

Piastra caldo/freddo GN-2/1 con superficie in ceramica sinterizzata con gruppo di

Dati tecnici



Simile all'illustrazione, con riserva di modifiche tecniche, senza decorazione.

Carico utile: 18 kg

Potenza: 1840 W

Potenza frigorifera: 340 W

Tensione di attacco: AC 220-230 V

Corrente nominale: 8,0 A

Classe di protezione: Classe I

Frequenza: 50/60 Hz

Peso: 31.895 kg

Larghezza: 659 mm

Profondità: 543 mm

Altezza: 201 mm

Piastra caldo/freddo per la presentazione e la distribuzione di alimenti freddi e caldi. Apparecchio per l'installazione in una copertura del bancone o in un carrello bagnomaria.

Carrello in costruzione stabile, autoportante ed igienica in pregiato acciaio inossidabile. Nel coperchio è integrata una piastra caldo/freddo con piastra di copertura che, grazie alla sua eccellente conducibilità, garantisce una distribuzione ottimale della temperatura. L'utilizzo di un sistema di comando con temperature programmabili digitalmente e della tecnologia di refrigerazione a compressore, da un lato, e di elementi riscaldanti PTC autoregolanti con una breve fase di riscaldamento e una curva lineare costante della temperatura, dall'altro, permette inoltre un rapido passaggio dal funzionamento a freddo a quello a caldo nell'intervallo da -5 °C a +140 °C.

Data della richiesta: 04.04.2025, 19:28:43

Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer