



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
FA-FM350VF	Blocco motore Mixer adatto per utensili da 300 a 600 mm: mescolatore, omogeneizzatore e frusta, Linea Heavy, 1 velocità ,15.000 giri/min, V.230/1, Kw.0,35, Peso 2,8 Kg, dim.mm Ø 130x360h	€ 175,18 + IVA € 213,72 IVA incl. Spedizione in Italia: calcolata nel carrello Consegna: da 3 a 6 giorni

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

CORPO MOTORE MIXER Professionale adatto per utensili da 300 a 600 mm, Velocità Fissa, Linea HEAVY:

- **corpo motore in acciaio inox;**
- motore ventilato di produzione nazionale;
- termica di protezione al motore;
- **impugnatura ergonomica** per un maggiore comfort d'utilizzo;
- **display a cristalli liquidi;**
- **1 velocità, 15.000 giri/min;**
- giunti di connessione in polimero ad alta resistenza;
- dimensione corpo motore diametro mm 130, altezza 360 mm;
- innesto mescolatore a vite;
- apparecchio certificato da ente di controllo.

Accessori/Optionals:

- Mescolatore da 300 mm
- Mescolatore da 400 mm
- Mescolatore da 500 mm
- Mescolatore da 600 mm
- Omogeneizzatore da 300 mm
- Omogeneizzatore da 400 mm
- Omogeneizzatore da 500 mm
- Omogeneizzatore da 600 mm
- Supporto parete singolo




- Supporto per pentola con diametro max 400 mm
- Supporto per pentola con diametro max 600 mm
- Supporto per pentola con diametro max 800 mm
- Supporto per pentola con diametro max 1000 mm
- Supporto per pentola con diametro max 1200 mm

MARCHIO CE
MADE IN ITALY

SCHEDA TECNICA

Alimentazione elettrica	Monofase
Volts	V 230/1
Frequenza (Hz)	50
Potenza elettrica (Kw)	0,35

ACCESSORI/OPTIONAL

CODICE/FOTO	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
<p>FA-FSPS</p> 	<p>Fama - Supporto Parete Singolo, Mod.FSPS Supporto a parete singolo per Mixer ad immersione Linea Heavy</p>	<p>€ 16,14 + IVA € 19,69 IVA incl. Spedizione in Italia: calcolata nel carrello Consegna: da 4 a 9 giorni</p>
<p>FA-FM300</p> 	<p>Fama - Utensile MESCOLATORE da 300 mm per Mixer ad immersione Linea Heavy, Mod.FM300 Mescolatore inox lungo 300 mm adatto per Blocco Motore Mixer Professionale Mod. 350/450/550/650 VV e VF, Peso 1,3 Kg.</p>	<p>€ 87,61 + IVA € 106,88 IVA incl. Spedizione in Italia: calcolata nel carrello Consegna: da 4 a 9 giorni</p>
<p>FA-FM400</p> 	<p>Fama - Utensile MESCOLATORE da 400 mm per Mixer ad immersione Linea Heavy, Mod.FM400 Mescolatore inox lungo 400 mm adatto per Blocco Motore Mixer Professionale Mod.350/450/550/650 VV e VF, Peso 1,5 Kg.</p>	<p>€ 97,78 + IVA € 119,29 IVA incl. Spedizione in Italia: calcolata nel carrello Consegna: da 4 a 9 giorni</p>
<p>FA-FM500</p>		<p>€ 110,78 + IVA € 135,15 IVA incl. Spedizione in Italia: calcolata nel carrello Consegna: da 4 a 9 giorni</p>



Fama - Utensile MESCOLATORE da 500 mm per Mixer ad immersione Linea Heavy, Mod.FM500
Mescolatore inox lungo 500 mm adatto per Blocco Motore Mixer Professionale Mod.350/450/550/650 VV e VF, Peso 1,75 Kg.

€ 119,83 + IVA

€ 146,19 IVA incl.

Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 4 a 9 giorni



FA-FM600

Fama - Utensile MESCOLATORE da 600 mm per Mixer ad immersione Linea Heavy, Mod.FM600
Mescolatore inox lungo 600 mm adatto per Blocco Motore Mixer Professionale Mod.350/450/550/650 VV e VF, Peso 1,95 Kg.

€ 133,76 + IVA

€ 163,19 IVA incl.

Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 4 a 9 giorni



FA-FSP400

Fama - Supporto Pentola Ø max 400 mm, Mod.FSP400
Supporto per pentola con diametro max 400 mm.

€ 133,76 + IVA

€ 163,19 IVA incl.

Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 4 a 9 giorni



FA-FSP600

Fama - Supporto Pentola Ø max 600 mm, Mod.FSP600
Supporto per pentola con diametro max 600 mm.

€ 147,75 + IVA

€ 180,26 IVA incl.

Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 4 a 9 giorni



FA-FO300

Fama - Utensile OMOGENEIZZATORE-FRANTUMATORE da 300 mm per Mixer ad immersione, Mod.FO300
Omogeneizzatore inox lungo 300 mm adatto per Blocco Motore Mixer Professionale Mod. 350/450/550/650 VV e VF, Peso 1,2 Kg.

€ 157,27 + IVA

€ 191,87 IVA incl.

Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 4 a 9 giorni



FA-FO400

Fama - Utensile OMOGENEIZZATORE-FRANTUMATORE da 400 mm per Mixer ad immersione, Mod.FO400
Omogeneizzatore inox lungo 400 mm adatto per Blocco Motore Mixer Professionale Mod.350/450/550/650 VV e VF, Linea Heavy, Peso 1,45 Kg.

€ 158,95 + IVA

€ 193,92 IVA incl.

Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

FA-FSP800
**Fama - Supporto Pentola Ø max 800 mm,
Mod.FSP800**

Supporto per pentola con diametro max 800 mm.

Consegna: da 4 a 9 giorni

€ 158,95 + IVA

€ 193,92 IVA incl.

Spedizione in Italia: calcolata nel carrello
FA-FSP1000
**Fama - Supporto Pentola Ø max 1000 mm,
Mod.FSP1000**

Supporto per pentola con diametro max 1000 mm.

Consegna: da 4 a 9 giorni

€ 174,84 + IVA

€ 213,30 IVA incl.

Spedizione in Italia: calcolata nel carrello
FA-FSP1200
**Fama - Supporto Pentola Ø max 1200 mm,
Mod.FSP1200**

Supporto per pentola con diametro max 1200 mm.

Consegna: da 4 a 9 giorni

€ 170,14 + IVA

€ 207,57 IVA incl.

Spedizione in Italia: calcolata nel carrello
FA-FO500
**Fama - Utensile - OMOGENIZZATORE-
FRANTUMATORE da 500 mm, per Mixer ad
Immersione Mod.FO500**

Omogeneizzatore-Frantumatore inox lungo 500 mm adatto per Blocco Motore Mixer Professionale Mod. 350/450/550/650 VV e VF, Peso 1,65 Kg.

Consegna: da 4 a 9 giorni

€ 179,65 + IVA

€ 219,17 IVA incl.

Spedizione in Italia: calcolata nel carrello
FA-FO600
**Fama - Utensile OMOGENIZZATORE-
FRANTUMATORE 600 mm per Mixer ad
immersione Linea Heavy, Mod.FO600**

Omogeneizzatore inox lungo 600 mm adatto per Blocco Motore Mixer Professionale Mod.350/450/550/650 VV e VF, Peso 1,90 Kg.

Consegna: da 4 a 9 giorni









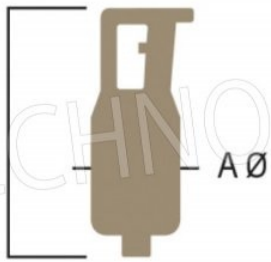


MESCOLATORI Heavy



OMOGENIZZATORI Heavy





A mm \varnothing 130
B mm 360





TECHNO CHEF.IT