



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
TCF055-0310	LAVABICCHIERI-LAVATAZZINE Bar cesto QUADRO da 400x400 mm, comandi DIGITALI, 3 cicli da 20-30-40 cesti/ora, altezza max bicchieri 30 cm, con Dosatore BRILANTANTE e DETERGENTE Vasca, V.230/1, Kw.3,2, Peso 37 Kg, dim.mm.455x550x700h.	€ 917,64 + IVA Spedizione in Italia: calcolata nel carrello Consegna: da 8 a 15 giorni
DESCRIZIONE PROFESSIONALE		

LAVABICCHIERI con cesto QUADRO da mm 400x400 o Rotondo diametro 400 mm con Apposito Supporto, resa 40-30-20 cesti/ora, comandi DIGITALI:

- bracci di lavaggio e risciacquo in acciaio inox AISI 304, facilmente ispezionabili;
- vasca completamente stampata auto-pulente per favorire il deflusso delle impurità;
- supporti cesto stampati per facilitare la pulizia della macchina oltre che per una maggiore ergonomia
- 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 rovescino a causa dello spunto iniziale della pompa;
- sistema Thermostop per garantire un risciacquo alla temperatura adeguata per una corretta sanitizzazione dell'oggetto da lavare;
- tetto anti-gocciolamento;
- facilità di manutenzione: i componenti più sensibili sono stati posizionati sulla parte frontale della macchina (elettrovalvola, termostati, resistenze, dosatori, pompa ecc.);
- ciclo di autopulizia della vasca di fine giornata;
- pannello comandi estraibile frontalmente;
- predisposizione pompa di scarico;
- dosatori elettrici di brillantante e detergente Vasca integrati, regolabili dal pannello comandi;
- valvola di non ritorno di serie;
- carrozzeria in doppia parete parziale, che garantisce una riduzione della dispersione termica del 25%;
- porta a doppia parete;
- 3 cicli lavaggio da 90/120/180 sec + ciclo continuo;
- produttività oraria: 40-30-20 cesti/ora;
- altezza utile di lavaggio: 300 mm;
- consumo di acqua per ciclo 2 lt;
- capacità vasca: 12 lt;
- capacità boiler: 3 lt;
- potenza pompa di lavaggio Kw.0,2;
- resistenza vasca: Kw.2,4;
- resistenza boiler: Kw.3,00;
- dim.mm.455x550/891x700h.

NOTA

- Ordinando L'Apposito SUPPORTO, è possibile utilizzare i Cesti rotondi con diametro 400 mm

In Dotazione:

- 2 Cesti Bicchieri 400 x 400 mm,
- 1 Cesto Portacucchiai,
- 1 Griglia Portapiattini,
- 1 Tubo di Carico Acqua (lunghezza 2 mt),
- 1 Tubo di Scarico (lunghezza 2,5 mt).

Accessori/Optional:

- Supporto cesto tondo mod. 400x400 cm,
- Cesto diam.400 mm tondo.
- Kit Pompa di scarico,

Marchio CE
Made in ITALY

SCHEDA TECNICA

Alimentazione elettrica	Monofase
Volts	V 230/1
Frequenza (Hz)	50
Potenza elettrica (Kw)	3,2
Peso netto (Kg)	37
Peso lordo (Kg)	44
Larghezza (mm)	455
Profondità (mm)	550
Altezza (mm)	700

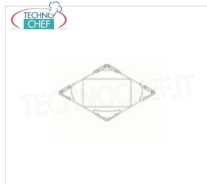
ACCESSORI/OPTIONAL

CODICE/FOTO

DESCRIZIONE

PREZZO/CONSEGNA

TCF055-0370



Supporto per Cesto Tondo Diametro 40 cm
Supporto cesto tondo diam.40 cm

€ 14,73 + IVA
Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 4 a 9 giorni

TCF055-0360



Cesto Quadro per Lavabicchieri cm 40x40
Cesto quadro per Lavabicchieri da 40x40 cm

€ 24,74 + IVA
Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 4 a 9 giorni

TCF055-0350

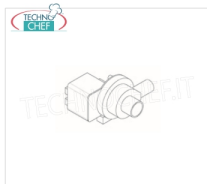


Cesto Tondo per Lavabicchieri Ø 40 cm
Cesto tondo per Lavabicchieri diam.40 cm

€ 28,28 + IVA
Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 4 a 9 giorni

TCF055-0485

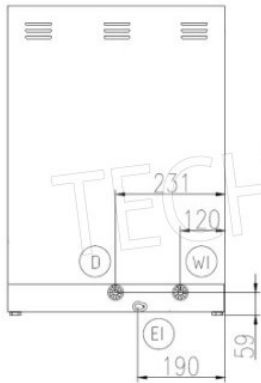
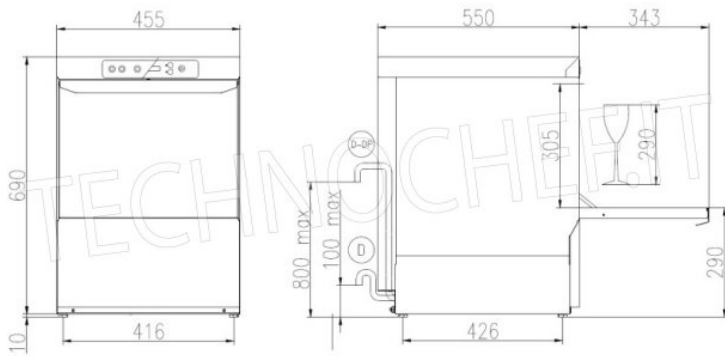


Kit Pompa Scarico per Lavabicchieri e Lavastoviglie sottotavolo
Kit Pompa Scarico per Lavabicchieri e Lavastoviglie sottotavolo

€ 93,60 + IVA
Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 4 a 9 giorni





- (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)