



Ro Sackkarre -965/966- mit nach hinten gewölbtem Flacheisen an Schaufel Vollgummi/Luft

Art. Nr.: 2662-OX

ab 186,75 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR



Kategorie: Sackkarre	Ladeflächenbreite: 400 mm	Ladeflächenlänge: 180 mm
Hersteller: Rollcart	Tragkraft: 250 kg	

Fest verschweißte Stahlkonstruktion. Vollgummi- bzw. Lufträder mit Kunststofffelge und Rollenlager. In die Rückwand der Sackkarren sind waagerechte Flacheisen eingeschweißt, 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

Bereifung	Vollgummi	Luft	Vollgummi	Luft
Gesamthöhe (mm)	1200		1250	
Griffhöhe (mm)	1200		1250	
Tragkraft (kg)	250			
Schaufelbreite (mm)	400			
Schaufeltiefe (mm)	180			



Auß. LxBxT, mm)	660 x 450			
Rad.	250 x 85			
Eigengewicht (kg)	16,5	13,5	20,5	17,5
Artikel-Nr.	22-9651	22-9652	22-9661	22-9662