

19–21 | Rotations-Fahrwerke

- Optimal geeignet zum einfachen und sicheren Transport schwerer Lasten, z.B. von Maschinen
- Kein Verrutschen der Last aufgrund gummibeschichteter Tragplatten
- Rollen in jede Richtung dreh- und fahrbar

Radmaterial: Polyamid. Ladeflächenmaterial: Waffelgummi.
Material: Metall. Ausstattung: Antirutsch-Tragplatte.
Einsatzbereich: divers.



| | | 19 | 20 | 21 |
|----------------------|-----------|-------------|-------------|-------------|
| Tragfähigkeit | kg | 1000 | 2000 | 4000 |
| Anzahl Rollen | Stück | 3 | 3 | 5 |
| Rollenbreite | mm | 66 | 85 | 85 |
| Rollendurchmesser | mm | 75 | 85 | 85 |
| Höhe | mm | 100 | 110 | 110 |
| Länge | mm | 375 | 685 | 760 |
| Breite | mm | 380 | 515 | 555 |
| Auflagefläche-Ø | mm | 170 | 170 | 250 |
| | Nr. | 889 502 KV | 869 800 KV | 869 801 KV |
| | € | 599.- | 889.- | 1375.- |



QUIPO
★★★

22–25 | Transportroller

- Optimal geeignet zum einfachen und sicheren Transport schwerer Lasten, z.B. Maschinen
- Leichtes Verfahren – alle Rollen sind kugelgelagert

Ladeflächenmaterial: Gummi. Radausführung: Nylon.
Radlagerung: Kugellager. Ausstattung: Antirutsch-Tragplatte. Einsatzbereich: divers.

| | | 22 | 23 | 24 | 25 |
|----------------------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Tragfähigkeit | kg | 2000 | 2500 | 3000 | 6000 |
| Ladeflächenlänge | mm | 330 | 250 | 330 | 360 |
| Ladeflächenbreite | mm | 220 | 110 | 220 | 200 |
| Ladehöhe | mm | 115 | 100 | 100 | 100 |
| Länge | mm | 400 | 330 | 400 | 415 |
| Breite | mm | 230 | 110 | 230 | 210 |
| Gewicht | kg | 8 | 9 | 9,5 | 12 |
| Anzahl Rollen | Stück | 8 | 2 | 4 | 6 |
| Rollenbreite | mm | 35 | 90 | 85 | 85 |
| Rollendurchmesser | mm | 100 | 85 | 85 | 85 |
| Gewicht pro Stück | | | 4,5 | | |
| VE | | | 2 | | |
| Mindestbestellmenge | | | | | |
| 1 Stück | Nr. | 134 764 KV | | 134 765 KV | 134 766 KV |
| | € | 129.- | | 129.- | 185.- |
| 1 VE | Nr. | | 134 761 KV | | |
| | € | | 165.- | | |

QUIPO
★★★

26–29 | Fahrwerke

- Optimal geeignet zum einfachen und sicheren Transport schwerer Lasten, z.B. Maschinen
- Geringer Widerstand – alle Rollen sind kugelgelagert
- Einfaches Handling durch angebrachte Lenkstange mit Griff

Radmaterial: Nylon. Rollenbreite: 90 mm.
Rollendurchmesser: 85 mm.
Ladeflächenmaterial: Gummi.
Radlagerung: Kugellager.
Ausstattung: Antirutsch-Tragplatte.
Einsatzbereich: divers.



 **Mehr Auswahl online!**

| | | 26 | 27 | 28 | 29 |
|----------------------|-----------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| Tragfähigkeit | kg | 3000 | 6000 | 6000 | 12000 |
| Anzahl Rollen | Stück | 4 | 8 | 8 | 12 |
| Ladehöhe | mm | 105 | 110 | 115 | 110 |
| Länge | mm | 300 | 320 | 640 | 420 |
| Breite | mm | 255 | 265 | 535 | 265 |
| Ladeflächenbreite | mm | 150 | 200 | 220 | 200 |
| Ladeflächenlänge | mm | 185 | 250 | 400 | 350 |
| | Nr. | 134 762 KV | 134 767 KV | 134 763 KV | 134 768 KV |
| | € | 155.- | 255.- | 399.- | 369.- |

Kostenloser Versand.
Über 100.000 Artikel.

Tel. 0800 5 25 49 85 Fax 0800 5 32 81 81
vertrieb@gaerner.de

gaerner