

Caratteristiche

Tecnomac introduce la nuova gamma di abbattitori rapidi di temperatura BK, macchinari nati per migliorare qualità e organizzazione del lavoro. Grande potenza, versatilità, facilità d'uso ed affidabilità sono le caratteristiche più importanti degli abbattitori Tecnomac BK.

- Comandi soft touch
- Nuova scheda elettronica con comandi soft touch: intuitiva e facile da utilizzare completa di tutte le funzioni necessarie ai vari processi di lavorazione
- Ventilatore con pale in resina anticorrosione
- Sonda ad ago conica
- Porta reversibile

OPTIONAL:

- Sterilizzazione ad Ozono O3
- USB Recorder
- Kit ruote
- Struttura pasticceria passo variabile
- 1 Coppia Guide INOX per KIT passo variabile (10 mm)
- Kit piedine vaschetta speciale per H852mm



Features

Tecnomac is now introducing the new BK range of blast chillers and blast freezers. These machines are designed to improve the quality and organization of work. Powerful, versatile, easy to use and reliable. These are the most important features of Tecnomac blast chillers-freezers

- Soft touch control panel
- New soft touch control panel: intuitive, and extremely easy to use with all the functions necessary for the various processes
- Anti-corrosion resin fan blades
- Conic core probe
- Reversible door

OPTIONAL:

- Ozone - O3 sterilization
- USB Recorder
- Castors kit
- Special structure for pastry with 10 mm adjustable pitch
- 1 pair of stainless steel guides for variable pitch structure (10 mm)
- Kit feet and special drain tray for H 852 mm

Capacità - Capacity



16 kg

+90°C → +3°C



10 kg

+90°C → -18°C

5

Teglie / Trays
GN 1/1
600x400 mm

68 mm

Passo Teglie / Trays Pitch

Caratteristiche - Features

| | | | |
|---|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Alimentazione Elettrica Power supply | 230V/1N/50HZ | 230V/1N/50HZ | 230V/1N/60HZ |
| Codice Prodotto Code number | BK+5 Air | BK+5Water | BK+5 Air |
| Lunghezza esterna Outside length | 800 mm | 800 mm | 800 mm |
| Altezza esterna Height | 900 mm | 900 mm | 900 mm |
| Profondità Depth | 700 mm | 700 mm | 700 mm |
| Capacità Capacity GN 1/1 | 5 | 5 | 5 |
| Compressore Compressor | HERMETIC | HERMETIC | HERMETIC |
| Potenza Frigorifera Refrigeration Power (-10°C/+45°C) | 1573 | 1573 | 1516 |
| Fluido refrigerante Refrigeration Fluid | 1100 g - R404A (GWP3922) | 1100 g - R404A (GWP3922) | 1100 g - R404A (GWP3922) |
| Ton CO2 equiv. | 4,31 | 4,31 | 4,31 |
| Resa abbattimento Output chilling (+90°C/+3°C) | 16 | 16 | 16 |
| Resa surgelazione Output freezing (+90°C/-18°C) | 10 | 10 | 10 |
| Centralina elettronica Electronic card | EVF | EVF | EVF |
| Potenza assorbita Absorbed power | 1250 W - 5,8 A | 1150 W - 5 A | 1350 W - 8 A |
| Consumo acqua Water consumption (32°C/21°C) | - | 24 l/h | - |
| Peso netto/lordo net/gross Weight | 106/117 kg | 106/117 kg | 106/117 kg |
| Dati spedizione Shipment data | 850 x 740 x 1050 mm 117 kg | 850 x 740 x 1050 mm 117 kg | 850 x 740 x 1050 mm 117 kg |

