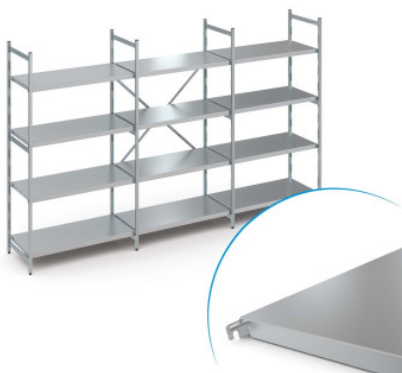


## Set di scaffali autoportanti Norm 20 con ripiano pieno

### Dati tecnici



<b>Dimensione modulare:</b>	150 mm
<b>Max. portata ripiano</b>	150
<b>Impronta CO<sub>2</sub> (TM65 Basic Report)</b>	21 kgCO <sub>2</sub> e
<b>Peso:</b>	31 kg
<b>Larghezza:</b>	2650 mm
<b>Profondità:</b>	400 mm
<b>Altezza:</b>	2000 mm

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

Il ripiano in rete metallica in acciaio inox del ripiano 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 del sistema Norm 5 supporta carichi elevati. Temperature da -40°C a +60°C non rappresentano nemmeno un problema a lungo termine. I materiali utilizzati sono sostenibili, 100% riciclabili e così preziosi che Hupfer garantisce già oggi di riacquistare l'intero scaffale al termine del suo utilizzo.

- La versione in acciaio inossidabile della griglia a rete garantisce una conservazione ben ventilata, sicura e igienica, mantenendo lo stato del materiale stoccati
- La lavorazione di alta qualità in acciaio inossidabile consente una perfetta igiene e una facile pulizia
- Materiali preziosi garantiscono sostenibilità e mantenimento del valore
- La costruzione stabile garantisce un'elevata capacità di carico
- Il sistema modulare consente una facile gestione dalla montaggio alla pulizia con un minimo sforzo

Data della richiesta: 23.02.2026, *Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer 14:44:19*