





PRODUKTÜBERSICHT

Heben leicht gemacht

2025

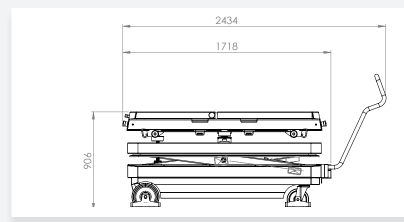


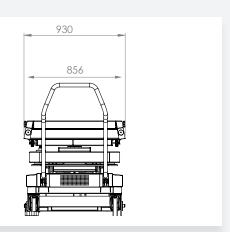
BATTERIELIFT MIT ZUZÄTZLICHEN BATTERIETISCHEN

- ✓ Abnehmbare Tischplatte mit verstellbaren Beinen, die als eigenständige Werkbank fungiert, sodass der Hebetisch für andere Hebeaufgaben genutzt werden kann
- ✓ Großes wiederaufladbares Batteriepaket, um lose Kabel und Luftanschlüsse aus dem Weg zu halten
- ✓ Fernbedienung für sicheren und flexiblen Einsatz













UNTERFLUR STEMPEL HEBEBÜHNEN

- ✓ Ob Sie schwere Fahrzeuge wie Lastwagen und Busse oder breite Elektroautos heben müssen, wir haben die richtige Unterflur-Hebebühne für Ihre Werkstatt
- ✓ Optimal für alle Arten von Reparaturen
- ✓ Kompakte Bauweise minimiert den Platzbedarf in der Werkstatt und sorgt für einen funktionalen und effizienten Arbeitsablauf



Rahmenlösung	
Kapazität pro Säule	15 t
Anzahl der Säulen	2 - 8
Kolbenhub	1,90 m



15 t
2 - 8
1,90 m





Schwenkarmlastaufnahme		
Kapazität	3,5 t	
Hubhöhe	1900 mm	
Hub- / Senkzeit	30 sek	



Flachträgerlastaufnahme		
Kapazität	3,5 t	
Hubhöhe	1900 mm	
Hub- / Senkzeit	30 sek	







HYDRAULISCHE RANGIERHEBER



- ✓ Direkt gesteuerter Auslöser für kontrolliertes Absenken
- ✓ Totmannsteuerung für optimale Sicherheit
- ✓ Breiter und robuster Rahmen aus hochfestem Stahl



	DK20 - DK120Q
Kapazität	2,0 - 12,0 t
Min. Höhe	80 - 150 mm
Max. Höhe	495 - 600 mm



DK13HLQ/DK20HLQ/DK50HLQ	
Kapazität	1,3 / 2,0 / 5,0 t
Min. Höhe	80 / 80 / 140 mm
Max. Höhe	735 / 795 / 975 mm



	1 140
Kapazität	4/5t
Min. Höhe	55 / 410 mm
Max. Höhe	455 / 730 mm







LUFTHYDRAULISCHE WAGENHEBER



- ✓ Für harten, intensiven und professionellen Einsatz konstruiert
- \checkmark Hartverchromte Zylinder sichern lange Lebensdauer zu
- ✓ Ergonomischer Griff mit Druckschaltern



25-1 / 2	25-1H / 65-1 / 65-1H
Kapazität	25 / 25 / 65 / 65 t
Min. Höhe	220 / 360 / 345 / 425 mm
Max. Höhe	345 / 610 / 380 / 725 mm



	25-2 / 50-2
Kapazität	25/10 / 50/25 t
Min. Höhe	180 / 220 mm
Max. Höhe	380 / 450 mm



50-3 / 50-3H
50/25/10 t
150 / 220 mm
335 / 560 mm



B25-2	
Capacité	25/10 t
Hauteur min.	160 mm
Hauteur max.	320 mm





SHWERLASTWAGENHEBER



- ✓ Für Wartungen im Gelände an Schwerlastfahrzeugen konstruiert und entwickelt
- √ Große Gummiräder ermöglichen bei schwerem Gelände leichtes Positionieren
- ✓ Abstützringe und Verlängerungen als Zubehör erhältlich



	100-1L / 150-1L	
Kapazität		100 / 150 t
Min. Höhe		460 mm
Max. Höhe		595 mm



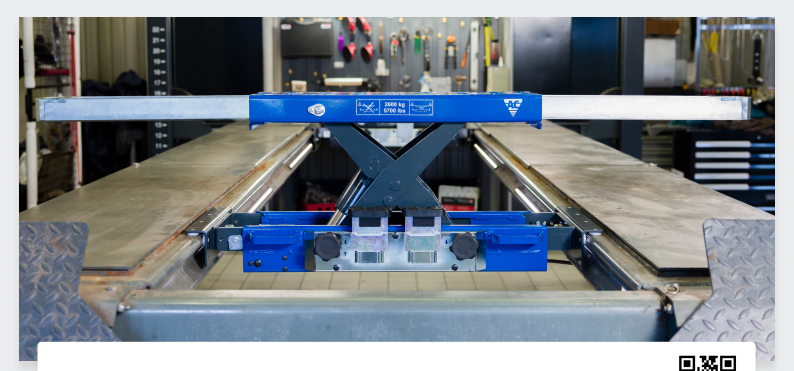
	100-1 / 150-1	
Kapazität		100 / 150 t
Min. Höhe		720 mm
Max. Höhe		1120 mm



100-1H / 150-1H	
	100 / 150 t
	970 mm
	1620 mm
	100-1H / 150-1H







SCHERENHEBER

- ✓ Große Scherenbreite bis zu 1865 mm zum problemlosen Erreichen der Aufnahmepunkte
- ✓ Einzigartiges höhenjustierbares Aufhängungssystem passend für alle Hebebühnen und Gruben
- ✓ Max. Sicherheit durch 2-Hand Totmannsteuerung, Klinkensperre und Sicherheitsventil gegen Überlastung





SD40PHL		
Kapazität	4,0 t	
Kolbenhub	250 mm	
Maximalbreite	1500 mm	

SD20PHL-W / 26PHL-W		
Kapazität	2,0 - 2,6 t	
Kolbenhub	250 mm	
Maximalbreite	1865 mm	







ACHSFREIHEBER



- ✓ Einzigartiges höhenjustierbares Aufhängungssystem passend für alle Hebebühnen
- ✓ Modernes Design mit Bedienpanel in ergonomisch korrekter Arbeitshöhe
- ✓ Schnelle und präzise Lufthydraulik



	FL60-2 - FL200-2	
Kapazität		6,0 - 20,0 t
Kolbenhub		200 mm
Mit 2 x 100 r	nm Verlängerunger	









GRUBENHEBER



- ✓ Schnelle und präzise Lufthydraulik mit Eilgang auf- und abwärts
- ✓ Innovatives und modernes Design mit Bedienungspanel in ergonomisch korrekter Arbeitshöhe
- ✓ Passend für alle Grubenbreiten aufgrund justierbaren Fahrgestells



GD100-1 / GD150-1 / GD200-1 Kapazität 10 / 15 / 20 t Kolbenhub 800 mm



GD100-2 / GD150-2 / GD200-2 Kapazität 10 / 15 / 20 t Kolbenhub 420 mm



 Kapazität
 10 / 15 / 20 t

 Kolbenhub
 420 mm



GD	T150-1
Kapazität	15 t
Kolbenhub	1280 mm



GGD13017 GGD13007GGD1303		
Kapazität	15 t	
Min. Höhe	920 / 920 / 905 mm	
Max. Höhe	2205 / 2205 / 2190 mm	



NEUER ONLINE-KONFIGURATOR FÜR GRUBENHEBER

Probieren Sie hier den neuen Konfigurator aus





WERKSTATTKRÄNE

- √ Große Tragkraft auch in der letzten Position
- ✓ Bis zu 2,5T Kapazität
- ✓ 360° schwenkbare Hinterräder ermöglichen gutes Handling



	WJN5 / WJN10
Kapazität	0,55 - 1,1 t
Hubhöhe	2020 - 2340 mm
Ausleger	955 - 1375 mm



WJN5EUR / WJN10EUR		
Kapazität	0,55 - 1,1 t	
Hubhöhe	2020 - 2340 mm	
Ausleger	955 - 1375 mm	



	WN11 - WN25
Kapazität	1,1 - 2,5 t
Hubhöhe	2260 - 2540 mm
Ausleger	1210 - 1630 mm







GETRIEBEHEBER



- √ Stufenlose Regelung ermöglicht präzise Positionierung
- \checkmark Handbetätigte Totmannsteuerung für optimale Sicherheit beim Absenken
- ✓ Auch einsetzbar für verschiedene Aufgaben wie Feder- und Auspuffmontage und Tankeinbau



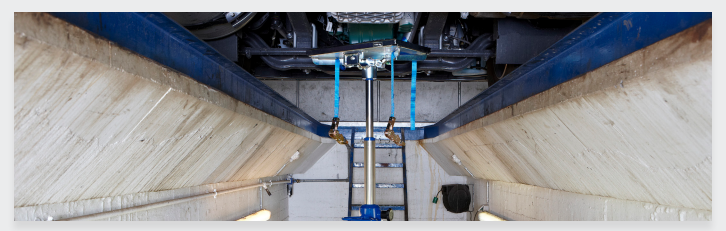
	VL3 - VL10
Kapazität	0,3 / 0,6 / 1,0 t
Min. Höhe	1130 / 1130 / 1170 mm
Max. Höhe	1965 / 1965 / 2000 mm



	VLT12	
Kapazität		1,2 t
Min. Höhe		905 mm
Max. Höhe		1920 mm



VLIO
0,6 t
720 mm
1915 mm





RADMONTAGEGERÄT

- ✓ Flexibles und ergonomisches Radmontagegerät WTA500 zum Wechsel von Reifen und Bremsenkits (Transporter, LKW's und Busse)
- ✓ Einzigartige Raddrehfunktion- Bediener kann bei dem Modell WT1500NT & WT1500NT-B das Rad einfach verdrehen, um Felgenloch mit den Radbolzen zu synchronisieren (Land- und Baumaschinen)



WT	A500AP
Kapazität	0,5 t
Bauhöhe	1198 mm
Radgrößen	270 - 1300 mm



WITSOUN / WITSOUN I	I / WI I SUUN I - B
Kapazität	1,5 t
Bauhöhe	1455 mm
Radgrößen	1000 - 2400 mm







PRESSEN

- ✓ Handhydraulische, Elektrohydraulische und Lufthydraulische Modelle
- ✓ Pressentisch mit Winde
- ✓ Bis zu 100T Kapazität



	PJ16H - PJ25H	
Kapazität		16 - 25 t
Kolbenhul	0	150 mm
Handhydr	aulisch	



P40H - P100H	
Kapazität	40 - 100 t
Kolbenhub	300 mm
Handhydraulisch	



P40EH1 / P60EH1	/ P100EH2
Kapazität	40 / 60 / 100 t
Kolbenhub	300 mm
Elektrohydraulisch	



PJ25LH /	P40LH
Kapazität	25 / 40 t
Kolbenhub	150 / 300 mm
Lufthydraulisch	





FLUGZEUGHEBER



- ✓ Der Heber funktioniert mit Druckluft, Nitrogen direkt vom Flugzeugrad oder mittels Nitrogenflasche
- \checkmark Automatisches Absenken des Hubzylinders ohne Last für schnelle Bedienung
- ✓ Flugzeugzertifizierungen: EN 1915-1, EN 1915-2 und EN 12312-19



	WTA500AP
Kapazität	0,5 t
Bauhöhe	1198 mm
Radgrößen	270 - 1300 mm



- TAP / 65-TAPH
25/10 / 65 / 65 t
180 / 270 / 315 mm
365 / 430 / 520 mm







ABSTÜTZBÖCKE

- ✓ Geeignet für alle Fahrzeugarten
- ✓ Bis zu 16 t Kapazität
- ✓ Schnelle und präzise Höhenverstellung





AB1,5-260	/ AB1,5-420
Kapazität	1,5 t
Min. Höhe	260 / 420 mm
May Höbo	450 / 700 mm



	AB3-320 - AB8-580
Kapazität	3 - 5 t
Min. Höhe	320 - 580 mm
Max. Höhe	430 - 950 mm



ABS5-23	30
Kapazität	5 t
Min. Höhe	230 mm
Max. Höhe	320 mm



ABS12-320 / ABS12-450		
Kapazität	12 t	
Min. Höhe	320 / 450 mm	
Max. Höhe	485 - 725 mm	



and the same of th	Les .
AB16-290 - AB16-675	
Kapazität	16 t
Min. Höhe	290 - 675 mm
Max. Höhe	455 - 1125 mm



ABS8-950 / ABS-1400	
Kapazität	8 t
Min. Höhe	950 / 1400 mm
Max. Höhe	1550 / 2000 mm







3 YEAR UNLIMITED WARRANTY MADE IN DENMARK

- √ Genau wie unsere Produkte steht auch unsere Garantie f
 ür Hochleistung und Qualit
 ät
- ✓ Durch umfangreiche Prüfungen und modernste Präzisionsverarbeitungsverfahren können unsere ausnahmslos in Dänemark gefertigten Produkte die höchsten Qualitätsanforderungen erfüllen
- ✓ Sie bekommen auf alle Produkte eine 10-Jahres-Garantie für Rahmen, Gestelle und Stahlkonstruktionen. Auf die hydraulischen Systeme (Pumpen und Zylinder) geben wir eine 3-Jahres-Garantie. Wir bieten 1 Jahr Garantie auf alle elektrischen Komponenten.

