



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



DESCRIZIONE PROFESSIONALE

IMPASTATRICE A SPIRALE con vasca fissa da lt.16 per 12 Kg. d'impasto massimo a ciclo, produzione oraria Kg.48:

- **struttura in acciaio** di elevato spessore;
- verniciatura con polveri epossidiche atossiche per alimenti;
- **vasca, spirale, piantone e griglia di protezione vasca in acciaio inox;**
- **vasca** con diametro di **mm.320** completa di **asta spaccaimpasto** (diminuisce i tempi di impasto);
- **temporizzatore** di serie;
- pulsante **arresto d'emergenza;**
- **4 ruote** di serie (2 con freno);
- trasmissione con **motoriduttore a bagno d'olio;**
- **micro di sicurezza** nel coperchio vasca.

Accessori/Optional:

- Motore a 2 velocità.

Marchio CE
Made in Italy

SCHEDA TECNICA

Frequenza (Hz)	50
Peso netto (Kg)	65
Peso lordo (Kg)	75
Larghezza (mm)	385
Profondità (mm)	670
Altezza (mm)	725

MODELLI DISPONIBILI

PFD-IBT15**IMPASTATRICE a SPIRALE con vasca da lt.16 per 12 Kg di impasto, TRIFASE, V.400/3**

IMPASTATRICE a SPIRALE, con testa e vasca fissa da lt.16, capacità d'impasto 12 Kg, completa di asta spaccapasta, temporizzatore e ruote, V.400/3, Kw.0,75, Peso Kg.65, dim.mm.385x670x725h

Consegna: da 4 a 9 giorni

PFD-IBM15**IMPASTATRICE a SPIRALE con vasca da lt.16 per 12 Kg di impasto, MONOFASE, V.230/1**

IMPASTATRICE a SPIRALE, con testa e vasca fissa da lt.16, capacità d'impasto 12 Kg, completa di asta spaccapasta, temporizzatore e ruote, V. 230/1, Kw.0,75, Peso Kg.65, dim.mm.385x670x725h

Consegna: da 4 a 9 giorni

ACCESSORI/OPTIONAL

CODICE/FOTO

DESCRIZIONE

PREZZO/CONSEGNA

PFD-2VEL**Optional - Motore a 2 Velocità per Impastrici**

Supplemento per Motore a 2 velocità per Impastatrici serie IBT e ITR

Consegna: da 4 a 9 giorni