

Norm 12/20 Regalständer für Schieberegale

1800x500 mm

HUPFER
we make work flow

Technische Daten



Rastermaß:	150 mm
Max. Feldlast	1200
CO2-Fussabdruck (TM65 Midlevel Report)	56 kgCO2e
TM65 Midlevel Report	Link zum Zertifikat
Gewicht:	3 kg
Breite:	400 mm
Tiefe:	25 mm
Höhe:	1930 mm

*Bildbeispiel, technische Änderungen vorbehalten.
Ohne Dekoration.*

Hupfer ermöglicht das effiziente Lagern und Organisieren von Materialien. Die Regalständer bieten eine stabile Grundlage für Schieberegale und unterstützen die einfache Handhabung beim Transport und der Verteilung von Waren.

Entdecken Sie den Norm 12/20 Regalständer für Schieberegale von Hupfer – die perfekte Lösung für Ihre Logistikbedürfnisse! Mit einer beeindruckenden Feldlast von 1200 kg bietet dieser Regalständer aus hochwertigem Aluminium außergewöhnliche Stabilität und Langlebigkeit. Der Norm 12/20 Regalständer ermöglicht eine effiziente Organisation und Nutzung von Schieberegalen mit den Maßen 2000x400 mm. Optimieren Sie Ihre Lagerung und den Transport von Lebensmitteln oder medizinischen Gütern – alles bleibt sicher und geordnet. Profitieren Sie von der Flexibilität und Robustheit dieses Regalständers, der speziell für die Anforderungen der gewerblichen Gastronomie und des medizinischen Sektors entwickelt wurde. Hupfer garantiert höchste Qualität und Funktionalität für Ihre Logistiklösungen!

- **Robuste Konstruktion:** Aluminiumdesign für eine hohe Stabilität und Langlebigkeit.
- **Hohe Tragfähigkeit:** Feldlast von bis zu 1200 kg für zuverlässige Leistung in anspruchsvollen Umgebungen.
- **Optimale Raumnutzung:** Kompatibel mit Schieberegale für effiziente Lagerung und Organisation.

Norm 12/20 Regalständer für Schieberegale 1800×500 mm

- **Leichte Handhabung:** Einfache Montage ohne Standfüße für flexible Einsatzmöglichkeiten.
- **Vielseitige Anwendung:** Ideal für den Einsatz in der Gastronomie und im medizinischen Sektor.