



Protaurus Materialheber mit Plattform 250kg Tragkraft TPE-Bereifung



Art. Nr.: BP30-1134

LIEFERZEIT: 14 -17 WERKTAGE

✔ **SOFORT LIEFERBAR**



Ladeflächenbreite: 460 mm	Lenkradmaterial: TPE-Bereifung	Max. Hubhöhe: 1205 mm
Kategorie: Materialheber	Hersteller: Protaurus	Ladeflächenlänge: 500 mm
Min. Hubhöhe: 83 mm	Bockrollenmaterial: TPE-Bereifung	Tragkraft: 250 kg
Eigengewicht: 120 kg	Gabelrollenmaterial: Polyurethan	Gabellänge: 1150 mm

Materialheber mit Plattform für individuellen Einsatz.

- solide Stahlprofilkonstruktion
- deutsches Qualitätsprodukt aus Solingen
- Materialien oder Werkzeuge lassen sich leicht transportieren und auf optimale Arbeitshöhe bringen
- Hubfunktion durch selbsthemmende Sicherheitswinde
- Kraftübertragung über Präzisions-Rollenkette
- beide Lenkräder mit Feststellern für optimale Standsicherheit
- Lastaufnahme wahlweise als Plattform, größere Plattform, 500 × 550 mm, gegen Mehrpreis!
- Sonderlastaufnahmen und komplette Sondergeräte sind auch als Einzelstücke auf Anfrage möglich

-  oder Polyamidrädern lieferbar Pratztenrollen immer aus Polyamid
- auch mit 4-Wege-Fahrwerk mit Polyurethan-Lenkrollen
- nochwertige Pulverbeschichtung, standardmäßig in RAL 1028, Melonengelb oder in RAL 2002, Blutorange
- Lackierung in 9 weiteren RAL-Farben mit Mehrpreis möglich!



Traglast (kg)	150	150	250	250
Schwerpunkt-Abstand (mm)	250	250	250	250
Hubhöhe (mm)	1205	1205	1205	1205
gesenkte Höhe (mm)	83	83	83	83
Plattformlänge (mm)	500	500	500	500
Plattformbreite (mm)	460	460	460	460
Abmessungen (LxBxH, mm)	790 x 542 x 1540			
Hub-/Kurbelumdrehung (mm)	100	100	100	100
Pratztenrollen (mm)	65 x 30	65 x 30	65 x 30	65 x 30
TPE-Bereifung (125x36 mm)	v	v	x	x
Polyamid-Räder (125x38 mm)	x	x	v	v
Artikel-Nr.	30-1106	30-1107	30-1134	30-1135