

# Ripiano pieno Norm 25 1000x600 mm

Scheda tecnica dell'articolo 0137116 | A-GS/N25 1000/600

**HUPFER**  
we make work flow

## Dati tecnici



<b>Max. portata ripiano</b>	150
<b>Impronta CO<sub>2</sub> (TM65 Midlevel Report)</b>	42 kgCO <sub>2</sub> e
<b>TM65 Midlevel Report</b>	<a href="#">Link al certificato</a>
<b>Peso:</b>	4 kg
<b>Larghezza:</b>	1000 mm
<b>Profondità:</b>	540 mm
<b>Altezza:</b>	40 mm

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

La superficie di appoggio chiusa in acciaio inox dello scaffale Norm 25 offre un piano sicuro e igienico per carichi elevati. È adatta per l'uso continuo a temperature ambiente da -40°C a +60°C.

Il ripiano chiuso in acciaio inox speciale, facilmente agganciabile, offre una superficie di appoggio sicura e facile da pulire. Questo ripiano della scaffalatura Norm 25 supporta carichi elevati. Grazie alla speciale lega di acciaio inox utilizzata, il ripiano consente inoltre di contrassegnare visibilmente i prodotti mediante l'applicazione di magneti. Temperature da -40°C a +60°C non rappresentano un problema nemmeno a lungo termine.

- Una lega speciale di acciaio inossidabile consente l'applicazione di magneti e una buona identificazione del materiale immagazzinato
- Versione chiusa in acciaio inossidabile garantisce una conservazione sicura, igienica e un accesso chiaro in ogni momento
- La lavorazione di alta qualità dell'acciaio inossidabile consente un'igiene perfetta e una facile pulizia
- Materiali pregiati assicurano sostenibilità e mantenimento del valore
- Costruzione robusta garantisce un'elevata capacità di carico
- Il sistema modulare assicura una facile gestione dalla montaggio alla pulizia con poco sforzo

Data della richiesta: 06.02.2026,  
11:39:14

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