



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
TCF055-0400	LAVE-VAISSELLE avec panier CARRÉ 500x500 mm, COMMANDES ÉLECTROMÉCANIQUES, 2 Cycles de lavage pour 30-40 paniers / heure, Hauteur utile max 350 mm, Distributeur de PRODUIT DE RINÇAGE, V.230 / 1, Kw.3.55, Poids 49 Kg, dim.mm .572x633x814h	€ 1.068,86 <i>TVA exclue</i> Expédition à calculer Livraison 8 à 15 jours

DESCRIPTION PROFESSIONELLE

LAVE -VAISSELLE à panier CARRÉ 500x500 mm, Hauteur de lavage UTILE Max 350 mm, débit 30-40 paniers / heure, Commandes ÉLECTROMÉCANIQUES :

- **carrosserie partielle à double paroi** , qui garantit une réduction de 25% des pertes de chaleur;
- **réservoir autonettoyant entièrement moulé** pour faciliter l'écoulement des impuretés ;
- **toit anti-goutte** ;
- **bras de lavage et de rinçage** en acier inoxydable **AISI 304** ;
- **supports de panier imprimés** pour faciliter le nettoyage de la machine ainsi que pour une plus grande ergonomie;
- **Système Thermostop** pour assurer un rinçage à la bonne température pour une bonne désinfection de l'objet à laver;
- **panneau de commande amovible par l'avant** ;
- **prédisposition de pompe de vidange standard** ;
- **distributeur de liquide de rinçage standard** ;
- clapet anti-retour de série ;
- **possibilité de laver jusqu'à 4 bacs GN 1/1 (53x32,5 cm) ou 7 bacs GN1/1 avec une Hauteur Max de 350 mm** ;
- **2 cycles de lavage de 90/120 sec** ;
- **productivité horaire : 30-40 paniers/h** ;
- **hauteur de lavage utile : 350 mm** ;
- consommation d'eau par cycle 2 litres;
- **puissance pompe de lavage Kw.0,55** ;
- capacité du réservoir : 20 litres ;
- capacité de la chaudière : 5 litres ;
- résistance du réservoir : Kw.2,4 ;
- résistance chaudière : Kw.3.00 ;
- dim.mm.572x633 / 1038x814h

Fourni :

- 1 Panier 500 x 500 mm pour assiettes 12/18 ;
- 1 panier verre 500 x 500 m ;
- 1 panier pour cuillères ;
- 1 tuyau d'arrivée d'eau (longueur 2 mètres);
- 1 tuyau de vidange (longueur 2,5 mètres).

Accessoires / Options :

- Kit **pompe de vidange**
- Kit distributeur de détergent pour réservoir
- Kit **filtre** réservoir pour mod. 50x50
- **Base porte-panier en acier inoxydable** pour mod. 50x50
- Panier à verres 50x50 cm
- Panier à vaisselle 50x50 cm

Marquage CE
Fabriqué en Italie

FICHE TECHNIQUE

alimentation électrique	Monofase
Volts	V 230/1
fréquence (Hz)	50
puissance (KW)	3,55
poids net (Kg)	49
poids brut (Kg)	57
largeur (mm)	572
profondeur (mm)	633
hauteur (mm)	814

FICHE TECHNIQUE

CODE/PHOTO	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
TCF055-0450 	Assiettes panier 50x50 Panier à vaisselle 500x500 mm	€ 32,40 <i>TVA exclue</i> Expédition à calculer Livraison 4 à 9 jours

TCF055-0460



Panier verres 50x50
Panier à lunettes 500x500 mm

€ 29,46

TVA exclue
Expédition à calculer

Livraison 4 à 9 jours

TCF055-0480



Kit de dosage de détergent
Kit de dosage de détergent

€ 83,20

TVA exclue
Expédition à calculer

Livraison 4 à 9 jours

TCF055-0475



Kit de filtre de réservoir
Kit filtre de réservoir pour mod. 50x50

€ 93,60

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

TCF055-0470

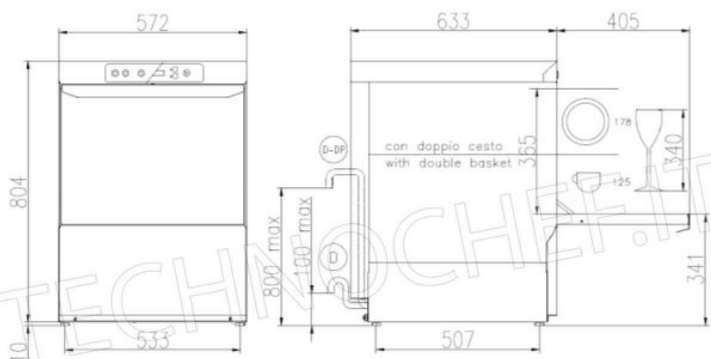


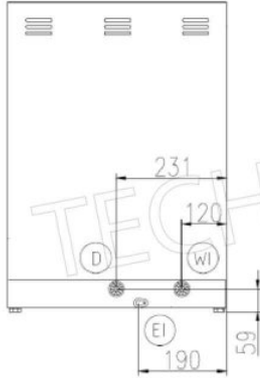
Unité de base pour lave-vaisselle avec guides pour paniers 50x50 cm
Base en acier inoxydable adaptée aux lave-vaisselle avec guides de panier cm.50x50, dim.cm.57x62x55/61h.

€ 250,13

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-BP) 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)