



Carrelli



Forni a carrello

Carrelli di cottura destinati ai forni rotativi 400 x 600, 400 x 800, 460 x 800, 600 x 800, 700 x 900, 800 x 800 e 800 x 1000

Caratteristiche

- Numero di ripiani: da 12 a 19 a seconda del modello e del forno

Costruzione

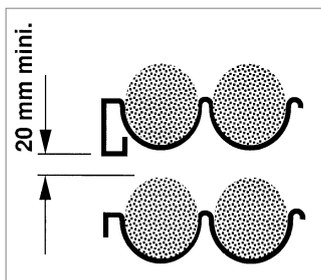
Su tutti i forni:

- Carrello interamente in inox
- Guide di scorrimento larghe 30 mm con estremità arrotondate
- Ruote: rivestimento zincato con ruote diametro 80 mm in resina sintetica dotata di supporto e rondelle in teflon
- Manutenzione = sostituzione supporto e rondelle ogni 6 mesi, ingrassaggio del perno una volta l'anno.

Accessori - optional

- Ruote in acciaio inox con: rivestimento inox munito di una guarnizione teflon con foro per ingrassaggio sulla guarnizione del perno e ruota in resina sintetica dotata di un mozzo a sfere
- Rotelle testate e approvate da LEMPA (secondo i criteri della norma europea EN 1673 riguardante i forni a carrello rotativo)

Dettagli



N.B.: Il numero di ripiani ed il tipo di supporto devono tener conto di uno sviluppo normale dei prodotti assicurando, nel corso della cottura, una buona circolazione d'aria attorno agli impasti (vedere schema riportato qui sotto)

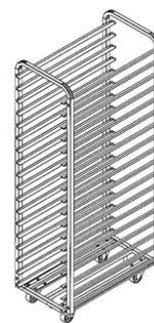


Carrelli per forno a carrello rotativo 8.43

Carrello 400 x 800 - 460 x 800

Numero piani	12	15	16	18
Passo (in mm)	135	108	101	90

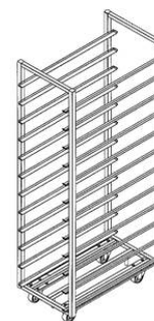
- Carrello consegnato smontato, da assemblare sul posto
- **Movimento del carrello su piattaforma girevole**, con 2 guide sulla parte inferiore del carrello
- Montanti verticali 30 x 30 mm
- Altezza totale del carrello : 1775 mm



Carrello 400 x 800 - 460 x 800

Numero di piani	12	15	16	18
Passo (in mm)	135	108	101	90

- Carrello **monoblocco saldato**, consegnato pronto all'utilizzo
- **Movimento del carrello su piattaforma girevole**, con 2 guide sulla parte inferiore del carrello
- Montanti verticali 30x 30 mm
- Altezza totale carrello 1775 mm



Carrello 400x600

Numero di piani	12	15	16	18
Passo (in mm)	131	104	97.5	86.5

- Carrello **monoblocco saldato**, consegnato pronto all'impiego
- **Sistema di movimento carrello attraverso aggancio** sulla parte superiore
- Montanti verticali 30 x 30 mm
- Altezza totale del carrello : 1789 mm

