

Sterilguttransportwagen für 3×StE

Artikel-Nr.: 7506558 | STW/VV 3StE 724/754/1464

HUPFER
we make work flow



Technische Daten

Nutzlast:	200
Gewicht:	84 kg
Breite:	724 mm
Tiefe:	754 mm
Höhe:	1464 mm

*Bildbeispiel, technische Änderungen vorbehalten.
Ohne Dekoration.*

Transportwagen für Transport und Lagerung von Sterilgütern in Containern oder Körben. Edelstahlrolle 160 mm im Standard. Inklusive Schildhalter.

Wagen komplett aus hochwertigem Edelstahl, stabile, selbsttragende und hygienische Konstruktion. Einwandiger, allseitig geschlossener Wagenkorpus in vollverschweißter, waschanlagentauglicher Ausführung. Aussteifung des Wagendaches durch Kreuzschlag nach oben. Doppelwandige Flügeltüren mit umlaufenden Dichtungen um 270° zu öffnen, automatische Verschlussmechanik, mit einer Hand bedienbar. Türverschluss durch integrierte 2-Punkt-Verriegelung. Innenraum mit herausnehmbaren und auf der kompletten Innenraumhöhe höhenverstellbaren, geschlossenen Auflagen. Vier senkrecht durchgehende Schubstangen (2 je Seite) zum Manövrieren auch bei geöffneten Türen. Anfahrtschutz durch stabile umlaufende Stoßleiste mit stirnseitigen Aussparungen für eventuelle Zugvorrichtung am Fahrwerk, auch bei geöffneten Türen wirksam. Wagen fahrbar auf 2 Lenkrollen mit Totalfeststeller, 2 Bockrollen, mit mehrfach verschraubten Anschraubplatten befestigt.

- Vollverschweißte Bauweise aus Edelstahl sorgt für höchste Hygiene und langlebige Robustheit
- Geschlossene Konstruktion mit Flügeltüren gewährleistet sicheren Schutz und einfache Handhabung
- Vertikale Schiebestangen an beiden Seiten ermöglichen komfortables Manövrieren und präzise Steuerung

Abrufdatum: 26.04.2026, 10:56:25 *Alle Angaben/Maße sind Circa-Angaben, technische Änderungen vorbehalten. © Hupfer*

Sterilguttransportwagen für 3×StE

Artikel-Nr.: 7506558 | STW/VV 3StE 724/754/1464

HUPFER
we make work flow

- Vielseitiger Rollensatz mit Lenk- und Bockrollen garantiert leichtgängiges Fahren und stabile Positionierung
- Dach schützt den Inhalt zuverlässig vor äußeren Einflüssen und sichert die Sterilgutqualität