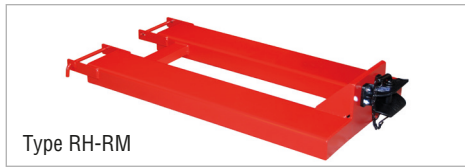


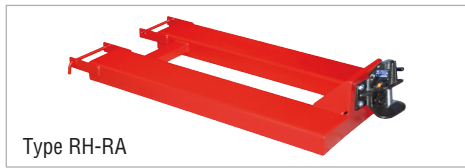
# RANGEERHULPEN TYPE RH



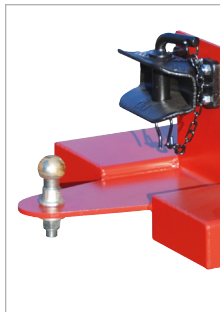
Type RH-RM



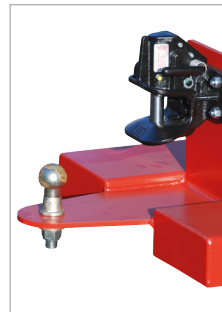
Type RH-RM



Type RH-RA



Type RH-RMK



Type RH-RAK

Type	maten (LxBxH) (mm)	inrijdkokers lengte (mm)	inrijdkokers-binnenmaten (BxH) (mm)	inrijdkokers-afstand (mm)	max. steunlast (kg)		gewicht (kg)
					kogel	koppeling	
RH	405 x 545 x 165	405	168 x 68	200	100	-	24
RH-RM	1435 x 680 x 240	1200	200 x 80	200	-	650	72
RH-RMK	1505 x 680 x 340	1200	200 x 80	200	100	650	77
RH-RA	1450 x 680 x 280	1200	200 x 80	200	-	250	72
RH-RAK	1505 x 680 x 340	1200	200 x 80	200	100	250	77

Afwerking:

**RAL 3000**

Rangeerhulpen voor het eenvoudig verplaatsen van aanhangwagens op bedrijfsterrein, productiehallen etc.

- stabiele inrijdkokers voor vorktanden
- met afglijdbeveiliging
- probleemloos aanhangen

## Uitvoeringen

### Type RH

- met koppelingskogel

### Type RH-RM

- met aanhangerkoppeling Rockinger RO 805 B met bouten Ø 31,5 mm

### Type RH-RMK

- zoals type RH-RM, echter additioneel met koppelingskogel

### Type RH-RA

- met automatische aanhangerkoppeling Rockinger RO 244-2 met bouten Ø 25 mm

### Type RH-RAK

- zoals type RH-RA, echter additioneel met koppelingskogel

# LAADSTEUN TYPE VS



## Laadsteun voor het be- en uitladen van opleggers tot 25 ton

- staalconstructie met inrijdkoker
- probleemloze opname en precieze plaatsing vanaf de bestuurderstoel
- de 4 standpoten en de relatief brede constructie garanderen een hoge standzekerheid
- schuin verlopend oppervlak, met antislip, compenseert de verschillende onderrijdhogtes van de oplegger en beveiligd deze tegen kiepen en weggrollen
- afwerking gelakt **RAL 3000**

Type	maten (LxBxH) (mm)	draagkracht (kg)	gewicht (kg)
VS	1600 x 1200 x 950-1200	15000	170

Inrijdkoker-binnenmaten (mm)



Type	B	C
VS	180	60

# WIELMONTEERDER TYPE RM



## Probleemloos wielen verwisselen bij vrachtwagen, bus of heftruck

- enorme tijdsparing
- verstelbare en draaibare opnamebouten
- geen beschadigingen van de wielbouten
- regelbare lengte van het handgreep
- Afwerking gelakt **RAL 5012**

Type	gewicht (kg)
RM	17