



La solution compact et versatile pour obtenir des résultats brillants.



Découvrir!



Accès au site web



Dépliant commercial

Lave-verres

Concept +	349
Concept +	350
Accessoires	354

Prise d'eau:
Il est conseillé de brancher la machine à un prise d'eau avec température d'entrée 50 - 60 °C.

Pressions d'eau:
Minimum: 2 bar = 2 kg/cm²
Maximum: 4 bar = 4 kg/cm²

Dureté de l'eau:
Tous les lave-verres et lave-vaisselles doivent être branchés à une arrivée d'eau adoucie si la dureté de l'eau du réseau est supérieure à 10° HF.

Les photos des appareils ne sont pas contractuelles. Fagor Industrial se réserve le droit de modifier l'esthétique de ses appareils.

Lave-verres | Concept +



New

COP-404

EFFI
RINSE

PANIER 400 x 400 mm

Caractéristiques générales

- Modèle avec contrôle électronique et affichage des températures, fonctions et erreurs.
- Contrôle avec un système d'aide pour le service technique.
- La pompe de rinçage garantit un résultat hygiénique parfait avec un cycle de rinçage complet à 85 °C (Effi-rinse) conformément aux réglementations de sécurité et d'hygiène de la norme DIN10512.
- Système Air Break anti-retour d'eau de type AA selon la norme EN 1717/WRAS.
- Modèle pour paniers de 400 x 400 mm.
- Cycles de lavage de 90s - 120s - 180s et production maximale de 40 paniers/heure.
- Hauteur utile interne de 270 mm.
- Réservoir de 15 litres de volume, avec une résistance de chauffage de 2 kW.
- Surchauffeur de 4 litres de volume, avec une résistance de chauffage de 2,8 kW.

	MODÈLE	"CODE 50 HZ."	"CODE 60 HZ."	€
CARACTÉRISTIQUES				
Basic modèle	COP-404	19073733	19081232	-
Pompe de rinçage	A	A		
Tension		230 V / 1N		
Puissance	(kW)	3,06		
Dimensions	(mm)	470x520x720		
VERSIONS				
Pompe d'évacuation	B	COP-404 B	19075262	19081233
Doseur de détergent péristaltique	DD	COP-404 DD	19075263	19081234
Pompe d'évacuation et doseur de détergent péristaltique	B - DD	COP-404 B DD	19075264	19081235

* Consulter d'autres versions possibles en usine.

ACCESORIES	
Peanhas	Voir p. 354
Kits de transformação	Voir p. 354
Descalcificadores	Voir p. 410
Osrose	Voir p. 410
Cestos	Voir p. 411

Accessoires fournis: 2 paniers base 400x 400 mm, 1 supplément pour assiettes et un petit panier pour couverts.

Lave-verres | Concept




CO-402

PANIER 400 x 400 mm

Caractéristiques générales

- Modèle avec contrôle électronique et affichage des températures, fonctions et erreurs.
- Contrôle avec un système d'aide pour le service technique.
- Modèle pour paniers de 400 x 400 mm.
- Cycles de lavage de 90s - 120s - 180s et production maximale de 40 paniers/heure.
- Hauteur utile interne de 270 mm.
- Réservoir de 15 litres de volume, avec une résistance de chauffage de 2 kW.
- Surchauffeur de 4 litres de volume, avec une résistance de chauffage de 2,8 kW.
- Système d'arrêt thermique qui garantit une température de rinçage de 85°C. Réglage désactivé en usine.

		MODÈLE	*CODE 50 HZ.*	*CODE 60 HZ.*	€
CARACTÉRISTIQUES					
 Basic modèle		CO-402 COLD	19073542	19081225	-
Bouton-poussoir pour un rinçage à froid final	COLD	COLD			
Tensión		230 V / 1N			
Puissance	(kW)	3,06			
Dimensions	(mm)	470x520x720			
VERSIONS					
Pompe de rinçage	B	CO-402 COLD B	19075256	19081226	-
Doseur de détergent péristaltique	DD	CO-402 COLD DD	19075257	19081227	-
Pompe d'évacuation et doseur de détergent péristaltique	B - DD	CO-402 COLD B DD	19075254	19081228	-
Système d'adoucissement doté d'un bac à sel avec un programme de régénération	SOFT - DD	CO-402 COLD SOFT DD	19073547	19081229	-
Prise anglaise	B DD CI	CO-402 COLD B DD CI	19075260	19081231	-

* Consulter d'autres versions possibles en usine.

ACCESOIRES	
Peanhas	Voir p. 354
Kits de transformação	Voir p. 354
Descalcificadores	Voir p. 410
Cestos	Voir p. 411

Accessoires fournis: 2 paniers base 400 x 400 mm, 1 supplément pour assiettes et un petit panier pour couverts.

Lave-verres | Concept



CO-400

Panier 400 x 400 mm

Caractéristiques générales

- Modèle doté d'un contrôle avec des boutons de très grande résistance.
- Cycle fixe de lavage de 120s et production maximale de 30 paniers/heure.
- Hauteur utile interne de 270 mm.
- Réservoir de 15 litres de volume, avec une résistance de chauffage de 2 kW.
- Surchauffeur de 4 litres de volume, avec une résistance de chauffage de 2,8 kW.

		MODÈLE	"CODE 50 HZ."	"CODE 60 HZ."	€
CARACTÉRISTIQUES					
 Basic modèle		CO-400	19073541	19081255	-
Tensión		230 V / 1N			
Puissance	(kW)	3,06			
Dimensions	(mm)	470x520x720			
VERSIONS					
Pompe d'évacuation	B	CO-400 B	19081172	19081209	-
Doseur de détergent péristaltique	DD	CO-400 DD	19081173	19081220	-
Prise anglaise	CI	CO-400 CI	19075250	19081236	-
Modèle cold		CO-400 COLD	19073546	19081221	-
 Bouton-poussoir pour un rinçage à froid fina	COLD	COLD			
VERSIONS					
 Pompe d'évacuation	B	CO-400 COLD B	19075251	19081222	-
 Doseur de détergent péristaltique	DD	CO-400 COLD DD	19075252	19081223	-
 Pompe d'évacuation et doseur de détergent péristaltique	B - DD	CO-400 COLD B DD	19075253	19081224	-

* Consulter d'autres versions possibles en usine.

ACCESORIES

Socles	Voir p. 354
Kits de transformation	Voir p. 354
Adoucisseurs	Voir p. 410
Paniers	Voir p. 411

Accessoires fournis: 2 paniers base 400x 400 mm, 1 supplément pour assiettes et un petit panier pour couverts.

Lave-verres | Concept




CO-350

Panier 350 x 350 mm

Caractéristiques générales

- Modèle doté d'un contrôle avec des boutons de très grande résistance
- Cycle fixe de lavage de 120s et production maximale de 30 paniers/heure.
- Réservoir de 11 litres de volume, avec une résistance de chauffage de 2 kW.
- Modèle pour paniers de 350 x 350 mm.
- Hauteur utile interne de 220 mm.
- Surchauffeur de 4 litres de volume, avec une résistance de chauffage de 2,4 kW.

		MODÈLE	"CODE 50 HZ."	"CODE 60 HZ."	€
CARACTÉRISTIQUES					
 Basic modèle		CO-350	19073540	19081136	-
Tensión		230 V / 1N			
Puissance	(kW)	2,66			
Dimensions	(mm)	430x480x660			
VERSIONS					
Pompe d'évacuation	B	CO-350 B	19075244	19081183	-
Doseur de détergent péristaltique	DD	CO-350 DD	19075245	19081184	-
Pompe d'évacuation et doseur de détergent péristaltique	B - DD	CO-350 B DD	19075246	19081185	-
CARACTÉRISTIQUES					
Modèle cold		CO-350 COLD	19073545	19081186	-
Bouton-poussoir pour un rinçage à froid fina	COLD	COLD			
VERSIONS					
Pompe d'évacuation	B	CO-350 COLD B	19075247	19081187	-
Doseur de détergent péristaltique	DD	CO-350 COLD DD	19075248	19081188	-
Pompe d'évacuation et doseur de détergent péristaltique	B - DD	CO-350 COLD B DD	19075249	19081189	-

* Consulter d'autres versions possibles en usine.

ACCESOIRES	
Socles	Voir p. 354
Kits de transformation	Voir p. 354
Adoucisseurs	Voir p. 410
Paniers	Voir p. 411

Accessoires fournis: 2 paniers base 350 x 350 mm, 1 supplément pour assiettes et un petit panier pour couverts.

		CONCEPT +		CONCEPT	
DONNÉES TECHNIQUES		COP-404	CO-402	CO-400	CO-350
CYCLES DE LAVAGE					
Temps cycles	[s]	90/120/180	90/120/180	120	120
CAPACITÉ THÉORIQUE*1					
Paniers	[cestas/h]	40	40	30	30
Verres	[vasos/h]	1000	1000	750	480
CONSOMMATION D'EAU					
Capacité du réservoir	[l]	15	15	15	11
Capacité du ballon		4	4	4	4
Consommation d'eau de rinçage par cycle *2	[l]	2.2	2.2	2.2	2.2
TEMPÉRATURES					
Température du réservoir	[°C]	60	60	60	60
Température de l'eau de rinçage	[°C]	85	85	85	85
DIMENSIONS					
Largeur	[mm]	470	470	470	430
Profondeur	[mm]	525	525	525	480
Avec la porte ouverte	[mm]	846	846	846	660
Hauteur *3	[mm]	720	720	720	840
Hauteur utile	[mm]	270	270	270	220
Taille du panier	[mm]	400X400	400X400	400X400	350X350
INFORMATIONS ÉLECTRIQUES					
Puissance totale connectée (Alt)	[kW]	3.06	3.06	3.06	2.66
Protection fusible	[A]	16	16	16	16
Pompe de lavage (P1)	[kW]	0.26	0.26	0.26	0.26
Puissance du réservoir	[kW]	2	2	2	2
Pompe de rinçage	[kW]	0.13	-	-	-
Puissance du ballon	[kW]	2.8	2.8	2.8	2.4
Connexion (par défaut version d'usine)		230V/50Hz/1N~	230V/50Hz/1N~	230V/50Hz/1N~	230V/50Hz/1N~
5,41 mm					
Température min. entrée de l'eau	[°C]	15	15	15	15
Température max. entrée de l'eau	[°C]	60	60	60	60
Pression de réseau requise	[bar/kPA]	2-4/200-400	2-4/200-400	2-4/200-400	2-4/200-400
Hauteur max. évacuation (uniquement modèles B)	[mm]	500(B)	500(B)	500(B)	500(B)
Niveau de bruit (dBA)	[dBA]	<70	<70	<70	<70
Protection anti-humidité		IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Poids net/brut	[kg]	35/42	35/42	35/42	30/37
Bras lavage		sst	sst	sst	Plast
ACCESSOIRES					
Panier verres	[un]	2	2	2	2
Panier couverts	[un]	1	1	1	1
Supplément pour soucoupes	[un]	1	1	1	1

Socle pour lave-vaisselle à ouverture frontale





Caractéristiques générales





- Fabrication en acier inoxydable 18/10.
- Valable pour tous les modèles à ouverture frontale de la Génération E-VO.
- Espace pour placer à l'intérieur paniers 500 x 500 mm.

- Capacité: 3 paniers type CP-16/18, CT-10, CV-16/105...
- Il peut être utilisé pour placer les contenants de détergent et du produit de rinçage.

- Vous permet aussi d'installer le lave-vaisselle sans pompe de vidange, de sorte que l'eau de la cuve s'écoule par gravité.

MODÈLE	CODE	VALID FOR MODELS	CARACTÉRISTIQUES	DIMENSIONS (MM)	€
 EVPL-47	19031298	CO-402 / CO-400	Capacité pour 2 paniers 400x400	470x450x400	-
 EVPL-43	19031299	CO-350	Capacité pour 2 paniers 350x350	430x405x400	-

Kits de transformation pour les lave-vaisselle E-VO

MODÈLE	CODE	VALABLE POUR	DESCRIPTION	PUISSANCE (KW)	€
 DD 	19059327	Lave-vaisselle à capot Lav. Ouverture frontale Laveverres	Doseur de détergent peristaltique	-	-
 B-AF 	19013376	Lav. Ouverture frontale Laveverres	Kit pompe de vidange - 50/60 hz.	35	-