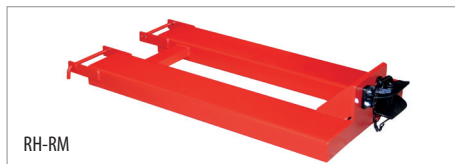


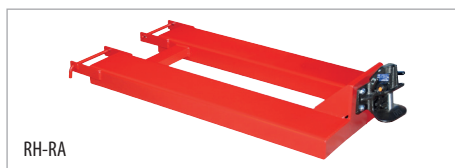
# RANGIERHILFEN TYP RH



RH-RM



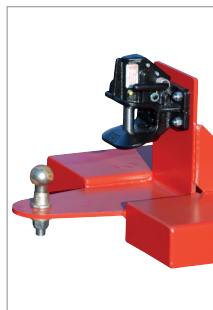
RH-RM



RH-RA



RH-RMK



RH-RAK

	Maße (LxBxH) (mm)	Einfahrtaschen-Länge (mm)	Einfahrtaschen-Innenmaße (BxH) (mm)	Einfahrtaschen-Abstand (mm)	max. Stützlast (kg)		Gewicht (kg)
					Kugel	Kupplung	
<b>RH</b>	405 x 550 x 170	405	168 x 68	200	100	-	24
<b>RH-RM</b>	1455 x 685 x 245	1200	200 x 68	200	-	650	72
<b>RH-RMK</b>	1525 x 685 x 340	1200	200 x 68	200	100	650	77
<b>RH-RA</b>	1450 x 685 x 280	1200	200 x 68	200	-	250	72
<b>RH-RAK</b>	1505 x 685 x 340	1200	200 x 68	200	100	250	77

Oberfläche:

**RAL 3000**

Rangierhilfen zum leichten Verfahren von Anhängern auf dem Betriebsgelände, in Produktionshallen etc.

- Stabile Einfahrtaschen für Gabelzinken
- Abrutschsicherung
- Problemloses Anhängen

## Ausführungen

### RH

- Kupplungskugel

### RH-RM

- Anhängerkupplung Rockinger RO 805 B mit Bolzen Ø 31,5 mm

### RH-RMK

- Wie RH-RM, jedoch zusätzlich mit Kupplungskugel

### RH-RA

- Mit Anhängerkupplung selbsttätig Rockinger RO 244-2 mit Bolzen Ø 25 mm

### RH-RAK

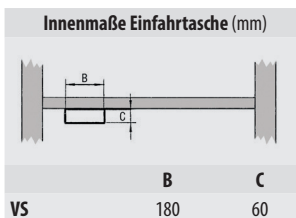
- Wie RH-RA, jedoch zusätzlich mit Kupplungskugel

# VERLADESTÜTZE TYP VS



## Verladestütze für die Be- und Entladung von Sattelauflegern bis 25 t

- Stahlkonstruktion mit Einfahrtasche
- Problemlose Aufnahme und genaue Platzierung vom Gabelstaplersitz aus
- 4 Standfüße und die relativ breite Konstruktion gewährleisten eine hohe Standsicherheit
- Schräg verlaufende, rutschhemmende Auflagefläche gleicht die unterschiedlichen Unterfahrhöhen der
- Auflieger aus und sichert gegen Kippen und Wegrollen
- Oberfläche lackiert **RAL 3000**



	Maße (LxBxH) (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Gewicht (kg)
<b>VS</b>	1600 x 1200 x 950-1200	15000	170

# RADMONTIERER TYP RM



## Problemloser Radwechsel bei LKW, Omnibus und Gabelstapler

- Enorme Zeitersparnis
- Verstellbare, drehbare Aufnahmebolzen
- Keine Beschädigungen der Radbolzen
- Einstellbare Griffhöhe
- Oberfläche lackiert **RAL 5012**

	Gewicht (kg)
<b>RM</b>	17