

Piastra caldo/freddo GN-1/1 con superficie in vetro con gruppo di refrigerazione da incasso,

Dati tecnici



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

Carico utile:	9 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:	24.113 kg
Larghezza:	330 mm
Profondità:	530 mm
Altezza:	200 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.