

Set di scaffali autoportanti Norm 20 con ripiano we make work flow pieno

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

Dati tecnici

Dimensione modulare:150 mmMax. portata ripiano150Impronta CO() (TM65 Basic Report)35 kgCO()ePeso:22 kgLarghezza:1675 mmProfondità:400 mmAltezza:2000 mm

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

- La versione in acciaio inox della griglia di filo garantisce una conservazione ben ventilata, sicura e igienica, mantenendo le condizioni del materiale immagazzinato
- la lavorazione di alta qualità in acciaio inox consente una perfetta igiene e una facile pulizia
- materiali pregiati garantiscono sostenibilità e mantenimento del valore
- la struttura stabile garantisce un'elevata capacità di carico
- il sistema modulare consente un facile utilizzo dalla montaggio alla pulizia con minimo sforzo

Data della richiesta: 26.11.2025, 07:30:14

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



Set di scaffali autoportanti Norm 20 con ripiano we make work flow pieno

Data della richiesta: 26.11.2025, 07:30:14

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