

Hinterbauständer 662



Info

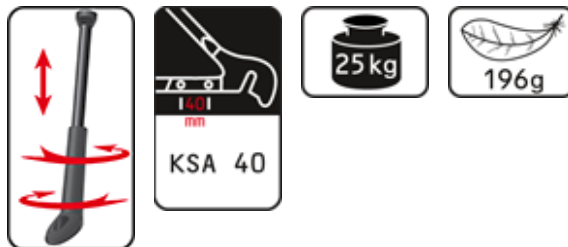
Einfach gut dastehen.

Die leichte Lösung für Räder mit KSA 40 Vorrichtung.

- Direktmontage am eigens dafür vorgesehenen Ausfallende KSA 40
 - formschlüssige Verbindung mit dem Rahmen hinter der Kettenstrebe
- optimierter Hebel
- zusätzlich abgestützt unter der Kettenstrebe
- optimierte Befestigung
- durchgezogene Gewindebohrungen
- optimierter Abstand (40 mm)
- Niro Schrauben
 - Hebie-Mechanismus
 - längenverstellbarer, breiter Fuß
 - ALU-Fuß im Gegensatz zum 661

[Typenliste: → [Ständer \(PDF\)](#),
alternativ: → [661](#)]

Daten



Tragfähigkeit:



Leichtigkeit:



2C- Technik

Technologie-Innovation
2Komponenten-Technik für Ständer

- optimierte Kraftaufnahme
- optimiertes Design
- optimierter Schutz der Mechanik
- optimiertes Gewicht



Hinterbauständer 662

Anbau



Anbau Ständer 662

Hinweis

Regelmäßig auf festen Sitz
überprüfen.