Telefon: 0208 - 385 858 70 | Telefax: 0208 - 698 012 63

E-Mail: service@hubheld.de



Ro Stahlrohr-Treppenkarre, mit fünfarmigen Vollgummi- Radsternen und Luftbereifung, Schaufelbreite 300mm

Art. Nr.: RC20-9812

393,90 €

UVP 459.00 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 6 -7 WERKTAGE

⊘SOFORT LIEFERBAR



Hersteller: Rollcart Plattformmaterial: Stahl Eigengewicht: 17,5 kg

Bockrollenmaterial: Vollgummi Kategorie: Treppenkarren Ladeflächenlänge: 225 mm Ladeflächenbreite: 300 mm Tragkraft: 150 kg

5er-Stern-Treppenkarre: Fest verschweißte Stahlkonstruktion mit Vollgummirädern ø 260 x 85 mm, Rollenlager, sowie Luftbereifung Ø 160 x 40 mm. Treppenkarren erleichtern den schwierigen Transport über Treppen. Vorteilhaft bei häufigen Treppenfahrten und guten Bodenverhältnissen im ebenen Bereich. Die Verwendung einer Treppenkarre ist heutzutage für viele Betriebe wie Paket-, Lager-, Umzug- und Getränkefirmen unentbehrlich geworden.

- Stahlrohr ø 26,9 x 1,75 mm
- Räder mit 3er-Stern-Vollgummibereifung, blaugrau
- Schaufel aus Stahlblech t=4 mm
- Handgriffe mit Sicherheitsbügel, Handschutzgriffe gemäß DIN EN 1757-3
- Pulverbeschichtung RAL 5010 enzianblau

| Tragkraft (kg) | 150 |
|-----------------|------|
| Gesamthöhe (mm) | 1300 |
| Griffhöhe (mm) | 1060 |



Telefon: 0208 - 385 858 70 | Telefax: 0208 - 698 012 63

E-Mail: service@hubheld.de

| Schae (mm) | 300 |
|---------------------|--------------------|
| Auß (RANKE 3xT, mm) | 580 x 640 |
| Bereifung | Luft / Vollgummi |
| Rad-Ø (mm) | 260 x 85 / 75 x 25 |
| Eigengewicht (kg) | 17,5 |
| Artikel-Nr. | 20-9812 |