



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

PENTOLA CUOCIPASTA ALTA 3 CESTI INOX in lamiera microforata, SERIE 9200, adatta per INDUZIONE in ACCIAIO INOX 18/10, diametro 360 mm:

- **linea professionale in acciaio inox 18/10;**
- **finitura interna: acciaio spazzolato;**
- **finitura esterna: satinatura esterna** per una più lunga durata estetica nel tempo;
- **fondo termo diffusore sandwich a tre strati: acciaio/alluminio/acciaio, adatto per tutte le fonti di calore** incluse quelle ad induzione;
- **cesto scaldapasta da 1/3 inox in lamiera microforata** con manico in tubolare;
- **manicatura professionale in acciaio tubolare per un'ottima presa**, saldata con flangia di rinforzo. **Maniglia dalla presa ampia e solida.**

**MARCHIO CE
MADE IN ITALY**

MODELLI DISPONIBILI



BLR9236.36

Ballarini Professionale - PENTOLA CUOCIPASTA ALTA 3 SPICCHI INOX per INDUZIONE, Serie 9200
PENTOLA CUOCIPASTA ALTA 3 CESTI da 1/3, SERIE 9200, adatta per PIASTRE INDUZIONE in ACCIAIO INOX 18/10, diametro mm.360, alta mm.215

€ 340,35 + IVA

€ 415,23 IVA incl.

Spedizione in Italia: compresa

Consegna: da 4 a 9 giorni

ACCESSORI/OPTIONAL

CODICE/FOTO

DESCRIZIONE

PREZZO/CONSEGNA



BLR9065.36

Ballarini Professionale - CESTELLO INOX da 1/3, per Cuocipasta 3 Cesti Mod.9036, Serie 9200
Cestello inox in lamiera microforata da 1/3, Serie 9200, diametro 360 mm, H 230 mm, per pentola cuocipasta 3 cesti Mod.9036.36

€ 73,73 + IVA

€ 89,95 IVA incl.

Spedizione in Italia: compresa

Consegna: da 4 a 9 giorni



SERIE **9200**
ACCIAIO INOX 18/10

Fondo

Fondo termo diffusore sandwich a tre strati: acciaio/alluminio/acciaio, adatto per tutte le fonti di calore incluse quelle ad induzione

Finitura esterna

Saldatura esterna per una più lunga durata estetica nel tempo

Finitura interna

Acciaio spazzolato



Manicatura

Manicatura professionale in acciaio inossidabile per un'ottima presa, saldata con fiamma di rinforzo. Maniglia dalla presa ampia e solida

Fonti di riscaldamento

