



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

Servizi e tecnologie per la ristorazione dal 1973 ... Services and Technologies for professional catering since 1973



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
TCF055-0420	LAVASTOVIGLIE con cesto QUADRO da mm 500x500, COMANDI DIGITALI, 3 cicli da 20-30-40 cesti/ora, ALTEZZA UTILE Max 350 mm, con dosatore BRILLANTANTE e DETERGENTE Vasca, V.400/3+N, Kw.5,05, Peso 49 Kg, dim.mm.572x633x814h	€ 1.183,87 + IVA Spedizione in Italia: calcolata nel carrello Consegna: da 8 a 15 giorni
DESCRIZIONE PROFESSIONALE		

LAVASTOVIGLIE con cesto QUADRO da mm 500x500, Altezza UTILE Max 350 mm, resa 20-30-40 cesti/ora, comandi DIGITALI:

- **carrozzeria in doppia parete parziale**, che garantisce una **riduzione della dispersione termica del 25%**;
- **vasca completamente stampata auto-pulente** per favorire il deflusso delle impurità;
- **teetto anti-gocciolamento**;
- **supporti cesto stampati** per **facilitare la pulizia della macchina** oltre che per una maggiore ergonomia;
- **bracci di lavaggio e risciacquo** in acciaio **inox AISI 304**;
- **sistema Thermostop** per garantire un risciacquo alla temperatura adeguata per una corretta sanitizzazione dell'oggetto da lavare;
- **pannello comandi elettronico multicromatico** che consente la visualizzazione dei diversi stadi di funzionamento della lavastoviglie;
- **partenza soft della pompa di lavaggio** per evitare che gli oggetti più leggeri si roveschino a causa dello spunto iniziale della pompa;
- **predisposizione pompa di scarico di serie**;
- **2 dosatori elettrici di brillantante e detergente Vasca integrati** e regolabili dal pannello comandi;
- valvola di non ritorno di serie;
- **ciclo di autopulizia** della vasca di fine giornata;
- **possibilità di lavare fino a 7 teglie GN1/1** (53x32,5 cm) con **Altezza Max di 350 mm**;
- **3 cicli di lavaggio da 90/120/180 sec + ciclo continuo**;
- **produttività oraria: 40-30-20 cesti/h**;
- **altezza utile lavaggio: 350 mm**;
- consumo di acqua per ciclo 2 lt;
- **potenza pompa di lavaggio Kw.0,55**;
- capacità vasca: 20 lt;
- capacità boiler: 5 lt;
- resistenza vasca: Kw.2,4;
- resistenza boiler: Kw.4,5;
- dim.mm.572x633/1038x814h
-

In Dotazione:

- 1 Cesto 500 x 500 mm per 12/18 piatti;
- 1 Cesto bicchieri 500 x 500 m;
- 1 Cesto Portacucchiai;
- 1 Tubo di Carico Acqua (lunghezza 2 mt);
- 1 Tubo di Scarico (lunghezza 2,5 mt).

Accessori/Optional:

- **Kit Pompa di scarico**
- **Kit filtri inox a Tutta vasca** per mod 50x50
- **Base inox portacesto** per mod. 50x50
- Cesto Bicchieri cm 50x50
- Cesto Piatti cm 50x50

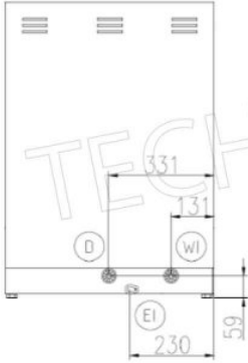
Marchio CE
Made in ITALY

SCHEDA TECNICA

Alimentazione elettrica	Trifase
Volts	V 400/3 +N
Frequenza (Hz)	50
Potenza elettrica (Kw)	5,05
Peso netto (Kg)	49
Peso lordo (Kg)	57
Larghezza (mm)	572
Profondità (mm)	633
Altezza (mm)	814

ACCESSORI/OPTIONAL

CODICE/FOTO	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
--------------------	--------------------	------------------------



- EI** CAVO DI ALIMENTAZIONE
POWER CORD SUPPLY
CABLE D'ALIMENTATION
CABLE DE ALIMENTACION
- WI** CANNA DI CARICO Ø 3/4" L=2000 mm
Ø 3/4" INLET HOSE L=2000 mm
TUYAU (ALIMENTATION) Ø 3/4" L=2000 mm
TUBO DE ALIMENTACION Ø 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-OP** 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)