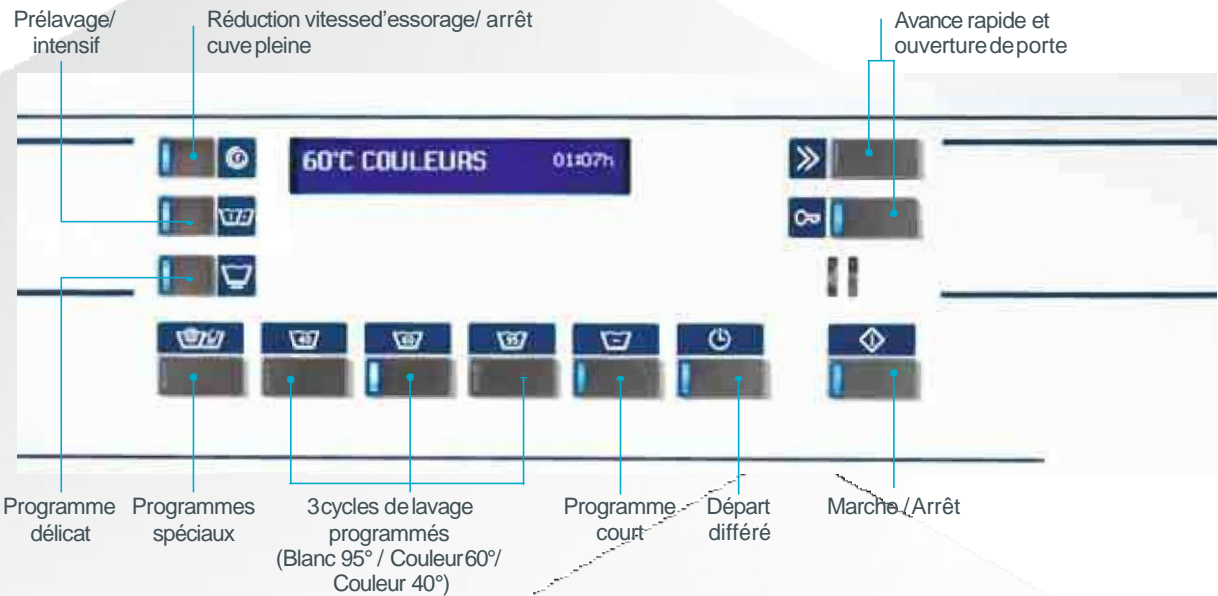


CONDENSEUR À AIR avec accès par l'avant et pompe de vidange automatique.

<sup>(1)</sup> Garantie pièces de durée ou de nombre de cycles et d'heures conformes aux recommandations usine, au premier des 2 termes échu, à l'exclusion de l'usure normale des pièces.

<sup>(2)</sup> Avertissement: la commutation nécessite une reprogrammation obligatoire. Temps de modification: 10 minutes.

## BANDEAU DE COMMANDES LAVE-LINGE

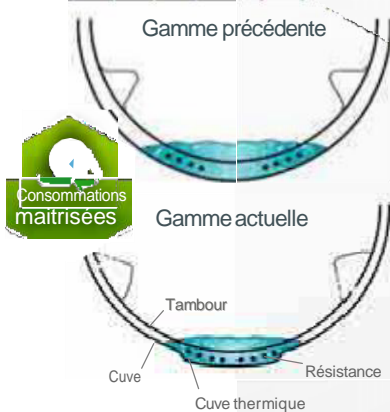


Affichage multilingues avec indication de l'avancement du cycle et du temps restant en toutes lettres.

Sélection simplifiée: les touches lumineuses indiquent les fonctions additionnelles disponibles pour le cycle sélectionné.

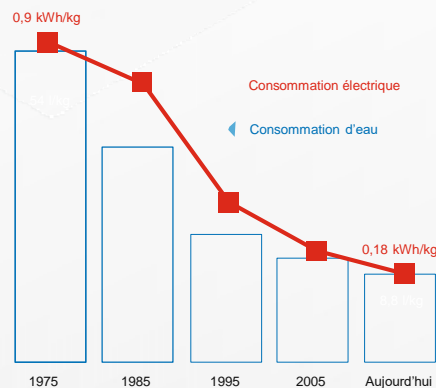
3 programmes spéciaux "S": lavage main 20°C, laine 30°C et linge délicat 40°C.

### CUVE À POCHES THERMIQUE



La réduction de l'espace entre le tambour et la cuve à poches thermique, permet à la gamme de lave-linge Merker d'améliorer son bilan écologique: la consommation d'eau est réduite de 10% et la consommation électrique de 5%.

### DES CONSOMMATIONS MAÎTRISÉES



Depuis près de 40 ans, Merker travaille à l'évolution des consommations de ses lave-linge et sèche-linge. Aujourd'hui avec 0,18 kWh et 8,8 L par kilo de linge, la gamme Merker s'inscrit dans cette démarche et offre des consommations maîtrisées !

### LE SOCIETIROIR



Le societiroir disponible en accessoire, offre un grand espace de rangement pour vos lessives, produits d'entretien... Sa hauteur de 32 cm permet de faciliter le chargement et le déchargement du linge de la B 400B ou V400KB.

### LAVE-LINGE 6 KG

CODE ARTICLE	RÉFÉRENCE	NB. CYCLES PRÉCONISÉS	CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE (kW) 230V(mono)/400V(tri+N)	VIDANGE	CARROSSERIE	DIMENSIONS LxPxH(mm)	POIDS NET (kg)
114712	B400 B	3/jour	1,9/3,8	Pompe	Blanche	595x638x850	103

### SÈCHE-LINGE 6 KG

CODE ARTICLE	RÉFÉRENCE	NB. CYCLES PRÉCONISÉS	CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE (kW) 230V(mono)/400V(tri+N)	TYPE	CARROSSERIE	DIMENSIONS LxPxH(mm)	POIDS NET (kg)
114713	V400 KB	3/jour	1,8/2,5	Condenseur	Blanche	595x668x850	54

### ACCESSOIRES

CODE ARTICLE	DÉSIGNATION
115142	Kit de superposition pour montage en colonne de sèche-linge sur les lave-linge
115668	Societiroir blancheteur 320mm pour B 400B et V400KB

# B 800 / V 800 - BI 800 / VI 800 ENSEMBLES DE LAVAGE-SÉCHAGE PROFESSIONNELS 7 KG



B 800-1+V800 CO  
montage en colonne pour  
un encombrement réduit



## INFORMATIONS PRODUIT

### Lave-linge

- › Capacité 7kg.
- › La vitesse d'essorage 1500 tr/min ainsi que le design particulier du tambour permettent d'obtenir un taux d'humidité résiduelle très faible (43%), réduisant le temps de séchage.
- › Carrosserie anthracite et top inox ou façade et top inox.
- › Alimentation eau froide et eau chaude.
- › Tambour inox.
- › L'afficheur multilingues permet de sélectionner le cycle de lavage adapté au linge sans risque d'erreur.
- › 4 cycles de lavage préprogrammés (95°/60°/40°/laine) en accès direct par touche.
- › Fonctions supplémentaires (départ différé, express...) + 10 programmes spéciaux "S" (main, soie, imprégnation, chemises, repassage finish...).
- › Le système exclusif "ECO Wash" ajuste précisément la quantité d'eau grâce au débit mètre intégré pour une consommation minimale.
- › Vidange par pompe ou vanne suivant modèle.
- › Raccordement électrique 400V (tri+N) commutable en 230V (mono) sur site<sup>(2)</sup>.
- › Fabriqués en conformité avec les normes ISO 9001 et ISO 14001.

### Sèche-linge

- › Capacité 7kg.
- › Sèche-linge à évacuation ou condensation d'air.
- › Carrosserie anthracite et top inox ou façade et top inox.
- › Ventilation axiale.
- › Porter réversible avec ouverture à 180° et éclairage du tambour.
- › Tambour inox.
- › Aubes asymétriques exclusives "ECODRY" avec une géométrie étudiée pour un meilleur brassage du linge.
- › L'afficheur multilingues permet de sélectionner le cycle de séchage adapté au linge sans risque d'erreur.
- › Séchage automatique avec sélection de l'un des 4 degrés d'humidité disponibles ou programmes chronométrés.
- › Programmes spéciaux "S" : laine, jeans, chemises, vêtements d'extérieur, serviettes, draps.
- › Fonctions supplémentaires: express, délicat, extra douceur, linge mélangé, linge d'entretien facile, départ différé.
- › Condenseur professionnel en façade et vidange par pompe pour V800 CO.
- › Évacuation sur l'arrière, la gauche ou la droite pour V800 EV.
- › Raccordement électrique 400V (tri+N) commutable en 230V (mono) sur site<sup>(2)</sup>.
- › Fabriqués en conformité avec les normes ISO 9001 et ISO 14001.

### Lave-linge



ESSORAGE 1500 TR/MIN pour un taux d'humidité résiduelle record de 43%. Économise 5% du temps et de l'énergie pour le séchage.



CONSUMMATIONS D'ÉLECTRICITÉ ET D'EAU RÉDUITES: 0,18 kWh et 8,8L/kg de linge grâce à la cuve à poche thermique.



VANNE DE VIDANGE 44 MM SUR MODÈLES V pour une évacuation rapide et une réduction des frais d'entretien.

### Sèche-linge



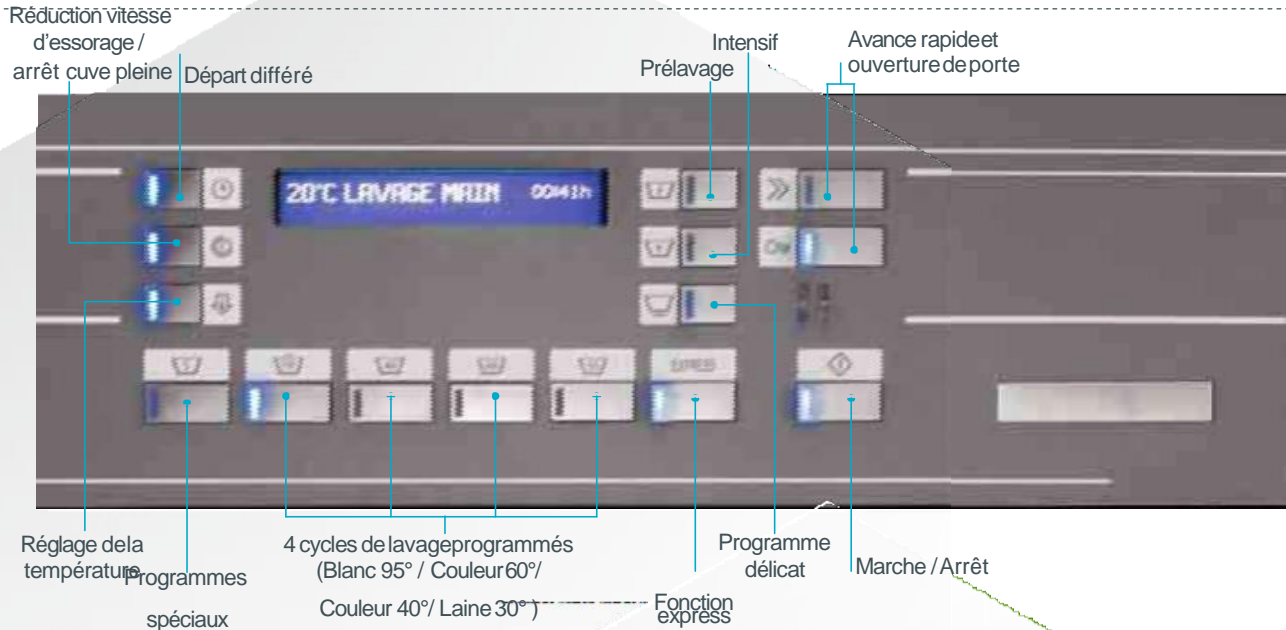
AUBES ASYMÉTRIQUES "ECODRY" avec un profil d'aile pour un meilleur brassage du linge et une température homogène.

<sup>(1)</sup> Garantie pièces de durée ou de nombre de cycles et d'heures conformes aux recommandations usine, au premier des 2 termes échu, à l'exclusion de l'usure normale des pièces.

<sup>(2)</sup> Avertissement: la commutation nécessite une reprogrammation obligatoire. Temps de modification: 10 minutes.



## BANDEAU DE COMMANDES LAVE-LINGE



Les touches lumineuses indiquent les fonctions additionnelles disponibles pour le cycle sélectionné.

10 programmes spéciaux "S" : main, soie, langes, vêtements de sport, linge délicat, imprégnation, rideaux, chemises, AutoClean, repassage Finish et essorage seul.

Fonctions supplémentaires : express, prélavage, intensif, délicat, réglage de la température, réduction de la vitesse d'essorage, arrêt cuve pleine.



### ZOOM SUR... PROGRAMME AUTOCLEAN



La gamme Merker 7 kg comprend un programme "autoclean" : tambour, cuve, résistances et écoulements sont propres et impeccables en 25 minutes. Un cycle autonettoyant qui garantit l'élimination des bactéries et dépôts de peluches et produits lessiviels.



### REPASSAGE RÉDUIT GRÂCE AU PROGRAMME "REPASSAGE FINISH"



Le programme spécial "Repassage Finish" permet le défroissage des chemises (7 par cycle maximum). Le mouvement constant du tambour associé à des températures de lavage optimisées, élimine les plis longitudinaux et transversaux : une fonction innovante qui permet un gain de temps au repassage, tout en préservant les textiles, testé et approuvé par l'institut WFK.

### LAVE-LINGE 7 KG

CODE ARTICLE	RÉFÉRENCE	NB. CYCLES PRÉCONISÉS	CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE (kW) 230V(mono)/400V(tri+N)	VIDANGE	CARROSSERIE	DIMENSIONS LxPxH(mm)	POIDS NET(kg)
123180	B 800-1	6/jour	2,3/4,6	Pompe	Top inox / Anthracite	630x700x900	118
123182	B 800V-1	6/jour	2,3/4,6	Vanne	Top inox / Anthracite	630x700x900	118
123184	BI 800-1	6/jour	2,3/4,6	Pompe	Façade et Top inox / Côtés Anthracite	630x700x900	118
123186	BI 800V-1	6/jour	2,3/4,6	Vanne	Façade et Top inox / Côtés Anthracite	630x700x900	118

### SÈCHE-LINGE 7 KG

CODE ARTICLE	RÉFÉRENCE	NB. CYCLES PRÉCONISÉS	CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE (kW) 230V(mono)/400V(tri+N)	TYPE	CARROSSERIE	DIMENSIONS LxPxH(mm)	POIDS NET(kg)
114708	V800 EV	6/jour	3,3/5,5	Évacuation	Top inox / Anthracite	630x800x900	78
114709	V800 CO	6/jour	3,2/4,6	Condenseur	Top inox / Anthracite	630x840x900	85
114710	VI 800 EV	6/jour	3,3/5,5	Évacuation	Façade et Top inox / Côtés Anthracite	630x800x900	78
114711	VI 800 CO	6/jour	3,2/4,6	Condenseur	Façade et Top inox / Côtés Anthracite	630x840x900	85

### ACCESSOIRES

CODE ARTICLE	DÉSIGNATION
115143	Kit de superposition pour montage en colonne des sèche-linge sur les lave-linge
111007	Socle inox hauteur 305mm pour lave-linge (B 800 et BI 800)
111008	Socle inox hauteur 305mm pour sèche-linge (V800 et VI 800)
121229	Socle anthracite hauteur 305mm pour lave-linge (B 800 et BI 800)
121231	Socle anthracite hauteur 305mm pour sèche-linge (V800 et VI 800)



Découvrez  
le V 800 PC  
en vidéo  
en scannant  
le QRCode



ECO  
actif

Isolation  
thermique  
et phonique

Possible  
montage  
en colonne

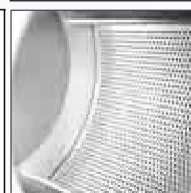
Garantie<sup>(1)</sup>  
2 ans  
ou 4000  
heures

Auto  
clean

Pompe  
à chaleur  
intégrée

CONSUMMATION  
D'ÉNERGIE DIVISÉE  
PAR 2 (3kW/h pour la  
gamme V/V1800 et  
1,5 kW/h pour le  
V800PC).

Speed  
dry  
system



SYSTÈME  
AUTO-NETTOYANT  
AUTOCLEAN  
garantissant l'élimination  
des bactéries, dépôts  
de peluche et produits  
lessiviels.

KG DELINGE PRÊT À  
ANGEREN 60 MINUTES  
(pour un essorage à  
500 tr/min et 43%  
humidité résiduelle).

V800PC

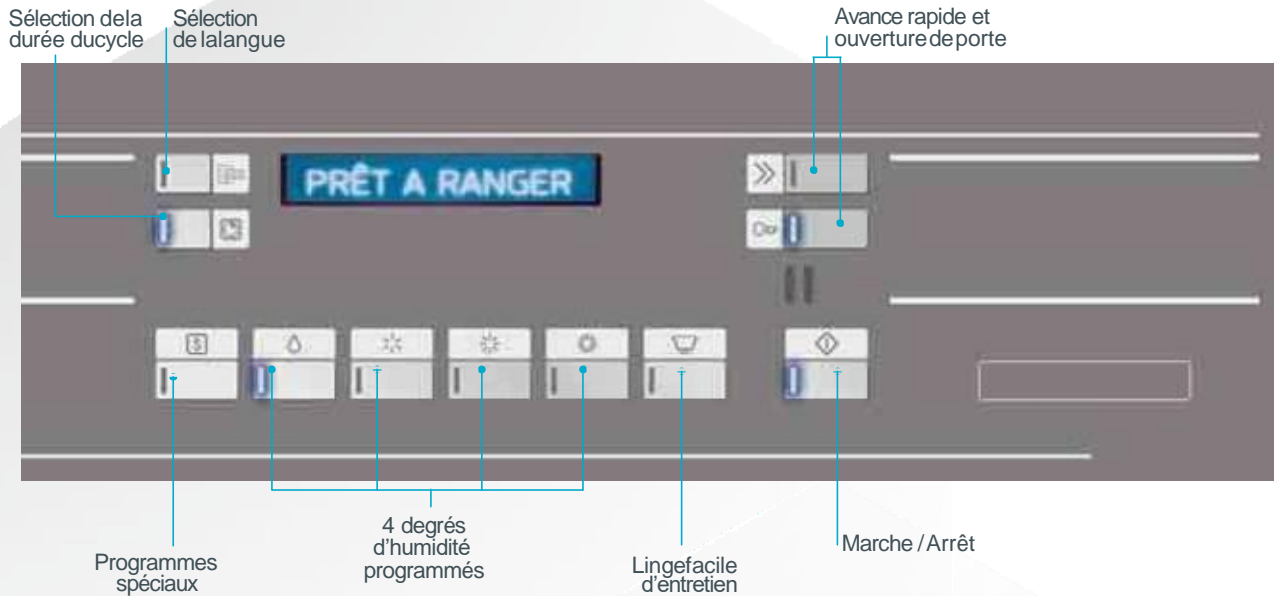
## INFORMATIONS PRODUIT

- › Capacité 7kg.
- › Sèche-linge à condensation à air avec pompe à chaleur intégrée.
- › Carrosserie anthracite et top inox.
- › Ventilation axiale.
- › Porter réversible avec couverture à 180° et éclairage du tambour.
- › Tambour inox.
- › Aubes asymétriques exclusives "ECO DRY" avec une géométrie étudiée pour un meilleur brassage du linge.
- › L'afficheur multilingues permet de sélectionner le cycle de séchage adapté au linge sans risque d'erreur.
- › Séchage automatique avec sélection de l'un des 4 degrés d'humidité disponibles ou programmes chronométrés.
- › Programmes spéciaux "S" : laine, synthétiques, chemises, serviettes et draps.
- › Fonctions supplémentaires: linge facile d'entretien, avancer rapide.
- › Triple filtre à peluche.
- › Evacuation automatique des condensats par pompe de vidange.
- › Raccordement électrique 400V (tri+N) commutable en 230V<sup>(2)</sup>.
- › Fabriqué en conformité avec les normes ISO 9001 et ISO 14001.

<sup>(1)</sup> Garantie pièces de durée ou de nombre d'heures conformes aux recommandations usine, au premier des 2 termes échu, à l'exclusion de l'usure normale des pièces.

<sup>(2)</sup> Avertissement: la commutation nécessite une reprogrammation obligatoire. Temps de modification: 10 minutes.

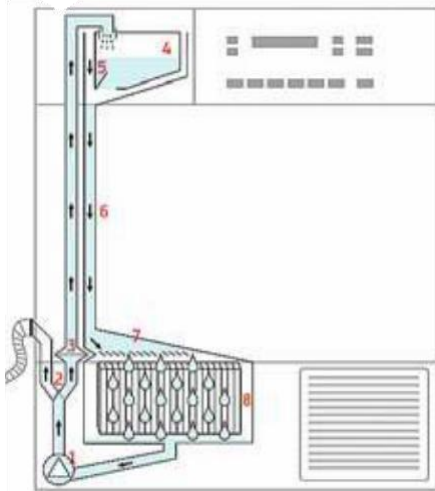
## BANDEAU DE COMMANDE SÈCHE-LINGE



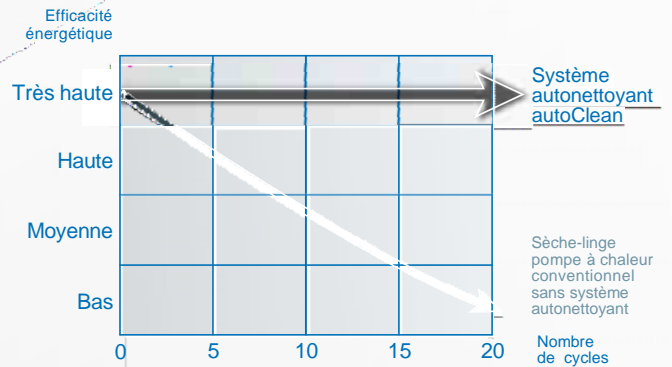
### PRINCIPE DE LA POMPE À CHALEUR



### SYSTÈME AUTONETTOYANT AUTOCLEAN



1. Pompe de circulation
2. Clapet (écoulement/ bac de condensat)
3. Filtre
4. Bac de condensat
5. Clapet
6. Eau d'apport
7. Diffuseur
8. Unité de pompe à chaleur avec échangeur de chaleur



### LA NOUVELLE TECHNOLOGIE POMPE À CHALEUR: EFFICACE ET ÉCONOME!

La pompe à chaleur permet de réutiliser la chaleur produite en circuit fermé pour garantir jusqu'à 60% d'économie d'énergie et 40% de rendement supplémentaire. Grâce à cette nouvelle efficacité énergétique optimisée et constante, le sèche-linge Merker à pompe à chaleur assure des performances records : jusqu'à 7 kg de linge séché en 60 minutes.

### ZOOM SUR... AUTOCLEAN: FIABILITÉ ET DURABILITÉ GARANTIES

L'eau de condensation est pompée et collectée en continu dans le bac de condensation, pendant et après le cycle. L'échangeur thermique est protégé, la saleté et les peluches sont évacuées à chaque programme. Les filtres supplémentaires sont facilement accessibles et permettent un entretien quotidien rapide. Ce procédé exclusif permet à la machine des performances constantes, un entretien facilité et une durée de vie prolongée.

### SÈCHE-LINGE 7 KG - POMPE À CHALEUR

CODE ARTICLE	RÉFÉRENCE	NB. CYCLES PRÉCONISÉS	CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE (kW) 230V(mono)/400V(tri+N)	TYPE	CARROSSERIE	DIMENSIONS LxPxH(mm)	POIDS NET(kg)
121227	V800 PC	6/jour	3,4/3,4	Condenseur	Topinox/ Façade et Côtés anthracite	630x850x900	104/90

### ACCESSOIRES

CODE ARTICLE	DÉSIGNATION
115143	Kit de superposition pour montage en colonne avec la machine B 800 et BI 800
111008	Socle inox hauteur 305mm pour sèche-linge (V800 PC)
121231	Socle anthracite hauteur 305mm pour sèche-linge (V800 PC)

# ENSEMBLES DELAVAGE-SÉCHAGE PROFESSIONNELS 10KG



GW10EC

CD10EC

## Lave-linge

Facteur G440 performant : élimine davantage l'humidité et réduit le temps de séchage et les coûts.

**Facteur G440**



Réglage du niveau de salissure :  
A : normal.  
B : ajout rinçage sup.  
C : ajout pré-lavage + rinçage sup.

Grand hublot 400 mm avec ouverture instantanée à 180° pour un chargement et déchargement simplifiés.



Aubes révolutionnaires pour un lavage optimisé.

Mise en service rapide : 56 secondes pour le débridage.



**Aucunes contraintes de pose**

Totalement autonome : installation sur tous types de sols et à tous les étages.

## Sèche-linge

Utilisation intuitive : bandeau de commande incliné ergonomique et fonctionnel



Porte réversible grand diamètre avec ouverture à 180°.



Filtre surdimensionné facilement amovible pour le nettoyage.

## INFORMATIONS PRODUIT

### Lave-linge

- › Essorage 1200tr/mn.
- › Alimentation eau froide et eau chaude.
- › Cuve et tambour en acier inoxydable pour une durée de vie prolongée.
- › Cuve suspendue avec amortisseurs industriels.
- › Bandeau de commande incliné - 45° (version collectivités) et 10° (version mon. jetons)
- › Programmation électronique.

- › Bac à lessive en façade 4 compartiments (pré-lavage/lavage/adjuvant-blanchiment/adoucissant).
- › Vidange par pompe ou vanne.
- › Grand hublot Ø400 mm.
- › Chargement et déchargement facilités grâce au hublot avec ouverture 180°.
- › Disponible en monnayeur jetons : 7 K.
- › Alimentation 400 V (tri+N) ou 230 V (mono) selon modèles. Possibilité d'alimentation 230V (mono) sur modèles vannede vidange.

### Sèche-linge

- › Séchoir à évacuation silencieux.
- › Ventilation axiale.
- › Temps de séchage court pour un coût d'utilisation réduit.
- › Tambour en acier galvanisé.
- › Bandeau de commande incliné - 45° (version collectivités) et 10° (version mon. jetons).
- › Programmation électronique.
- › Porte réversible avec ouverture à 180° pour un chargement et déchargement facilités.

- › Grand diamètre de chargement.
- › Filtre à peluches facilement amovible pour le nettoyage.
- › Disponible en monnayeur jetons : jeton Gettonne.
- › Alimentation 400 V (tri+N) ou 230 V (mono) selon modèles. Possibilité d'alimentation 230 V (mono) sur modèles vannede vidange.

<sup>(1)</sup> Soumis à conditions, voir p.1513810 ECATAFGC:couvBP et ET



Nouvelle génération

Encombrement réduit

Bandeau de commandes groupé pour une utilisation simplifiée.



Monnayeur anti-vandalisme (CS10EMJ)



## PROGRAMMATION



### Lave-linge CW10

- 6 programmes standards: 90°C/ 60°Cnormal / 60°Csynthétique / 40°C/ 30°Cdélicat/froid.
- Réglage du niveau desalissure.
- Indicateur du tempsrestant.
- AffichageLEDdel'avancement du cycleen cours.
- Signal de fin de cycle.
- Signal de fermeture du hublot.



### Sèche-linge CD10

- 5 températures de séchage pré-réglées : 71°Cchaute / 68°Cmoyenne/ 62°Cbasse/ 46°Cdélicat / froid.
- Indicateur du tempsrestant.
- AffichageLEDdu cycleen cours.
- Signal de fin de cycle.
- Signal de fermeture dehublot.

CS10EMJ

## LAVE-LINGE 10 KG - CW 10

CODE ARTICLE	RÉFÉRENCE	CAPACITÉ (kg) 1/9	CAPACITÉ (kg) 1/10	VOLUME TAMBOUR(l)	CHAUFFAGE ELEC. (Kw)	ALIMENTATION	VIDANGE	VERSION	DIMENSIONS LxPxH (mm)	POIDS BRUT/ NET (kg)
124467	CW10EC	11	10	96,8	4,8	400 V(tri+N)	Pompe	Collectivité	683x704x1027	132/122
124468	CW10EC/M	11	10	96,8	4,8	230V(mono)	Pompe	Collectivité	683x704x1027	132/122
124469	CW10ECV	11	10	96,8	4,8	400 V(tri+N)	Vanne	Collectivité	683x704x1027	132/122
124472	CW10EMJ	11	10	96,8	4,8	400 V(tri+N)	Pompe	Mon. Jetons	683x704x1126	132/122
124473	CW10EMJ/M	11	10	96,8	4,8	230V(mono)	Pompe	Mon. Jetons	683x704x1126	132/122

## SÈCHE-LINGE 10 KG- CD 10

CODE ARTICLE	RÉFÉRENCE	CAPACITÉ (kg) 1/20	CAPACITÉ (kg) 1/25	VOLUME TAMBOUR(l)	CHAUFFAGE ELEC. (Kw)	ALIMENTATION	TYPE	VERSION	DIMENSIONS LxPxH(mm)	POIDS BRUT/ NET (Kg)
124474	CD10 EC	10	8	201	5,35	400 V(tri+N)	Évacuation	Collectivité	683x711x1027	70/66
124475	CD10 EC/M	10	8	201	5,35	230 V(mono)	Évacuation	Collectivité	683x711x1027	70/66
124477	CD10EMJ	10	8	201	5,35	400 V(tri+N)	Évacuation	Mon. Jetons	683x711x1126	73/68
124478	CD10EMJ/M	10	8	201	5,35	230 V(mono)	Évacuation	Mon. Jetons	683x711x1126	73/68

## COLONNES DE LAVAGE-SÈCHAGE 10 KG - CS 10

CODE ARTICLE	RÉFÉRENCE	VOLUME TAMBOUR LAVAGE/SÈCHAGE(l)	CHAUFFAGE ELEC. (Kw)	ALIMENTATION	VIDANGE	VERSION	DIMENSIONS LxPxH (mm)	POIDS BRUT/NET(kg)
124479	CS10 EC	96,8/201	4,8/5,35	400V(tri+N)	Pompe	Collectivité	683x704x1986	193/177
124480	CS10 EC/M	96,8/201	4,8/5,35	230 V(mono)	Pompe	Collectivité	683x704x1986	193/177
124593	CS10ECV	96,8/201	4,8/5,35	400V(tri+N)	Vanne	Collectivité	683x704x1986	193/177
124481	CS10 EMJ	96,8/201	4,8/5,35	400V(tri+N)	Pompe	Mon. Jetons	683x704x1986	193/177
124595	CS10 EMJV	96,8/201	4,8/5,35	400V(tri+N)	Vanne	Mon. Jetons	683x704x1986	193/177

## ACCESSOIRES

CODE ARTICLE	DÉSIGNATION	PRIX H.T.*
102831	Lot de 50 jetons 7K pour lave-linge	
109243	Lot de 50 jetons Gettonne pour sèche-linge	
117162	Socle de réhausseur hauteur 203mm pour CW10/ CD10	

## OPTION

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION
IP0001	Raccordement 230V(mono) sur modèles vanne de vidange (V) et monnayeur jetons (MJ)



# CW/CD/CS - INOX ENSEMBLES DELAVAGE-SÉCHAGE PROFESSIONNELS 10KG



CW10IEC

CD10IEC

## Lave-linge

Facteur G440 performant : élimine davantage l'humidité et réduit le temps de séchage et les coûts.

**Facteur G440**



Réglage du niveau de salissure :  
A : normal.  
B : ajout rinçage sup.  
C : ajout pré-lavage + rinçage sup.

Grand hublot 400 mm avec ouverture instantanée à 180° pour un chargement et déchargement simplifiés.



Aubes révolutionnaires pour un lavage optimisé.

Mise en service rapide : 56 secondes pour le débrièvement.



**Aucunes contraintes de pose**

Totalement autonome : installation sur tous types de sols et à tous les étages.

## Sèche-linge



Utilisation intuitive : bandeau de commande incliné ergonomique et fonctionnel



Porte réversible grand diamètre avec ouverture à 180°.



Filtre surdimensionné facilement amovible pour le nettoyage.

## INFORMATIONS PRODUIT

### Lave-linge

- › Essorage 1200tr/mn.
- › Alimentation eau froide et eau chaude.
- › Cuve et tambour en acier inoxydable pour une durée de vie prolongée.
- › Cuve suspendue avec amortisseurs industriels.
- › Bandeau de commande incliné - 45° (version collectivités) et 10° (version mon. jetons)
- › Programmation électronique.
- › Bac à lessive en façade 4 compartiments (pré-lavage/ lavage/adjuvant-blanchiment/ adoucissant).
- › Vidange par pompe ou vanne.
- › Grand hublot Ø400 mm.
- › Chargement et déchargement facilités grâce au hublot avec ouverture 180°.
- › Façade et dessus inox, côtés époxygris.
- › Alimentation 400 V (tri+N) ou 230V (mono) selon modèles. Possibilité d'alimentation 230 V (mono) sur modèles vanne de vidange.

### Sèche-linge

- › Séchoir à évacuation silencieux.
- › Ventilation axiale.
- › Temps de séchage court pour un coût d'utilisation réduit.
- › Tambour en acier galvanisé.
- › Bandeau de commande incliné - 45° (version collectivités) et 10° (version mon. jetons).
- › Programmation électronique.
- › Porte réversible avec ouverture à 180° pour un chargement et déchargement facilités.
- › Grand diamètre de chargement.
- › Filtre à peluches facilement amovible pour le nettoyage.
- › Façade et dessus inox, côtés époxygris.
- › Alimentation 400 V (tri+N) ou 230V (mono) selon modèles. Possibilité d'alimentation 230 V (mono) sur modèles vanne de vidange.

<sup>(1)</sup>Soumis à conditions, voir p.15

Nouvelle  
génération

Encombrement  
réduit



CS10IEC

## PROGRAMMATION



Bandeau de commandes groupé pour une utilisation simplifiée.



### Lave-linge CW10

- 6 programmes standards: 90°C / 60°C normal / 60°C synthétique / 40°C / 30°C délicat / froid.
- Réglage du niveau de salissure.
- Indicateur du temps restant.
- Affichage LED de l'avancement du cycle en cours.
- Signal de fin de cycle.
- Signal de fermeture du hublot.

### Sèche-linge CD10

- 5 températures de séchage préréglées : 71°C Haute / 68°C Moyenne / 62°C Basse / 46°C Délicat / froid.
- Indicateur du temps restant.
- Affichage LED du cycle en cours.
- Signal de fin de cycle.
- Signal de fermeture de hublot.

## LAVE-LINGE 10 KG- CW 10

CODE ARTICLE	RÉFÉRENCE	CAPACITÉ (kg) 1/9	CAPACITÉ (kg) 1/10	VOLUME TAMBOUR (l)	CHAUFFAGE ELEC. (Kw)	ALIMENTATION	VIDANGE	VERSION	DIMENSIONS LxPxH (mm)	POIDS BRUT/ NET (kg)
124470	CW10IEC	11	10	96,8	4,8	400V(tri+N)	Pompe	Collectivité	683x704x1027	132/122
124471	CW10IECV	11	10	96,8	4,8	400V(tri+N)	Vanne	Collectivité	683x704x1027	132/122
124592	CW10IEMJ	11	10	96,8	4,8	400V(tri+N)	Pompe	Mon. Jetons	683x704x1126	132/122

## SÈCHE-LINGE 10 KG- CD 10

CODE ARTICLE	RÉFÉRENCE	CAPACITÉ (kg) 1/20	CAPACITÉ (kg) 1/25	VOLUME TAMBOUR (l)	CHAUFFAGE ELEC. (Kw)	ALIMENTATION	TYPE	VERSION	DIMENSIONS LxPxH (mm)	POIDS BRUT/ NET (Kg)
124476	CD10IEC	10	8	201	5,35	400V(tri+N)	Évacuation	Collectivité	683x711x1027	70/66

## COLONNE DE LAVAGE- SÈCHAGE 10 KG- CS 10

CODE ARTICLE	RÉFÉRENCE	VOLUME TAMBOUR LAVE-LINGE/SÈCHE-LINGE (l)	CHAUFFAGE ELEC. (Kw)	ALIMENTATION	VIDANGE	VERSION	DIMENSIONS LxPxH (mm)	POIDS BRUT/ NET (kg)
124594	CS10IEC	96,8/201	4,8/5,35	400V(tri+N)	Pompe	Collectivité	683x704x1986	193/177

## ACCESSOIRES

CODE ARTICLE	DÉSIGNATION	PRIX H.T.*
102831	Lot de 50 jetons 7K pour lave-linge	
117162	Socle de réhausseur hauteur 203mm pour CW10/ CD10	
117163	Socle de réhausseur hauteur 254mm pour CW10/ CD10	

## OPTION

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	PRIX H.T.*
IPO01	Raccordement 230V(mono) sur CW10/ CD10	Sans supplément