

Ripiano pieno Norm 25 1400x400 mm

Scheda tecnica dell'articolo 0137236 | A-GS/N25 1400/400

HUPFER
we make work flow



Dati tecnici

Max. portata ripiano	100
Peso:	4 kg
Larghezza:	1400 mm
Profondità:	340 mm
Altezza:	40 mm

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

Hupfer offre una soluzione per lo stoccaggio efficiente e il trasporto sicuro delle merci. La costruzione consente un'organizzazione ordinata e una facile gestione durante il processo di distribuzione.

Scoprite il piano Norm 25 chiuso 1400x400 mm di Hupfer – la soluzione perfetta per le vostre esigenze logistiche nel catering commerciale e nel settore medico. Questo robusto piano in acciaio inossidabile offre una capacità di carico impressionante di 100 kg, garantendo così una conservazione sicura dei vostri prodotti. La costruzione chiusa in acciaio inossidabile di alta qualità assicura igiene e durata. Con bordi di taglio privi di sbavature e un design ben studiato, il piano Norm 25 soddisfa i più elevati standard di qualità e funzionalità. Ottimizzate i vostri processi nella ristorazione o nel settore sanitario. Il piano Norm 25 è la scelta ideale per organizzare e trasportare facilmente alimenti o beni sterili. Affidatevi a Hupfer per soluzioni logistiche efficienti!

- **Carico utile di 100 kg** - Elevata capacità di carico per un'efficiente stoccaggio e trasporto di merci.
- **Costruzione in acciaio inox** - Materiali durevoli e igienici garantiscono condizioni ottimali d'uso nella ristorazione e nella medicina.
- **Spigoli senza bave** - Maneggiamento sicuro e ridotto rischio di infortuni durante l'uso.
- **Bordi piegati** - Maggiore stabilità e protezione da danni durante il trasporto.
- **Dimensioni di 1400x400 mm** - Ideale per un utilizzo efficiente degli spazi di

Data della richiesta: 10.05.2025, Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer 19:00:30

Ripiano pieno Norm 25 1400x400 mm

Scheda tecnica dell'articolo 0137236 | A-GS/N25 1400/400

HUPFER
we make work flow

stoccaggio e trasporto.

Data della richiesta: 10.05.2025, 19:00:30 *Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer*