

Piastra refrigerante con maniglie integrate

Scheda tecnica dell'articolo 0163959 | A-GS/N28 1000/600

Dati tecnici



Peso:	3.3 kg
Larghezza:	656 mm
Profondità:	182 mm
Altezza:	34 mm

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

Ripiano pieno in acciaio zincato, composto da una lamiera di 1,0 mm resistente alla corrosione, con bordi privi di bavature, smussamento longitudinale 40 mm, ai lati 30 mm e ripiegato internamente

Piastra dal design igienico e adatta contatto con alimenti, in polipropilene di alta qualità, colore grigio chiaro, resistente ai detersivi e ai disinfettanti normalmente utilizzati nelle grandi cucine, contenente refrigerante fisiologicamente ed ecologicamente innocuo. Sui lati corti sono presenti tre aperture per una presa sicura. Stabilità della forma durante i processi di congelamento e scongelamento, nonché durante il lavaggio in lavastoviglie fino a 95 °C. La temperatura minima di raffreddamento è di -15 °C da mantenersi per almeno 18 ore. Nota: per ottenere il massimo rendimento le piastre eutettiche devono essere completamente congelate. La presenza di acqua allo stato liquido ne riduce notevolmente le prestazioni.

Data della richiesta: 05.04.2026,
06:13:42

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