



TECNOSERVICE'21 srl

by Tinti Sergio
Via Carlo Pisacane, 134
61032 Fano (PU) Italy
P.IVA IT0200411413

Tel. +39 0721 805911
FAX +39 0721 809794
e-mail: staff@technochef.it
www.technochef.it
www.technochef.eu

Services and Technologies for professional catering since 1973



CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
TCF055-0310	LAVE-TASSES Barre QUADRO panier 400x400 mm, commandes DIGITAL, 3 cycles de 20-30-40 paniers/heure, hauteur verre max 30 cm, avec distributeur de PRODUIT DE RINÇAGE et DETERGENT, V.230/1, Kw.3,2, Poids 37 Kg, dim.mm.455x550x700h.	€ 917,64 <i>TVA exclue</i> Expédition à calculer Livraison 8 à 15 jours
DESCRIPTION PROFESSIONELLE		

LAVE-VERRES avec panier CARRÉ 400x400 mm ou Rond diamètre 400 mm avec Support Spécial, cadence 40-30-20 paniers/heure, commandes NUMÉRIQUES :

- **bras de lavage et de rinçage** en acier inoxydable AISI 304 , faciles à inspecter ;
- **réservoir autonettoyant entièrement moulé** pour faciliter l'évacuation des impuretés ;
- **supports de paniers moulés** pour faciliter le nettoyage de la machine ainsi que pour une plus grande ergonomie
- **panneau de commande électronique multichromatique** qui permet de visualiser les différentes étapes de fonctionnement du lave-vaisselle ;
- **démarrage en douceur de la pompe de lavage** pour éviter que des objets plus légers ne se renversent en raison de la poussée initiale de la pompe ;
- **Système Thermostop** pour assurer un rinçage à la bonne température pour une bonne désinfection de l'article à laver ;
- **toit étanche** ;
- **facilité d'entretien** : les composants les plus sensibles ont été positionnés à l'avant de la machine (électrovanne, thermostats, résistances, doseurs, pompe, etc.) ;
- **cycle d'auto-nettoyage** du réservoir en fin de journée ;
- **panneau de commande amovible** par l'avant ;
- **prédisposition pompe de vidange** ;
- **distributeurs électriques de produit de rinçage et de détergent de réservoir intégrés** , réglables depuis le panneau de commande ;
- **clapet anti-retour standard** ;
- **carrosserie à double paroi partielle** , qui garantit une réduction de 25% des pertes de chaleur;
- porte à double paroi;
- **3 cycles de lavage de 90/120/180 sec + cycle continu** ;
- **productivité horaire : 40-30-20 paniers/heure** ;
- **hauteur de lavage utile : 300 mm** ;
- consommation d'eau par cycle 2 litres;
- capacité du réservoir : 12 l ;
- capacité de la chaudière : 3 l ;
- **puissance pompe de lavage Kw.0,2** ;
- résistance du réservoir : Kw.2,4 ;
- résistance chaudière : Kw.3,00 ;
- dim.mm.455x550/891x700h.

NOTE

- En commandant le **SUPPORT spécial** , il est possible d'utiliser les **paniers ronds d'un diamètre de 400 mm**

Inclus :

- 2 Paniers Verre 400 x 400 mm,
- 1 Panier porte-cuillère,
- 1 porte-soucoupe,
- 1 tuyau d'arrivée d'eau (longueur 2 m),
- 1 tuyau de vidange (2,5 m de long).

Accessoires/Options :

- **Support panier rond mod. 400x400cm** ,
- **Panier diam.400 mm rond.**
- Kit pompe de vidange,

Marquage CE
Fabriqué en Italie

FICHE TECHNIQUE

alimentation électrique	Monofase
Volts	V 230/1
fréquence (Hz)	50
puissance (KW)	3,2
poids net (Kg)	37
poids brut (Kg)	44
largeur (mm)	455
profondeur (mm)	550
hauteur (mm)	700

FICHE TECHNIQUE

CODE/PHOTO

DESCRIPTION

PRIX/LIVRAISON

TCF055-0370



Support de panier rond
Support panier rond diam.40 cm

€ 14,73

TVA exclue
Expédition à calculer

Livraison 4 à 9 jours

TCF055-0360



Panier carré 40x40
Panier carré 40x40 cm

€ 24,74

TVA exclue
Expédition à calculer

Livraison 4 à 9 jours

TCF055-0350



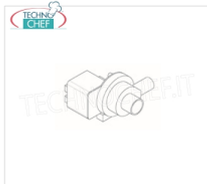
Panier rond Ø 40
Panier rond diam.40 cm

€ 28,28

TVA exclue
Expédition à calculer

Livraison 4 à 9 jours

TCF055-0485



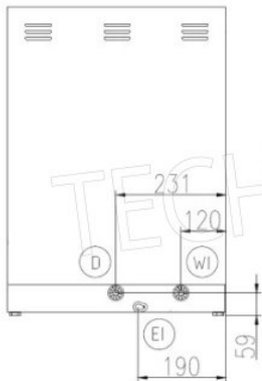
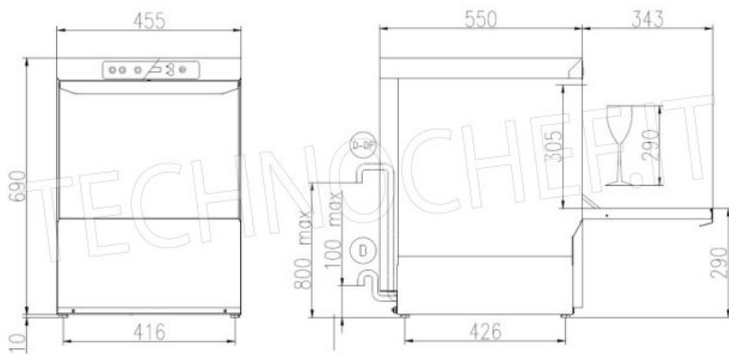
Kit de pompe de vidange
Kit de pompe de drainage sous la base

€ 93,60

TVA exclue
Expédition à calculer

Livraison 4 à 9 jours





- (EI) CAVO DI ALIMENTAZIONE
POWER CORD SUPPLY
CABLE D'ALIMENTATION
CABLE DE ALIMENTACION
- (WI) CANNA DI CARICO G 3/4" L=2000 mm
G 3/4" INLET HOSE L=2000 mm
TUYAU D'ALIMENTATION G 3/4" L=2000 mm
TUBO DE ALIMENTACION G 3/4" L=2000 mm
- (D) TUBO DI SCARICO ø 29 mm L=2500 mm
DRAIN HOSE ø 29 mm L=2500 mm
TUYAU DE VIDANGE ø 29 mm L=2500 mm
TUBO DE DESAGUE ø 29 mm L=2500 mm
- (D-DP) TUBO DI SCARICO ø 29 mm L=2500 mm (CON POMPA SCARICO)
DRAIN HOSE ø 29 mm L=2500 mm (WITH DRAIN PUMP)
TUYAU DE VIDANGE ø 29 mm L=2500 mm (AVEC POMPE DE VIDANGE)
TUBO DE DESAGUE ø 29 mm L=2500 mm (CON POMPA DE DESAGUE)