

Edelstahl-Servierwagen

optimal für die Gastronomie und Kantinen

- Etagen mit geräuschkämpfenden Kunststoffmatten
- **Stabil und rostfrei** - Gestell aus Edelstahl
- Für **hygienesensible Bereiche** - Etagen aus Edelstahl
- **Besonders wendig** durch 4 Lenkrollen, 2 davon mit Feststellern
- **Doppelter Schutz** - Abweisrollen schützen Wände und Wagen vor Beschädigungen



Ladefläche Länge x Breite mm	820 x 500			
Etagen	2	3	4	5
Traglast kg	100	150	200	250
	BE213518	BE213519	BE213520	BE213521
1 Stück	---	---	---	---
ab 3 Stück	---	---	---	---

bis -??%

HUPFER

we make work flow

Edelstahl-Etagenwagen

schalldämmend für einen ruhigen Transport

Mit eingeschweißten Böden und **schalldämmenden Antidröhnmatte**n. Radausstattung standardmäßig verzinkt oder gegen Aufpreis rostfrei gem. DIN 18867 Teil 8, Abweisrollen zum Schutz vor Beschädigungen.

- Edelstahlkonstruktion
- Etagen mit allseitig erhöhtem Profilrand, 35 mm abgekantet, ohne Schmutzecken, Traglast je Boden siehe Tabelle
- 4 Lenkrollen Ø 125 mm mit spurloser Vollgummibereifung, davon 2 mit Feststellern



1 Standard-Ausführung
• Traglast pro Boden 40 kg



2 Schwere Ausführung
• Geschlossener Rundrohr-Schieberahmen mit eingeschweißten Traversen am Fahrgestell
• Traglast pro Boden 60 kg



3 Abräumwagen
• Mit dreiseitiger Schürze, 90 mm hoch
• Traglast pro Boden 40 kg

+ Direkt mitbestellen!

Besteckbehälter

- Einhängbar
- H x B x T 203 x 325 x 176 mm

BE501943 ---



Rostfreie Radausstattung

- Gem. DIN 18867 Teil 8
- Aufpreis

Standard Ausführung
BE242157 ---

schwere Ausführung
BE242155 ---



Standard-Ausführung



schwere Ausführung

Ladefläche Länge x Breite mm	1.000 x 600			
Gesamt Länge x Breite mm	1.095 x 695			
Etagen	2	3	4	5
Höhe leicht / schwer mm	950 / 1.015	950 / 1.015	1.265 / 1.325	1.575 / 1.640
Etagenabstand mm	591	278	278	278
Traglast max. kg	80 / 120	120 / 180	150 / 200	150 / 200
[1] Standard Ausführung	BE587282	BE587293	BE587307	BE587318
[2] Schwere Ausführung	BE587635	BE587646	BE587657	BE587668
[3] Abräumwagen	BE587329	BE587351	-	-