

Regaltransportwagen verschweißt für Auflage 900×600 mm

HUPFER
we make work flow

Technische Daten



Nutzlast:	400
Gewicht:	30 kg
Breite:	965 mm
Tiefe:	663 mm
Höhe:	1897 mm

*Bildbeispiel, technische Änderungen vorbehalten.
Ohne Dekoration.*

Der verschweißte Regal-Transportwagen dient dem Transportieren und Zwischenlagern schwerer Lasten.

Der verschweißte Regal-Transportwagen aus Edelstahl dient dem komfortablen Transportieren und Zwischenlagern schwerer Lasten. Der Hupfer Regal-Transportwagen sorgt für einen effizienten Arbeitsprozess in Ihrer Logistikkette von der Anlieferung bis zur Spülküche.

Der verschweißte Rahmen des Regal-Transportwagens sorgt für eine robuste Konstruktion und hohe Belastbarkeit der Auflagen. Verschiedene, lieferbare Auflagen erweitern die Lagerungs- und Transportmöglichkeiten entsprechend Ihrem Anwendungsbedarf. In den Regalständern fest verschweißte Auflagestreben ermöglichen ein einfaches Einhängen der Regalauflagen. Ihrem Anforderungsprofil und Aufnahmebedarf entsprechend erhalten Sie den Hupfer Regal-Transportwagen in intelligent gewählten Abmessungen für kleine und große Lagerungsmengen. Hochwertige Lenkrollen ermöglichen ein leichtgängiges Fahren und gezieltes Rangieren.

Die verwendeten Materialien sind nachhaltig, zu 100% recyclebar und so wertvoll, dass Hupfer Ihnen schon heute garantiert, Ihr komplettes Regal am Ende der

Abrufdatum: 12.02.2026, 01:21:21 *Alle Angaben/Maße sind Circa-Angaben, technische Änderungen vorbehalten. © Hupfer*

Regaltransportwagen verschweißt für Auflage 900×600 mm

HUPFER
we make work flow

Nutzungsdauer zurückzukaufen.

- verschweißter Rahmen sorgt für robuste Konstruktion und hohe Belastbarkeit der Auflagen
- intelligent gewählte Abmessungen erlauben eine bedarfsspezifische Auslegung für standardisierte Maße
- fest verschweißte Auflagestreben ermöglichen ein einfaches Einhängen der Regalauflagen
- Lenkrollen sorgen für leichtgängiges Fahren und gezieltes Rangieren
- Totalfeststeller garantieren sicheres Fahren und Feststellen
- wertige Verarbeitung von hochwertigem Edelstahl ermöglicht einfache Reinigung und perfekte Hygiene
- wertvolle Materialien sorgen für Nachhaltigkeit und Werterhalt
- stabile Bauweise garantiert hohe Stabilität und Belastbarkeit