

## **Technical data**



Modular dimension:	150 mm
Max. bay load	150
Max. section load	600
Carbon footprint (TM65 Basic Report)	1677 kgCO⊡e
Weight:	49 kg
Width:	4525 mm
Depth:	400 mm
Height:	1400 mm

*Similar to illustration, technical modifications reserved. Without decoration.* 

The stationary shelving is designed for storage and to optimise space utilisation. The shelving has a high load capacity and is suitable for use at an ambient temperature of -30°C. The slatted shelf of the shelving norm 20 provides a ventilated, stable and hygienic storage surface. The set contains 4 shelves per shelf section.

Das Hupfer Standregal Norm 20 ist eine leichtgewichtige Konstruktion aus eloxiertem Aluminium. Das Regal bietet eine gut durchlüftete, übersichtliche und gut zugängliche Aufbewahrungslösung für Ordnung in Ihrer Logistik. Die modulare Bauweise erlaubt eine bedarfsspezifische Auslegung für unterschiedlichste räumliche Gegebenheiten und Temperaturbedingungen und sorgt somit für höchste Raumeffizienz. Bodenunebenheiten und Temperaturen von bei -40°C bis +60°C stellen auch dauerhaft kein Problem dar. Das Regal ist montagefreundlich und lässt sich jederzeit in gerader Linie oder auch übereck erweitern und Veränderungen im logistischen Alltag einfach anpassen. Die mühelos einzuhängende Rostauflage aus eloxiertem Aluminium bietet eine durchlüftete, standfeste und einfach zu reinigende Ablagefläche. Die Auflage fasst trotz ihres geringen Gewichts hohe Traglasten. Die verwendeten Materialien sind nachhaltig, zu 100% recyclebar und so wertvoll, dass Hupfer Ihnen schon heute garantiert, Ihr komplettes Regal am Ende der Nutzungsdauer zurückzukaufen.

- lightweight aluminium slatted shelf ensures easy handling; ventilated, safe and hygienic storage; and keeps the stored goods in peak condition
- high-quality aluminium workmanship enables easy cleaning and perfect hygiene
- modular system allows for any design and extension and ensures the most

Time and date of the request:All information / dimensions are approximate, technical changes reserved. © Hupfer31.01.2025, 15:36:50

Hupfer · Dieselstrasse 20, 48653 COESFELD · Postfach 1463, 48634 COESFELD · Tel.: +49 2541 805-0 · Fax: +49 2541 805-111 info@hupfer.de · www.hupfer.com



efficient use of space

- valuable materials ensure sustainability and value retention
- robust construction guarantees high stability and high load-bearing capacity
- modular system ensures easy handling from assembly to cleaning with little effort

Time and date of the request: 31.01.2025, 15:36:50

All information / dimensions are approximate, technical changes reserved.  $\ensuremath{\mathbb{C}}$  Hupfer