



Fetra Stahlrohrkarre mit Vollgummi-/ Luft- oder PU-Bereifung, Höhe 1150 mm

250 kg Tragkraft

Art. Nr.: 920-OX

ab 134,05 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR



Plattformmaterial: Stahl	Beschichtung: pulverbeschichtung	Hersteller: Fetra
Kategorie: Stahlrohrkarren	Tragkraft: 250 kg	

- Handliche Stahlrohrkarren mit Stahlblechschaufeln
- stabile Schweißkonstruktion, pulverbeschichtet, brillantblau (RAL 5007)
- Sicherheitsgriffe
- Stahlblechschaufel anschraubbar und dadurch austauschbar.
- Räder wahlweise mit Vollgummi-, Luft- oder pannensicherer Polyurethanbereifung
- mit Kunststoff-Felgen
- Naben mit Rollenlagerung.
- Zerlegte Anlieferung.



Artikel-Nr.	B1115V	B1116V	B1115L	B1116L	B1115P	B1116P
Schaufellänge (mm)	150	300	150	300	150	300
Schaufelbreite (mm)	400	480	400	480	400	480
Gesamtbreite (mm)	590	590	590	590	590	590



Höhe	1150	1150	1150	1150	1150	1150
Vollgummibereifung (mm)	250 x 56	250 x 56	-	-	-	-
Luft-Bereifung (mm)	-	-	260 x 85	260 x 85	-	-
Polyurethan-Bereifung (mm)	-	-	-	-	260 x 85	260 x 85
Tragkraft (kg)	250	250	250	250	250	250
Eigengewicht (kg)	15,0	18,0	12,0	15,0	12,7	15,7