



## Technische Daten:

### Hub-Rangier-Wagen

für Ultraleichtflugzeuge

Einstellbarer Radabstand: ..... **740 - 210 cm**  
 Einstellbarer Radabstand: ..... **125 - 185 cm**

(gekürzte Version)

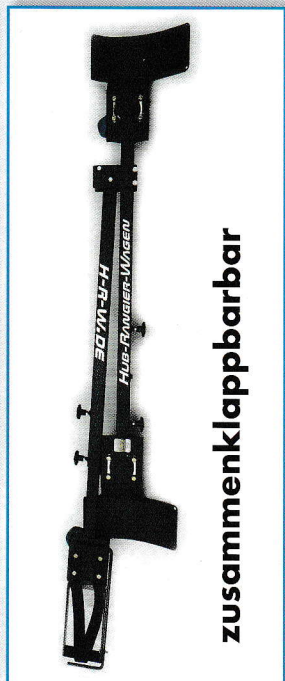
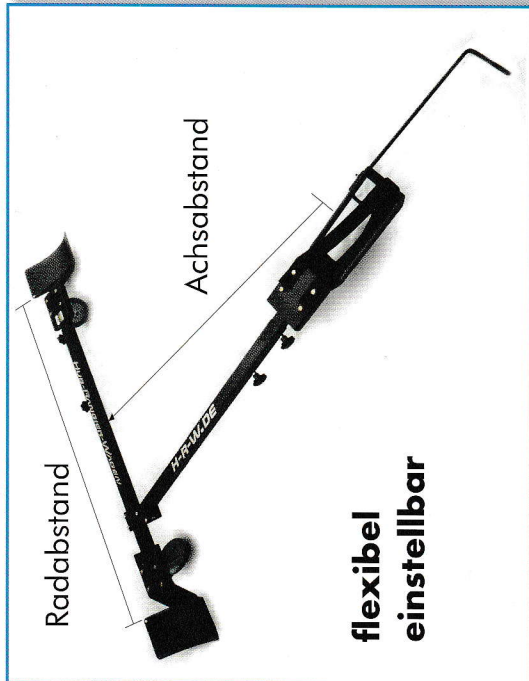
Einstellbarer Achsabstand: ..... 125 - 185 cm

Breite der Radaufnahmeschalen hinten: ..... **14 cm**  
 Breite der Bugrad-aufnahmeschale: ..... 12 cm **13,5 cm**  
 Eigengewicht: ..... 23 kg **28 kg**

- Einstellbarer Achsabstand: ..... 125 - 185 cm
- Breite der Radaufnahmeschalen hinten: ..... **14 cm**
- Breite der Bugrad-aufnahmeschale: ..... 12 cm **13,5 cm**
- Eigengewicht: ..... 23 kg **28 kg**
- Traglast je Schwerlastrolle: ..... 250 kg  
(Kugellagerteil)
- Rollendurchmesser: ..... 12,5 cm
- Gesamtbelastung: ..... bis 420 kg gestestet

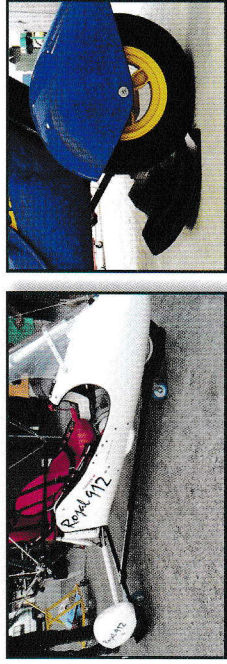
**Sondermaßanfertigungen auf Anfrage möglich.**

Technische Änderungen/Optimierungen vorbehalten.



## Vorteile auf einen Blick:

- ☺ rangieren leicht gemacht
- ☺ leichte Handhabung
- ☺ rückenschonend
- ☺ nur eine Person nötig
- ☺ CNC-gefertigte Teile
- ☺ solide Bauweise
- ☺ hochwertige Verarbeitung
- ☺ große stabile Lenkrollen
- ☺ für fast alle UL-Modelle
- ☺ einmalige Investition
- ☺ Made in Germany



**Komplettpreis:** **749,-€**  
 gültig zzgl. Verpackung & Versand  
**2020**

**Detail**  
**Radaufnahmeschale**