

Carrello elevatore per elementi in plastica

Scheda tecnica dell'articolo 0161820 | A-DR/N5 0800/300



Dati tecnici

Max. portata ripiano	150
Impronta CO₂ (TM65 Basic Report)	23 kgCO ₂ e
Carico utile:	90
Peso:	66 kg
Larghezza:	1171 mm
Profondità:	760 mm
Altezza:	908 mm

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

Il ripiano in griglia di acciaio inox del scaffale Norm 5 offre una superficie di appoggio ben ventilata, sicura e igienica per carichi elevati. È adatto per un uso continuo a temperature ambiente da -40°C a +60°C.

Il piano in rete metallica facilmente agganciabile in acciaio inossidabile di alta qualità offre una superficie di appoggio ben ventilata, sicura e facile da pulire. Questo piano del mobile Norm 5 supporta carichi elevati. Temperature da -40°C a +60°C non rappresentano un problema nemmeno a lungo termine. I materiali utilizzati sono sostenibili, 100% riciclabili e così preziosi che Hupfer ti garantisce già oggi di riacquistare l'intero mobile al termine del suo ciclo di vita.

- La realizzazione in acciaio inox della griglia assicura una conservazione ben ventilata, sicura e igienica, mantenendo lo stato del materiale immagazzinato
- la lavorazione di alta qualità in acciaio inox consente una perfetta igiene e una facile pulizia
- materiali preziosi garantiscono sostenibilità e mantenimento del valore
- la costruzione stabile garantisce un'alta capacità di carico
- il sistema modulare consente una facile gestione, dall'assemblaggio alla pulizia, con un minimo sforzo

Data della richiesta: 14.04.2026, 19:28:44 *Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer*