

VarioCart 3 Borde 600x400mm

Artikel-Nr.: 0112734 | VC 6x4/3 luftid M

HUPFER
we make work flow



Technische Daten

Rastermaß:	66.5 mm
Nutzlast:	300
Gewicht:	10 kg
Breite:	740 mm
Tiefe:	485 mm
Höhe:	1048 mm

*Bildbeispiel, technische Änderungen vorbehalten.
Ohne Dekoration.*

Hupfer bietet eine Lösung zum Organisieren und Transportieren von Waren. Die Struktur ermöglicht eine effiziente Lagerung und erleichtert den Zugriff auf die transportierten Güter.

Entdecken Sie den VarioCart 3 Borde 600x400mm von Hupfer – die ideale Lösung für effiziente Logistik im gewerblichen Catering. Dieser hochwertige Edelstahlwagen überzeugt durch seine robuste Bauweise und die vielseitige Nutzung. Mit drei stabilen Böden bietet der VarioCart ausreichend Platz für die sichere Lagerung und den Transport von Speisen. Die praktische Größe von 600x400mm ermöglicht müheloses Handling, während die Edelstahl-Oberfläche eine einfache Reinigung garantiert. Profitieren Sie von der optimalen Organisation und dem schnellen Zugriff auf Ihre Lebensmittel. Der VarioCart 3 Borde ist die perfekte Wahl für Gastronomiebetriebe, die Wert auf Qualität und Effizienz legen. Verleihen Sie Ihrem Catering-Service den entscheidenden Vorteil!

- **Robuste Edelstahlkonstruktion** - Hohe Langlebigkeit und Widerstandsfähigkeit gegen tägliche Beanspruchung.
- **Optimale Abmessungen von 600x400mm** - Effiziente Nutzung des verfügbaren Raums für Lagerung und Transport.
- **Drei praktische Borde** - Vielseitige Organisation und einfache Zugänglichkeit der transportierten Waren.
- **Leichtgängige Rollen** - Müheloses Manövrieren auch in beengten Räumen, was die Effizienz erhöht.
- **Hygienische Oberfläche** - Einfache Reinigung und Pflege für höchste Standards in

Abrufdatum: 17.12.2025, 09:42:56 Alle Angaben/Maße sind Circa-Angaben, technische Änderungen vorbehalten. © Hupfer

VarioCart 3 Borde 600x400mm

Artikel-Nr.: 0112734 | VC 6x4/3 luftid M

HUPFER
we make work flow

der Lebensmittel- und Medizinlogistik.

- **Flexibles Einsatzgebiet** - Ideal für die Gastronomie und medizinische Einrichtungen, um vielseitige Logistikaufgaben zu erfüllen.