



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
AG-EXPORT4	Pelapatate inox, capacità produttiva 200 Kg/h, carico patate 5 Kg, V.400/3, Kw.0,37, Peso 39 Kg, dim.mm.350x550x700h	€ 3.168,61 + IVA Spedizione in Italia: compresa Consegna: da 4 a 9 giorni

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

PELAPATATE serie Export, carico produzione 5 Kg:

- consente di ottenere un prodotto ben levigato, esente da ammaccature e con scarti di lavorazione contenuti, grazie alla soluzione combinata del vano di lavorazione cilindrico e del piatto rotante estraibile, realizzati con uno speciale agglomerato abrasivo;
- **elevata durata dell'abrasivo;**
- **struttura in acciaio inox;**
- **coperchio con micro e protezione sullo scarico;**
- **carico patate:** 5 Kg;
- **capacità produttiva:** 200 Kg/h;
- **motore V.400/3 commutabile a V.230/3;**
- classe di protezione IP 55;
- **trasmissione motore-piatto rotante ad ingranaggi;**
- **quadro comandi a parete** a 24 Volt con temporizzatore meccanico programmabile.

Opzional/Accessori:

- sgabello inox tubolare.
- sgabello tubolare con vaschetta e filtro.

Marchio CE
Made in ITALY

SCHEDA TECNICA

Alimentazione elettrica	Trifase
Volts	V 400/3
Frequenza (Hz)	50
Potenza elettrica (Kw)	0,37
Peso netto (Kg)	39

Peso lordo (Kg)	43
Larghezza (mm)	350
Profondità (mm)	550
Altezza (mm)	700

ACCESSORI/OPTIONAL

CODICE/FOTO	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
<p>AG-2014220</p> 	<p>Sgabello per Export 4 Sgabello inox tubolare per Export 4 - 4C, dim.mm.420x620x420h</p>	<p>€ 404,47 + IVA Spedizione in Italia: compresa Consegna: da 4 a 9 giorni</p>
<p>AG-2014230</p> 	<p>Sgabello + filtro per Export Sgabello + filtro per Export 4 - 4C, dim.mm.420x620x420h</p>	<p>€ 942,32 + IVA Spedizione in Italia: compresa Consegna: da 4 a 9 giorni</p>