

Container bis 32 t abstellen,
einfach und kostengünstig



1 Satz = 4 Abstellstützen
Typ 3108 Modell A
für luftgefederte Fahrzeuge
Best.-Nr. 210 721



1 Satz = 4 Abstellstützen
Typ 3108 Modell B
für luftgefederte Fahrzeuge
zugelassen bis Windstärke 12
Best.-Nr. 205 470

Gleich mitbestellen:
Transportwagen für Modell B
Best.-Nr. 205 486



haacon hebeteknik gmbh
Josef-Haamann-Str.6
D-97896 Freudenberg / Main

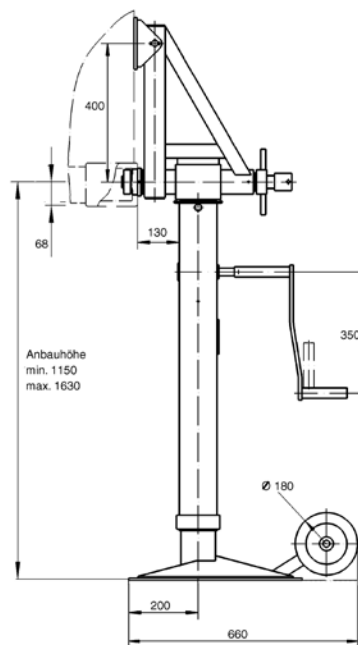
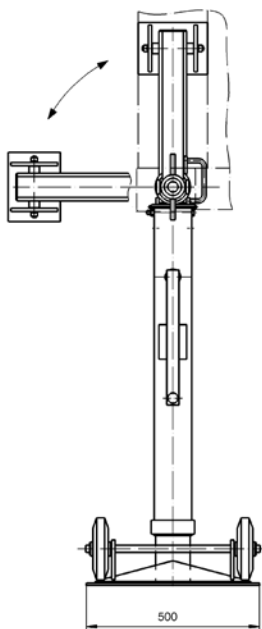
Tel. +49 (0) 93 75 / 84 - 0
Fax +49 (0) 93 75 / 84 - 66
nutzfahrzeuge@haacon.de
www.haaccon.com

Abstellstützen anfahren, anschlagen, verriegeln, Fahrzeug absenken, wegfahren.

Das ist alles - mehr müssen sie nicht tun.

Technische Daten Modell A*

Ausführung	nach BGV D8
Zulässige Last / Satz = 4 Stützen	320 kN = 32 t
Zulässige Last / Stütze	11 t
Aufnahmhöhe	1150 - 1630
Max. Hublast / Stütze	1,4 t
Hub / Kurbelumdrehung	6,67 mm
Kurbelkraft / Stütze bei maximaler Hublast	140 N
Max. Schräglage der gehobenen Last	2,5°
Gewicht / Satz	ca. 370 kg
*geeignet bis Windstärke	7



Technische Daten Modell B*

Ausführung	nach BGV D8
Zulässige Last / Satz = 4 Stützen	320 kN = 32 t
Zulässige Last / Stütze	110 kN = 11 t
Aufnahmhöhe	min. 1150 mm, max. 1630 mm
Max. Hublast / Stütze	1,4 t
Hub / Kurbelumdrehung	6,67 mm
Kurbelkraft / Stütze bei maximaler Hublast	280 N
Max. Schräglage der gehobenen Last	2,5°
Gewicht / Satz	480 kg
*geeignet bis Windstärke	12

