



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

Services and Technologies for professional catering since 1973



KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
<b>TCF133-SF-B500-71</b>	Professioneller Teigusroller für die Arbeitsplatte mit 710 x 500 mm breiten Streichhölzern, ausgestattet mit UNTERPLATTE für MEHL- und GEBÄCKSAMMLER, MM-ROLLROLLEN. 500 mit Öffnung von: 0 bis 35 mm, Gewicht 117 kg, 0,75 kW, Abm. offen mm. 1800x880x650h	<b>€ 3.351,87</b> <i>Ohne MwSt</i> <b>Versand berechnet werden</b> <b>Lieferung</b> 4 bis 9 Tage

**PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG**

**Professioneller Teigausroller mit 710 x 500 mm großen Bändern und Matten mit Unterplatte zum Auffangen von Mehl und Auffangblechen, Rollenöffnung von 0 bis 35 mm, nach oben klappbare Tische mit einer Länge von 710 mm;**

- Entworfen und **konstruiert, um eine äußerst einfache und funktionale Verwendung** unter vollständiger **Einhaltung internationaler Sicherheitsstandards zu gewährleisten;**
- **Zuverlässige, solide und effiziente Struktur**, erfüllt die Bedürfnisse von Restaurants, Hotels, Konditoreien sowie kleinen und mittleren Bäckereien ;
- Schultern und Abdeckungen aus Aluminiumguss;
- **Entwickelt für extrem kleine Räume ;**
- Möglichkeit , **jede Art von Pasta** zu verarbeiten, **bis hin zu sehr dünnen Dicken;**
- **Mikrometrische Einstellung** der Zylinderöffnung mit **Aluminiumgriff ;**
- Hartverchromte **Rollzylinder , geschliffen und poliert;**
- **Zylinderdurchmesser: Ø 6 cm;**
- **Zylinderöffnung: von 0 bis 3,5 cm;**
- **Zylinderbreite: 50 cm;**
- 
- **Bewegung der GÜRTEL-SPIELE per Joystick ;**
- Nicht abnehmbares Tischsystem;
- Tische mit **Mehlsammelunterplatten und Teigfängern** an der Unterseite der Teppiche;
- **1 Geschwindigkeit der BÄNDER :** (mit unterschiedlicher Geschwindigkeit zwischen dem Eingangsband und dem Ausgangsband);
- **Einlaufende Bandgeschwindigkeit: 16,50 m/Minute;**  
**Ausgangsbandgeschwindigkeit: 28,50 m/Minute;**
- 
- **Schutzgitter aus Edelstahl** mit Sicherheitsmikroschalter;
- **Nach oben klappbare Tische** , um die Gesamtabmessungen im Ruhezustand der Maschine zu verringern;
- **Arbeitsabmessungen :** 1800 x 880 x 650 mm;
- **Abmessungen im Ruhezustand :** 600 x 880 x 860 mm;
- 
- **Elektrisches System mit Niederspannung und doppelter Steuerung** (manuell und Pedal);
- **Unfallverhütungseinrichtungen** , über Endschalter an die elektrische Anlage angeschlossen;

**Optional**

- Auch mit Einphasenmotor erhältlich;

- 2-Gang-Motor mit differenzierter Geschwindigkeit zwischen Einlaufband und Auslaufband;

**CE-KENNZEICHNUNG**

**Hergestellt in Italien**

**TECHNISCHES DATENBLATT**

<b>Stromversorgung</b>	Trifase
<b>Volt</b>	V 400/3
<b>Frequenz (Hz)</b>	50
<b>Leistung (Kw)</b>	0,75
<b>Nettogewicht (Kg)</b>	117
<b>Breite (mm)</b>	1800
<b>Tiefe (mm)</b>	880
<b>Höhe (mm)</b>	650