

## Piastra refrigerante con maniglie integrate

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

### Dati tecnici



<b>Peso:</b>	3.3 kg
<b>Larghezza:</b>	656 mm
<b>Profondità:</b>	182 mm
<b>Altezza:</b>	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: 20.12.2024,  
12:24:07

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