



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
TCF133-SF-B500-95	Sfogliatrice Professionale per Pasticceria da Banco con NASTRI-TAPPETI da mm 950x500 dotati SOTTOPIANO per FARINA e RACCOGLI SFOGLIA, Rulli di LAMINAZIONE da mm. 500 con Apertura da: 0 a 35 mm, Peso Kg 126, kw 0,75, dim. aperta mm. 2320x880x650h	<b>€ 3.431,91 + IVA</b> € 4.186,93 IVA incl. <b>Spedizione in Italia:</b> calcolata nel carrello <b>Consegna:</b> da 4 a 9 giorni

#### DESCRIZIONE PROFESSIONALE

**SFOGLIATRICE Professionale per PASTICCERIA con NASTRI-TAPPETI da mm 950x500 con Sottopiano per raccolta FARINA e Raccogli sfoglia, Apertura rulli da 0 a 35 mm, TAVOLI Ripieghevoli Verso l'Alto Lunghi 950 mm;**

- Disegnata e progettata per garantire un **uso estremamente facile e funzionale**, nel pieno rispetto degli standard di sicurezza internazionali;
- **Struttura affidabile, solida ed efficiente**, risponde alle esigenze di ristoranti, hotel, pasticcerie e piccoli e medi panifici;
- Spalle e coperchi in fusione di alluminio;
- **Progettata per spazi estremamente ridotti;**
- Possibilità di lavorare **qualsiasi tipo di pasta, fino a spessori sottilissimi;**
- **Regolazione micrometrica** della discesa cilindri con maniglia in alluminio;
- 
- **Cilindri di laminazione cromati** al cromo duro, rettificati e lucidati;
- **diametro cilindri: Ø6cm;**  
**apertura cilindri: da 0 cm a 3,5 cm;**  
**larghezza cilindri: 50cm;**
- 
- **Movimento dei NASTRI-TAPPETI tramite joystick;**
- 
- Sistema **tavoli non smontabili;**
- Tavoli dotati di **sottopiani raccoglitori di farina e di raccogli sfoglia** in fondo ai tappeti;
- **1 velocità dei NASTRI:**(con velocità differenziata tra il Nastro di entrata e il Nastro di uscita);

- **Velocità Nastro in entrata: 16,50 mt/minuto; Velocità Nastro in uscita: 28,50 mt/minuto;**
- 
- **Griglie di protezione in acciaio inox** con microswitc di sicurezza;
- **Tavoli ripiegabili verso l'alto**, in modo da contenere gli ingombri a macchina in riposo;
- **Dimensioni in lavoro:** 2320 x 880 x 650h mm;
- **Dimensioni a riposo:** 690 x 880 x 1100h mm;
- 
- **Impianto elettrico a bassa tensione** e a doppio comando (manuale e a pedale);
- **Ripari tipo antinfortunistico**, collegati all'impianto elettrico mediante fincorsa;

**Optional:**

- Disponibile anche con motore monofase;
- Motore a 2 velocità, con velocità differenziata tra il tappeto di entrata e il tappeto di uscita;

**MARCHIO CE**  
**MADE in ITALY**

**SCHEDA TECNICA**

<b>Alimentazione elettrica</b>	Trifase
<b>Volts</b>	V 400/3
<b>Frequenza (Hz)</b>	50
<b>Potenza elettrica (Kw)</b>	0,75
<b>Peso netto (Kg)</b>	126
<b>Larghezza (mm)</b>	2320
<b>Profondità (mm)</b>	880
<b>Altezza (mm)</b>	650