

## Doppia piantana Norm 5 1400x300 mm

Scheda tecnica dell'articolo 0101077 | RG-RS/N5 600kg 1400/300

### Dati tecnici



<b>Dimensione modulare:</b>	150 mm
<b>Max. portata per campata</b>	600
<b>Impronta CO<sub>2</sub> (TM65 Midlevel Report)</b>	31 kgCO <sub>2</sub> e
<b>Peso:</b>	3 kg
<b>Larghezza:</b>	300 mm
<b>Profondità:</b>	25 mm
<b>Altezza:</b>	1360 mm

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

Il montante dello scaffale in acciaio inox costituisce, come singolo componente, un supporto per lo scaffale a montanti Norm 5. I perni saldati servono per agganciare i ripiani dello scaffale a intervalli regolari di altezza. Due montanti con almeno due ripiani e una barra di rinforzo formano uno scaffale. In combinazione con altri componenti, il montante dello scaffale sostiene carichi elevati ed è adatto all'uso continuo a temperature ambientali da -40°C a +60°C.

Il montante dello scaffale in acciaio inox costituisce, come componente singolo stabile, un supporto laterale per lo scaffale Hupfer Norm 5. I perni saldati facilitano l'inserimento delle mensole dello scaffale a intervalli regolari di altezza. Due montanti con almeno due mensole e una barra a croce formano uno scaffale. In combinazione con altri componenti, il montante dello scaffale supporta carichi elevati.

La costruzione modulare consente un montaggio semplice del montante nello scaffale e un'estensione facile e senza attrezzi dell'intero scaffale. Le irregolarità del pavimento e temperature da -40°C fino a +60°C non rappresentano un problema neanche a lungo termine.

- Il sistema modulare consente un'installazione facile e un'espansione semplice senza l'uso di attrezzi
- La lavorazione di alta qualità in acciaio inossidabile permette una pulizia facile e un'igiene perfetta

Data della richiesta: 11.02.2026, *Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche.* © Hupfer  
15:17:18

## Doppia piantana Norm 5 1400x300 mm

*Scheda tecnica dell'articolo 0101077 | RG-RS/N5 600kg 1400/300*

- La struttura stabile garantisce un'elevata stabilità e una grande resistenza
- Il sistema modulare assicura una gestione semplice dalla montatura alla pulizia con poco sforzo
- I materiali pregiati garantiscono sostenibilità e mantenimento del valore