

Raumsparwagen C+C platzsparend ineinander schiebbar

Durch die konisch zulaufende, bewegliche Plattform ist das raumsparende Ineinanderschieben der Wagen möglich.

- Stahlkonstruktion mit Pulverbeschichtung in RAL 5010 Enzianblau, dauerhaft oberflächen- geschützt, schlag- und kratzfest
- Ladefläche aus Holzwerkstoffplatte mit Buche-Dekor- Oberfläche
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen mit thermoplastischer Gummi-Bereifung, Lenkrollen mit Feststellern und Fußschutz, Naben mit Kugellager

Ladefläche Länge x Breite mm	880 x 500	1.030 x 700
Traglast kg	400	500
Gesamtbreite mm	640	840
Ladehöhe mm	270	310
Rad Ø mm	160	200
	202958	202959
	---	---

12
Jahre
Garantie


Made in
Europe



Raumsparwagen C+C platzsparend kommissionieren

Mit abklappbaren Etagen. Durch das Hochstellen und senkrechte Versenken der oberen Ladefläche platzsparend ineinander schiebbar.

- Galvanisch verzinkte Stahlkonstruktion, Rahmen aus Rechteckrohr, Schiebegriff aus Rundrohr
- Ausführung [1] mit ebener oberer Ladefläche, [2] mit Drahtkorb, Traglast je 100 kg
- 4 Lenkrollen mit graublauer, spurloser Bereifung, Ø 125 mm
- Außen Breite x Tiefe 530 x 860 mm, Höhe obere Ladefläche 735 mm, Gesamthöhe 1.010 mm

Ausführung	[1]	[2]
obere Ladefläche Breite x Tiefe mm	430 x 750	310 x 670
untere Ladefläche Breite x Tiefe mm	350 x 750	350 x 750
	532331	532332
	---	---



platzsparend ineinander schiebbar



obere Ladeflächen abklappbar