



**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](http://www.technochef.it)  
[www.technochef.eu](http://www.technochef.eu)

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



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
<b>TCF322-002200</b>	LAVASTOVIGLIE a CAPOTTINA SOLLEVABILE con cesto QUADRO da 500x500 mm, 4 cicli da 60/90/120/240 sec, resa max n°60 cesti/ora, dosatore brillantante e detergente elettrico, V.400/3+N, Kw.6,74, Peso 133 Kg, dim.mm.620x770x1900h	<b>€ 2.455,19 + IVA</b> € 2.995,33 IVA incl. <b>Spedizione in Italia: calcolata nel carrello</b> <b>Consegna: da 8 a 15 giorni</b>

#### DESCRIZIONE PROFESSIONALE

**LAVASTOGLIE a CAPOTTINA SOLLEVABILE con cesto QUADRO da mm.500x500, resa max n°60 cesti/ora, COMANDI DIGITALI:**

- **La carrozzeria è integralmente in acciaio AISI 304** ed è stata studiata con **tutti i componenti nella parte frontale** per permettere una facile assistenza da parte del tecnico;
- **Comandi elettronici digitali** con display;
- Il controllo elettronico permette di gestire vari parametri per darvi un grande livello di personalizzazione in base alle vostre esigenze,
- **4 cicli lavaggio da 60/90/120/240 secondi;**
- **Altezza utile max: piatti 415 mm.**
- **Altezza max pentole 390 mm.,**
- **Altezza max bicchieri 390 mm,**
- Ceste pane da lt.40 (H=390),
- Adatta a contenere 4 teglie GN 1/1;
- Capace di lavare bicchieri, piatti, oggetti di medie dimensioni e teglie GN 1/1 in soli 620 mm di larghezza, garantendo una produttività massima di 60 cesti/ora (1080 piatti/ora),
- **Giranti lavaggio inox** diametro 18 mm. con getti elicoidali stampati;
- **Girante risciacquo inox** con velocità di rotazione regolabile;
- **Dosatore brillantante elettrico** regolabile;
- **Dosatore detergente lavaggio elettrico** regolabile;
- **Sistema di controllo tramite scheda elettronica con Dip-Switch** semplice ed estremamente efficiente,
- **Impostazione e controllo delle temperature di lavaggio e risciacquo,**
- Il controllo elettronico permette di gestire vari parametri per darvi un grande livello di personalizzazione in base alle vostre esigenze mentre l'autodiagnosi consente di ridurre al minimo i fermi-macchina suggerendovi già alcune semplici operazioni da eseguire per risolvere la situazione,

- **Impostazione e controllo del Termostop** di lavaggio e risciacquo per garantire ottimi risultati di lavaggio,
- **Display con visualizzazione temperature e ciclo di lavaggio selezionato,**
- **Pulsante Start intelligente,**
- **Sistema di Autodiagnosi,**
- **Avviso di Manutenzione Programmata,**
- Ciclo di risciacquo supplementare automatico,
- **1 Ciclo di scarico automatico** (con pompa di scarico installata),
- **Tempo di scarico e di risciacquo regolabili,**
- **Lettura della temperatura tramite precise sonde NTC,**
- Giranti di lavaggio e risciacquo in acciaio inox,
- **Il doppio dosatore di detergente e brillantante elettrico installato di serie** garantisce il massimo risultato da ogni ciclo di lavaggio;
- **Avviso di manutenzione programmata,**
- **Capacità vasca lt.37,**
- Resistenza vasca Kw.4,5,
- Capacità boiler lt.7,3,
- Resistenza boiler Kw.5,4,
- Pompa lavaggio da Kw 1,34 (1,8 Hp),
- Durezza acqua consigliata 7÷10 °f,
- Consumo acqua per ciclo a 2 bar: 2,0 lt.

#### In Dotazione:

- 2 cesti per 18 piatti, dim mm. 500x500x100h
- 1 cesto per bicchieri, dim mm. 500x500x100h
- 1 cesto portaposate da 8 posti
- 2 filtri integrale vasca

#### Optional/Accessori:

- Kit pompa di pressione 0,5Hp - Cod.**23138**
- Kit pompa di scarico 32W - Cod.**23139**
- Pompa di pressione installata 0,5 HP - Cod.**17516**
- Kit pompa di scarico installata 32W - Cod.**22630**

**Marchio CE**  
**Made in Italy**

#### SCHEDA TECNICA

<b>Alimentazione elettrica</b>	Trifase
<b>Volts</b>	V 400/3 +N
<b>Frequenza (Hz)</b>	50
<b>Potenza elettrica (Kw)</b>	6,74
<b>Peso lordo (Kg)</b>	133
<b>Larghezza (mm)</b>	620
<b>Profondità (mm)</b>	770
<b>Altezza (mm)</b>	1900

#### ACCESSORI/OPTIONAL

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

**TCF322-002612**



#### TECHNOCHEF - Kit pompa di scarico 32W

Kit pompa di scarico 32W per lavastoviglie a capottina sollevabile, installazione post vendita

**€ 163,21 + IVA**

€ 199,12 IVA incl.

**Spedizione in Italia:** calcolata nel carrello

**Consegna:** da 4 a 9 giorni

**TCF322-002603**

#### TECHNOCHEF - Kit pompa di pressione 0,5 Hp

**€ 166,82 + IVA**

€ 203,52 IVA incl.

**Spedizione in Italia:** calcolata nel carrello

**Consegna:** da 4 a 9 giorni



Kit pompa aumento pressione risciacquo da 0,5 Hp, installazione post-vendita, adatta per lavabicchieri, lavastoviglie sottotavolo e capottina

**€ 176,61 + IVA**

€ 215,46 IVA incl.

**Spedizione in Italia:** calcolata nel carrello

**Consegna:** da 4 a 9 giorni

**TCF322-002611**



**TECHNOCHEF - Pompa di scarico installata 32W**

Pompa di scarico installata 32W per lavastoviglie a capottina sollevabile

**€ 188,45 + IVA**

€ 229,91 IVA incl.

**Spedizione in Italia:** calcolata nel carrello

**Consegna:** da 4 a 9 giorni

**TCF322-002601**



**TECHNOCHEF - Pompa di pressione installata 0,5 HP**

Pompa aumento pressione risciacquo installata da 0,5 Hp, adatta per lavabicchieri, lavastoviglie sottotavolo e capottina

