

Norm 20 Mobiles Regal-Set für Auflage 600x500 mm

HUPFER
we make work flow



Technische Daten

Nutzlast:	200 kg
Gewicht:	9 kg
Breite:	635 mm
Tiefe:	539 mm
Höhe:	1800 mm

*Bildbeispiel, technische Änderungen vorbehalten.
Ohne Dekoration.*

Hupfer bietet ein mobiles Regal-Set zur effizienten Organisation und Lagerung von Materialien. Das modulare Design ermöglicht eine flexible Anpassung für verschiedene Lageranforderungen und erleichtert den Transport durch die leichte Konstruktion.

Entdecken Sie das Norm 20 Mobiles Regal-Set für Auflage 600x500 mm von Hupfer – die perfekte Lösung für die effiziente Organisation in der Gastronomie. Dieses praktische Regal-Set aus hochwertigem Aluminium ist zerlegbar und ermöglicht eine flexible Nutzung in verschiedenen Bereichen. Die stabilen Regale bieten optimalen Stauraum für Ihre Materialien und sorgen für eine übersichtliche Anordnung. Dank der Mobilität können Sie das Regal-Set mühelos an jeden Ort verschieben, wo Sie es benötigen. Profitieren Sie von der Kombination aus Funktionalität und Design, die Ihre Arbeitsabläufe optimiert und die Effizienz steigert. Mit dem Norm 20 Mobiles Regal-Set setzen Sie auf Qualität und Flexibilität für Ihre Gastronomie-Lösungen.

- **Modulares Design:** Flexibel anpassbar für unterschiedliche Einsatzbereiche, ermöglicht eine individuelle Anpassung an spezifische Lageranforderungen.
- **Leichtgewichtige Aluminiumkonstruktion:** Robuste Materialien sorgen für hohe Stabilität und Langlebigkeit, reduzieren den Aufwand beim Transport und der Handhabung.
- **Erweiterbare Regalfläche:** Bietet Platz für Auflagen mit den Maßen 600x500 mm, optimiert die Nutzung des verfügbaren Raums.

Abrufdatum: 12.05.2025, 09:24:45 *Alle Angaben/Maße sind Circa-Angaben, technische Änderungen vorbehalten. © Hupfer*

Norm 20 Mobiles Regal-Set für Auflage 600x500 mm

HUPFER
we make work flow

- **Einfacher Aufbau:** Zerlegbares Design ermöglicht eine unkomplizierte Montage und Demontage, spart Zeit und Aufwand bei der Lagerung.
- **Vielseitige Anwendung:** Ideal für den Einsatz in der Gastronomie und im medizinischen Bereich, unterstützt effiziente Logistikprozesse.