

## PRIX MODÉRÉ HAUTE PERFORMANCE



# APERÇU DE NOS MODÈLES



Une gamme économique, fiable et simple d'utilisation destinée à un usage professionnel. Tout à fait prédestiné aux start-ups et aux entreprises dont la fréquence de lavage est irrégulière et investissant pour la première fois dans un lave-vaisselle. **ecomax** satisfait à toutes les exigences en matière de résultat de lavage hygiénique.

Modèle G404 Lave-verres compact



Modèle F504 Lave-vaisselle sous comptoir



# ecomax plus

Pour les gastronomes soucieux de leur budget tout en recherchant un plus de confort et d'équipement, ecomax plus réunit toutes les caractéristiques d'équipement d'un lave-vaisselle ecomax et offre en plus davantage de puissance de lavage, d'efficacité énergétique, d'insonorisation et de simplicité de commande.

Modèle G415

Lave-verres compact



#### Modèle F515

Lave-vaisselle sous comptoir



### Modèle F515L

Lave-vaisselle sous comptoir avec enceinte de lavage plus profonde







## **NOS MODÈLES**







Lave-vaisselle à capot



Modèle U704 Lave-ustensiles





Modèle H615

Lave-vaisselle à capot









Le lave-verres fiable et rapide dans un design compact. La solution parfaite pour les bars ou bistrots.



- Commande à bouton unique avec affichage numérique de la température, 3 programmes et autres cycles spéciaux
- Bras de lavage et de rinçage rotatifs pour une meilleure répartition de l'eau
- · Les buses à relief négatif empêchent le blocage
- Compteur de cycles et de consommation d'eau intégré, p. ex. pour la commande d'un système de traitement de l'eau
- Enceinte de lavage et porte à double paroi
- Guidage embouti des casiers pour faciliter le nettoyage



- Avec câble de connexion, tuyau d'alimentation et de vidange pour l'exploitation immédiate
- Fonction thermostop pour des températures garanties
- Programme hygiène pour une propreté hygiénique
- Le détecteur de produit surveille le niveau de remplissage des réservoirs de produits chimiques externes avec des lances aspirantes en option









### **LAVE-VERRES COMPACT**

Le lave-verres compact pour les hôtels, bars et restaurants, qui lavent plusieurs centaines de verres par jour.



### **ÉQUIPEMENTplus**

+++ équipement complémentaire sur ecomax +++

- + Meilleurs résultats de nettoyage grâce au cycle supplémentaire pour les couverts
- + Cuve de lavage emboutie pour faciliter le nettoyage
- + Enceinte de lavage double paroi et porte frontale à isolation thermique pour une réduction des bruits et des pertes d'énergie
- + Efficacité énergétique améliorée réduisant les coûts d'exploitation
- + Tamis au niveau du bac, filtre et protection d'aspiration de la pompe garantissant un fonctionnement en toute sécurité
- + Ouverture de porte compensée par des ressorts
- + Équipement complet incluant pompes de rinçage et de vidange, doseurs de produits de lavage et de rinçage









### LAVE-VAISSELLE

### **ECOMAX F504**

Avec sa grande capacité, jusqu'à 60 casiers par heure, ce lave-vaisselle est le partenaire le plus fiable pour les bistrots et snack-bars. Convient très bien à des emplacements encastrés sous un plan de travail.



### **ÉQUIPEMENT**

- Commande à bouton unique avec affichage numérique de la température, 3 programmes et autres cycles spéciaux
- Bras de lavage et de rinçage rotatifs pour une meilleure répartition de l'eau
- · Les buses à relief négatif empêchent le blocage
- Compteur de cycles et de consommation d'eau intégré, p. ex. pour la commande d'un système de traitement de l'eau
- Guidage embouti des casiers pour faciliter le nettoyage
- · Enceinte de lavage et porte à double paroi
- Le détecteur de produit surveille le niveau de remplissage des réservoirs de produits chimiques externes avec des lances aspirantes en option

- Port USB pour un accès plus facile aux informations d'entretien
- Avec câble de connexion, tuyau d'alimentation et de vidange pour l'exploitation immédiate
- Fonction thermostop pour des températures garanties
- Programme hygiène pour une propreté hygiénique
- Les filtres au niveau du bac réduisent les salissures dans l'eau de la cuve
- Pompe de rinçage pour une pression optimale
- Socle optionnel permettant une exploitation ergonomique







### ECOMAX PLUS F515 / F515L

### LAVE-VAISSELLE

Solution silencieuse et économique pour votre lavage quotidien professionnel chargé grâce à sa grande puissance de lavage et à ses systèmes de filtration robustes.



### **ÉQUIPEMENTplus**

- Meilleurs résultats de nettoyage grâce au cycle supplémentaire de lavage des couverts et des verres
- + Cuve de lavage emboutie pour faciliter le nettoyage
- + Enceinte de lavage double paroi et porte frontale à isolation thermique pour une réduction des bruits et des pertes d'énergie
- + Efficacité énergétique améliorée réduisant les coûts d'exploitation
- + Tamis au niveau du bac, filtre, protection d'aspiration de la pompe
- + Ouverture de porte compensée par des ressorts



+ Équipement complet incluant pompes de rinçage et de vidange, doseurs de produits de lavage et de rinçage

### **ÉQUIPEMENT F515L**

+ Enceinte de lavage extra-profonde adaptée au lavage de plateaux de 600 x 400 mm ou de bacs Euronorme

#### **ÉQUIPEMENT F515**

+ Programme de lavage des bouteilles pour un nettoyage hygiénique des bouteilles avec système de lavage des bouteilles en option, composé d'un dispositif de pulvérisation, d'un casier filaire et d'un casier à bouteilles







### **ECOMAX H604**

### LAVE-VAISSELLE À CAPOT

Le lave-vaisselle à capot pour un travail ergonomique et efficace dans l'arrièrecuisine, en combinaison avec des tables. Pour les hôtels et restaurants.

### **ÉQUIPEMENT**

• Le capot fermé sur tous les côtés maintient l'énergie et l'humidité dans le système et permet d'économiser jusqu'à 3 kW d'énergie

### COMMANDE ÉLECTRONIQUE AVEC AFFICHAGE DIGITAL DES TEMPÉRATURES ET TROIS CYCLES POUR UNE UTILISATION SIMPLIFIÉE

- Cuve de lavage emboutie pour faciliter le nettoyage
- Bras de lavage et de rinçage rotatifs pour une meilleure répartition de l'eau
- Le détecteur de produit surveille le niveau de remplissage des réservoirs de produits chimiques externes avec des lances aspirantes en option
- Buses de lavage à empreinte négative
- · Câble de connexion, tuyaux d'alimentation d'eau et de vidange inclus pour une utilisation immédiate
- Fonction thermostop pour des températures garanties









### **ECOMAX H615**

### LAVE-VAISSELLE À CAPOT

Le lave-vaisselle à capot pour un travail ergonomique et efficace dans la cuisine, grâce à la commande à bouton unique sur le dessus et à la poignée tout autour.

### **ÉQUIPEMENTplus**

+++ équipement complémentaire sur ecomax +++

- + Commande à bouton unique sur le dessus du capot avec affichage numérique de la température, 3 programmes et autres cycles spéciaux
- + Poignée périphérique pour un relevage automatique ergonomique du capot
- + Consommation d'eau de rinçage réduite
- + Programme hygiène pour une propreté hygiénique





omax<sub>plus</sub> 🔯 🕞 🖾







# ECOMAX U704 LAVE-USTENSILES

Le lave ustensiles ecomax, qui nettoie parfaitement les articles de grande taille et les ustensiles très sales.

### **ÉQUIPEMENT**

- Chargement de plateaux et de casseroles hauts: jusqu'à 630 mm de hauteur de passage utile
- Commande à bouton unique avec affichage numérique de la température, 3 programmes et autres cycles spéciaux
- · Cuve de lavage emboutie pour faciliter le nettoyage
- Enceinte de lavage double paroi et porte frontale à isolation thermique pour une réduction des bruits et des pertes d'énergie
- Bras de lavage et de rinçage rotatifs pour une meilleure répartition de l'eau
- Le détecteur de produit surveille le niveau de remplissage des réservoirs de produits chimiques externes avec des lances aspirantes en option
- Buses de lavage à empreinte négative
- Câble de connexion, tuyaux d'alimentation d'eau et de vidange inclus pour une utilisation immédiate
- Fonction thermostop pour des températures garanties
- · Programme hygiène pour une propreté hygiénique

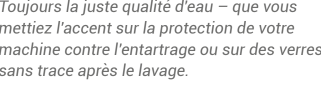






### **HYDROLINE** TRAITEMENT DE L'EAU

Toujours la juste qualité d'eau – que vous mettiez l'accent sur la protection de votre machine contre l'entartrage ou sur des verres sans trace après le lavage.



### **Adoucisseur** simple colonne externe SE-H

Protège les résistances de chauffe contre l'entartrage et réduit la consommation de détergent. Régénération automatique de quantité réglable.

### Adoucisseur externe double colonne

**SD-H**. Protège les résistances de chauffe contre l'entartrage et réduit la consommation de détergent. La régénération se déroule parallèlement au processus de nettoyage.

### Cartouche de déminéralisation partielle STAR PD

HOBART

Élimination sans résidus des agents de dureté dans l'eau.

### Cartouche de déminéralisation totale STAR EXTRA FD

Élimine tous les minéraux dans l'eau. Pour faire briller les verres et les couverts.

#### Osmose inversée RO-S

HOBART/

Élimine tous les minéraux et particules dans l'eau. Pour faire briller les verres et les couverts.

### **HYLINE LA GAMME HYGIÈNE**

### **LIQUIDE VAISSELLE / PRO-DUIT DE RINÇAGE**

Liquides vaisselle à concentration élevée pour l'utilisation dans des lave-vaisselle commerciaux. Extrêmement efficace et, par conséquent, économique à utiliser. Spécialement conçus pour les lave-vaisselle ecomax et ecomax plus.



Produit de rinçage à concentration élevée pour les lave-vaisselle professionnels. Fait briller les verres et les couverts et fournit un résultat de lavage impeccable.













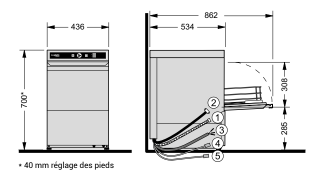




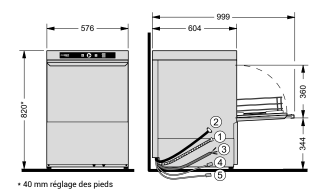


### SCHÉMAS LAVE-VAISSELLE ET LAVE-VERRES SOUS COMPTOIR

#### Lave-verres G404

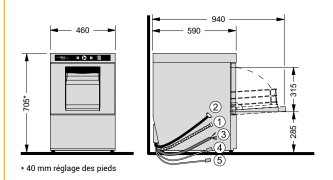


#### Lave-vaisselle sous comptoir F504

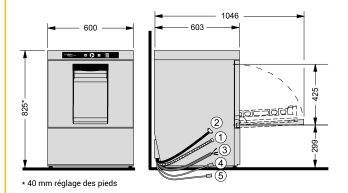


- $\textcircled{1} \ \mathsf{Tuyau} \ \mathsf{de} \ \mathsf{vidange}$
- ② Tuyau d'alimentation d'eau
- 3 Câble électrique
- 4 Liquide vaisselle a)
- ⑤ Produit de rinçage a)
- a) pour les machines avec des conteneurs externes

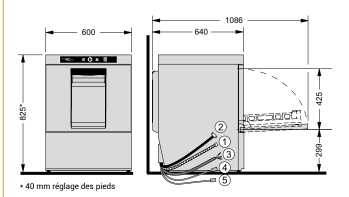
#### Lave-verres G415



#### Lave-vaisselle sous comptoir F515



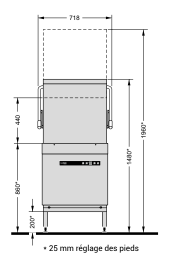
#### Lave-vaisselle sous comptoir F515L

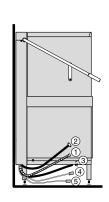




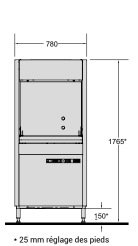
### SCHÉMAS LAVE-VAISSELLE À CAPOT ET LAVE-USTENSILES

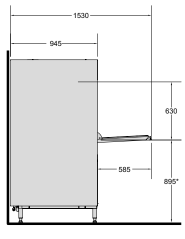
#### Lave-vaisselle à capot H604





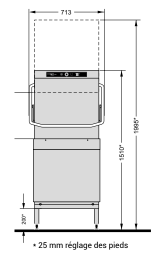
### Lave-ustensiles U704

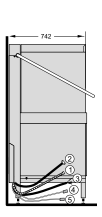




- ① Tuyau de vidange
- ② Tuyau d'alimentation d'eau
- 3 Câble électrique
- 4 Liquide vaisselle a)
- ⑤ Produit de rinçage a)
- a) pour les machines avec des conteneurs externes

#### Lave-vaisselle à capot H615







### ÉQUIPEMENT



	LAVE-VERRES			l pl	us	LAVE-VAISSELLE				l plus				
MODÈLES	G404 -10	G404 S-10	G404 -12	G404 S-12	G415 -11	G415 S-10	F504 -10	F504 S-10	F504 -12	F504 S-12	F515 -11	F515 S-11	F515L -11	F515L S-11
Adoucisseur d'eau intégré*	-	•	-	•	-	•	-	•	-	•	-	•	-	•
Enceinte de lavage double paroi – isolée	-	-	-	-	•	•	_	-	-	-	•	•	•	•
Enceinte de lavage double paroi	•	•	•	•	-	-	•	•	•	•	-	-	-	-
Cuve de lavage emboutie	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	•	•	•	•
Ouverture de porte compen- sée par des ressorts	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	•	•	•	•
Filtres de bac	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Pompe de vidange	0	0	•	•	•	•	0	0	•	•	•	•	•	•
Pompe de rinçage**	-	•	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Doseur de produit de rinçage	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Doseur de liquide vaisselle	0	0	•	•	•	•	0	0	•	•	•	•	•	•
Lances aspirantes de produits chimiques	O***	O***	O***	O***	0	0	O***	O***	O***	O***	0	0	0	0
Système de lavage des bouteilles	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
Enceinte de lavage plus profonde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•
Socle (435 mm de haut) avec porte amovible	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0
Casier à verres (4 rangées inclinées) 00-139321-057	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Casier à verres (4 rangées inclinées) 371450-84	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-
Casier à assiettes P-18-12	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•
Godet couverts CB1	0	0	0	0	0	0	•	•	•	•	0	0	0	0
Casier couverts à 4 godets 01-246175-1	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	•	•	•	•
Casier universel plat B-00-07	-	-	-	-	_	-	0	0	0	0	•	•	•	•

Afin de protéger la machine, la dureté de l'eau ne devrait pas excéder 3°dH.
 Dans le cas d'une eau plus dure, il est impératif d'utiliser un adoucisseur d'eau intégré ou un système de traitement de l'eau externe de la gamme HYDROLINE.

O En option

<sup>\*\*</sup> Pression nécessaire sans pompe de produit de rinçage : 2 - 6 bars. Pression nécessaire avec pompe de produit de rinçage intégrée : 0,8 - 6 bars.

<sup>\*\*\*</sup> Disponible à partir de mars 2025

Inclus

### ÉQUIPEMENT



	LAVE-VAISS	SELLE À CAPO	ОТ	l pl	us	LAVE-USTENSILES		
MODÈLES	H604 -10	H604 -12	H604 S-12	H615 -10	H615 S-10	U704 -10	U704 -11	
Adoucisseur d'eau intégré*	-	-	•	-	•	-	-	
Enceinte de lavage double paroi – isolée	-	-	-	-	-	•	•	
Cuve de lavage emboutie	•	•	•	•	•	•	•	
Ouverture de porte compen- sée par des ressorts	-	-	-	-	-	•	•	
Filtres de bac	•	•	•	•	•	•	•	
Pompe de vidange	0	•	•	•	•	0	•	
Pompe de rinçage**	-	•	•	•	•	•	•	
Doseur de produit de rinçage	•	•	•	•	•	0	•	
Doseur de liquide vaisselle	0	•	•	•	•	0	•	
Lances aspirantes de pro- duits chimiques	0	0	0	0	0	0	0	
Gamme de tables HOBART	0	0	0	0	0	0	0	
Casier à assiettes P-18-12	•	•	•	•	•	-	-	
Godet couverts CB1	•	•	•	0	0	-	-	
Casier couverts à 4 godets 01-246175-1	0	0	0	0	0	-	-	
Casier couverts à 8 godets CB8	0	0	0	•	•	-	-	
Casier universel plat 01-510508-1	-	-	-	-	-	0	0	
Casier universel plat B-00-07	0	0	0	•	•	-	-	

O En option

Afin de protéger la machine, la dureté de l'eau ne devrait pas excéder 3°dH.
 Dans le cas d'une eau plus dure, il est impératif d'utiliser un adoucisseur d'eau intégré ou un système de traitement de l'eau externe de la gamme HYDROLINE.

<sup>\*\*</sup> Pression nécessaire sans pompe de produit de rinçage : 2 - 6 bars. Pression nécessaire avec pompe de produit de rinçage intégrée : 0,8 - 6 bars.

Inclus

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES





# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



	ecoma by HOBA	<b>X</b> ™			ecomax plus						
MODÈLES	G404	F504	H604	U704	G415	F515	F515L	H615			
Durée du pro- gramme*	60/120/ 180 s	60 / 120 / 180 s	75 / 150 / 180 s	120/240/ 360 s	60 / 120 / 180 s	60 / 120 / 180 s	60 / 120 / 180 s	60 / 90 / 180 s			
Capacité casiers	60 /h	60 /h	48 /h	30 cycles/h	60 /h	60 /h	60 /h	60/h			
Capacité de la cuve	10	25 I	21	80 I	81	10,6 l	10,6 l	23			
Consommation d'eau	1,8 l/casier	2,0 I/casier	2,3 l/casier	4,5 l/cycle	1,8 l/casier	2,0 l/casier	2,0 l/casier	2,2 l/casier			
Pompe de lavage	0,18 kW	0,34 kW	0,4 kW	2,9 kW	0,4 kW	0,5 kW	0,5 kW	0,7 kW			
Chauffage du bac	1,8 kW	1,8 kW	2,5 kW	3,3 kW	0,8 kW	0,8 kW	0,8 kW	2,5 kW			
PUISSANCE DU SURCHAUFFEUR											
Standard	1,8 kW (230 V)	5,5 kW (400 V)	6,2 kW (400 V)	9,0 kW (400 V)	2,8 kW (230 V)	6,2 kW (400 V)	6,2 kW (400 V)	6,2 kW (400 V)			
Alternative	5,5 kW (400 V)	1,8 kW (230 V)	-	-	4,1 kW (400 V)	2,0 kW (230 V)	2,0 kW (230 V)	4,1 kW (230 V)			
PUISSANCE TOTALE RACCORDÉE											
Standard	2,1 kW (230 V)	5,9 kW (400 V)	6,6 kW (400 V)	12 kW (400 V)	3,2 kW (230 V)	6,7 kW (400 V)	6,7 kW (400 V)	6,9 kW (400 V)			
Alternative	5,7 kW (400 V)	2,2 kW (230 V)	-	-	5,4 kW (400 V)	2,6 kW (230 V)	2,6 kW (230 V)	4,9 kW (230 V)			
Tension nominale	230 / 50 / 1 (400 / 50 / 3N)	400 / 50 / 3N (230 / 50 / 1)	400 / 50 / 3N -	400 / 50 / 3N -	230 / 50 / 1 (400 / 50 / 3N)	400 / 50 / 3N (230 / 50 / 1)	400/50/3N (230/50/1)	400 / 50 / 3N (230 / 50 / 1)			
Largeur	436 mm	576 mm	635 mm	780 mm	460 mm	600 mm	600 mm	635 mm			
Profondeur	534 mm	604 mm	742 mm	945 mm	590 mm	603 mm	640 mm	742 mm			
Hauteur	700 mm	820 mm	1,480 (1,960) mm	1 765 mm	705 mm	825 mm	825 mm	1,510 (1,995) mm			
Hauteur de passage utile	308 mm	360 mm	440 mm	630 mm	315 mm	425 mm	425 mm	440 mm			
Taille des casiers	390 x 390 mm	500 x 500 mm	500 x 500 mm	600 x 760 mm	400 x 400 mm	500 x 500 mm	500 x 500 mm	500 x 500 mm			

<sup>\*</sup> La machine est équipée d'une commande automatique du temps de cycle ce qui assure des températures de rinçage hygiéniques même en cas d'alimentation d'eau froide ou de puissance de chauffe réduite.





Une marque déposée de HOBART GmbH Une société du groupe *ITW* 

Robert-Bosch-Straße 17 · 77656 Offenburg info@ecomaxbyhobart.com · Tél. +49 781 600-2820

www.ecomaxbyHOBART.com

