



## Ro Sackkarre -956- mit Rückwand aus Flachstahl 1200mm hoch Schaufelbreite 400mm Vollgummi

bis 250kg Tragkraft

Art. Nr.: RC22-9561



<b>Ladeflächenlänge:</b> 180 mm	<b>Eigengewicht:</b> 16,5 kg	<b>Hersteller:</b> Rollcart
<b>Lenkradmaterial:</b> Vollgummi	<b>Bockrollenmaterial:</b> Vollgummi	<b>Kategorie:</b> Sackkarre
<b>Ladeflächenbreite:</b> 400 mm	<b>Tragkraft:</b> 250 kg	<b>Höhe:</b> 1200mm
<b>Plattformmaterial:</b> Stahl		

Fest verschweißte Stahlkonstruktion. Vollgummi- bzw. Lufträder mit Kunststofffelge und Rollenlager. In die Rückwand der Sackkarren sind waagerechte Flacheisen eingeschweiß, die jeweils nach hinten gewölbt sind. Dies ermöglicht auch den Transport von runden Gegenständen.

- Stahlrohr  $\varnothing$  26,9 x 1,75 mm
- Räder wahlweise mit Luft- oder Vollgummibereifung, blaugrau
- Schaufel aus Stahlblech t=4 mm
- Rückwand aus gewölbtem Flachstahl
- Handgriffe mit Sicherheitsbügel, Handschutzgriffe gemäß DIN EN 1757-3
- Pulverbeschichtung RAL 5010 enzianblau

Griffhöhe (mm)	1050	1050
Radmaterial	Vollgummi	Luft
Tragkraft (kg)	200	200
Schaufelbreite (mm)	400	



Schaufelbreite (mm)	180	
Radgröße	200 x 50	230 x 65
Außenmaß (BxT, mm)	580 x 440	
Eigengewicht (kg)	13,0	12,0
Artikel-Nr.	22-9521	22-9522