







ADVANCE RANGE **CH110**

CATÉGORIE	Lave-vaisselle à capot
LIGNE	ADVANCE RANGE
PANIER	500x500
DIMENSIONS	620x770x1435/1900h

Fiabilité et simplicité d'utilisation : tels sont les mots clés de la ligne ADVANCE. Le panneau est le véritable point fort de la ligne, avec ses 4 cycles de lavage et un cycle de vidange automatique (avec pompe de vidange installée). Le panneau de commande permet de visualiser facilement la température de la cuve et du chauffe-eau, lès messages du système d'Autodiagnostic, l'avertissement d'Entretien programmé et le bouton de Démarrage intelligent, lequel, en changeant de couleur, indique toujours l'état du lave-vaisselle de manière extrêmement simple. La carte électronique, simple et extrêmement efficace, permet de configurer et contrôler les durées de rinçage et de vidange, les températures de lavage et de rinçage et les Thermostops correspondants, qui sont essentiels pour garantir un excellent résultat de lavage.

Le lave-vaisselle à capot CH110 est la solution idéale pour affronter le lavage de types variés de vaisselle, capable de laver des verres, assiettes, objets de dimension moyenne et des plats et bacs GN 1/1 dans seulement 620 mm de largeur, en garantissant un rendement maximal de 60 paniers/heure (1 080 assiettes/heure). Les modèles à capot sont pourvus d'un support de panier facilement amovible pour un nettoyage aisé, et d'une cuve moulée arrondie avec filtres intégraux, pour assurer une vidange parfaite et une hygiène impeccable. Le système de démarrage du cycle « APPUYER POUR DÉMARRER » assure moins de gaspillage, en empêchant le démarrage de lavages à vide. Quatre cycles de lavage sont à disponibles, de 60, 90, 120 et 240 secondes dans la version UP.

Le double doseur électrique pour détergent et produit de brillance, installé de série, garantit une hygiène irréprochable à chaque cycle de lavage tout en permettant une importante économie d'énergie ; les tourniquets de lavage et de rinçage moulés assurent quant à eux une fiabilité et une durabilité à toute épreuve. La structure est entièrement en acier AISI 304 et se caractérise par l'emplacement tous les composants en façade, ce qui permet au technicien d'intervenir facilement. Ces appareils sont robustes et fiables, pour affronter au mieux chaque instant de la journée.

FHI C ∈ ⊕

♦WRAS





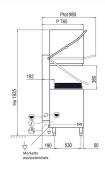




CARACTÉRISTIQUES LAVE-VAISSELLE	ADVANCE RANGE CH110
Dimensions - (mm) L - P - H	620x770x1435/1900h
nb paniers/heure - (+55°C)	60/40/30
H maximum verres	390mm
Ø maximum assiette	415mm
H maximum casserole	390mm
LT panier pain	40 (H=390mm)
Plats à four	GN1/1
Résistance bac - Capacité bac	4,5kW - 37lt
Résistance réservoir - Capacité réservoir	5,4kW - 7,3lt
Puissance pompe	1,34kW / 1,8 Hp
Puissance totale/Courant	6,74kW / 16A
Tension d'alimentation standard	400V3N+T / 230V 50Hz
Alimentation d'eau conseillée	+55°C
Dureté de l'eau conseillée	7÷10 °f
Consommation d'eau par cycle (pression à l'entrée conseillée 2 BAR)	2,0lt
Doseur réglable de détergent et produit de rinçage	ELECTRIC
ACCESSORI	
Porte-couverts	1
Panier pour verres dim. 500x500x100mm	1
Panier 18 assiettes dim. 500x500x100mm	2
Filtre de cuve intégral	2
OPTIONAL	
UNIKO écran tactile avec contrôle IKLOUD en Wi-Fi	-
Kit pompe de pression 0,5Hp	•
Kit pompe de vidange 32W	•
Résistance chauffe-eau 4,5kW	•
Résistance chauffe-eau 9kW	•
Kit filtres inox bac pour lave-assiettes panier 500x500	•
Système à osmoses inverse	-
Panier porte-plats à four 4 places dim. 500x500x200mm	•
Panier incliné pour verres à vin dim. 500x500x170mm	•
Kit 4 Pieds inox 50-70mm	•
Panneau ADVANCE	•
Installable en option, En option non installable	

CH110





CERTIFIED

[∏ C€ €

WRAS APPROVED PRODUCT

