# WENDEL Arbeitsbühnen Abschleppdienst



### WIR sind für SIE da in ...

### ... Riedstadt

Bergfeldstr. 55-59 - 64560 Riedstadt

Tel. 0 61 58 - 73 92 0

Fax 0 61 58 - 73 98 5

⊠ info@wendel-gruppe.de

### ... Oppenheim

Am Wattengraben 22 – 55276 Oppenheim

Tel. 0 61 33 - 57 22 99 6

Fax 0 61 33 - 57 22 99 8

⊠ rheinlandpfalz@wendel-arbeitsbuehnen.de

### **Unsere Öffnungszeiten**

Montag - Freitag von

7:00 Uhr - 17:00 Uhr

# Gerne sind wir Ihnen bei der Auswahl des passenden Gerätes behilflich.

Rufen Sie uns an.

Unsere Mitarbeiter beantworten gerne Ihre Fragen

# Unser Mietprogramm im Überblick

	Scherenarbeitsbühnen
Note +	Anhänger-Arbeitsbühnen
	Vertikal-Arbeitsbühnen
a Z	Gelenk-Teleskop- oder Teleskop- Arbeitsbühnen
	Ketten-Arbeitsbühnen Spezial-Arbeitsbühnen
	LKW-Arbeitsbühnen
	Stapler / Teleskopstapler
	Krane / Autokrane
	Baumaschinen / Sonstiges Bagger – Bauaufzüge Erdbewegung & Verdichtungstechnik
BOL	Zubehör

Stand: 5a/2024

# SICHERHEIT!!!

# ist das Wichtigste

# Wir schulen Ihre Sicherheit

Sie und Ihre Mitarbeiter erhalten durch uns individuelle Kurse in Theorie und Praxis.

Das Angebot orientiert sich an Ihren betrieblichen Anforderungen und Einsatzgebieten.







- alle Führerscheine sind unbefristet gültig -

Schulungen werden in unserem Hause montags bis freitags, nach Absprache auch samstags, durchgeführt.

Gerne bieten wir Ihnen auch die Möglichkeit, eine Schulung bei Ihnen im Hause durchzuführen.

Weitere Informationen sowie Termine und Preise erhalten Sie auf Anfrage.



# Mit uns kommen SIE sicher hoch hinaus!









Sollte es doch einmal ungewollt nach unten gehen, fängt Sie die PSA sicher auf!



PSA mit Bandfalldämpfer zum Mietpreis von 9,50 €/Tag

Schützen Sie sich bzw. Ihre Mitarbeiter vor den Folgen eines Sturzes aus dem Arbeitskorb!



# **EINE STARKE GEMEINSCHAFT**



# Wir sind ein Partner der Partnerlift-Organisation und können somit bundesweit auf über 150 Mietpartner und mehr als 15.000 Geräte zurückgreifen!

Die PartnerLIFT Kooperationsgemeinschaft ist eine Vereinigung von selbständigen, mittelständigen Arbeitsbühnenvermietern mit Standorten überall in Deutschland und einigen europäischen Ländern. Viele der Mitglieder vermieten neben Arbeitsbühnen auch Baumaschinen, Krane und Stapler, sodass wir Ihnen auch mit diesen Geräten fast überall in Deutschland und weiteren europäischen Ländern zur Verfügung stehen. Wir haben alle unsere Geräte zu einem gemeinsamen Mietgerätepool zusammengefasst, aus dem sich jeder Partner bedienen kann, damit Ihre Anforderung mit dem stets optimalen Gerät erfüllt werden kann. Für Sie heißt das, dass Sie nahezu alle Arbeiten kostengünstig, sicher, schnell und auch unter schwierigsten Einsatzbedingungen ausführen können.

Wir sind immer da, wo SIE uns brauchen...

# Transportanhänger für Pkw TERRAX-2

Mieten Sie einen Anhänger und transportieren Sie ihre gemietete Arbeitsbühne selbst z.B. an mehrere Einsatzorte







### kostensparend und flexibel

Technische Daten		
Eigengewicht	730 kg	
Nutzlast	2770 kg	
Lademaß - Länge	2,94 m	
Lademaß - Breite	1,50 m	
Lademaß – Höhe	ca. 0,40 m	
max. Anhängelast	3500 kg	
Fahrzeuglänge	4,85 m	
Fahrzeugbreite	2,00 m	
Besonderheiten:		
- 4 Spanngurte inklusive		



Scheren-Arbeitsbühnen – Batterie-Antrieb					
Arbeits- Höhe/m	Plattform- Höhe/m	Transportmaße LxBxH/m	Trag- kraft/kg	Plattform- Größe/m	Eigen- Gewicht/kg
5,60	3,60	1,55x0,76x2,06	240	1,28x0,53	915
7,80	5,80	1,80x0,81x2,12	227	1,57x0,61	1312 1476
7,80	5,80	1,80x0,76x2,15	230	1,63x0,56	1630
8,10	6,10	2,75x0,85x2,34	310	2,45x0,70	1715
8,10	6,10	2,30x0,83x2,08	408	2,12x0,72	1967
8,10	6,10	2,37x1,18x2,08	590	2,13x1,02	1922
8,18	6,18	2,48x0,81x1,99	350	2,23x0,71	1730 1655
8,25	6,25	2,45x1,20x2,14	450	2,30x1,10	1950
10,00	8,00	2,48x0,81x2,35	230	2,25x0,73	2230
10,30	8,30	2,95x0,99x2,43	350	2,53x0,74	2555
10,30	8,30	2,95x1,16x2,40	420	2,53x0,98	2490
12,00	10,00	2,40x1,20x2,35	320	2,25x1,05	3060
12,00	10,00	2,50x1,20x2,40	300	2,20x1,01	2630
12,00	10,00	2,45x0,89x2,45	300	2,25x0,80	2850
12,00	10,00	2,30x1,17x2,35	317	2,14x1,08	2300
12,40	10,40	2,71x0,98x2,61	350	2,45x0,98	2860
13,80	11,80	2,46x1,22x2,52	350	2,11x0,95	3175
14,00	12,00	2,40x1,20x2,48	350	2,14x1,07	2970
16,00	14,00	2,50x1,24x2,78	250	2,20x1,00	3000
	Scherenarbeitsbühnen mit Stützen				
17,00	15,00	3,27x1,22x3,09	400	2,73x1,10	5120

Scheren-Arbeitsbühnen mit Stützen – Batterie/Diesel-Allrad-Antrieb					
Arbeits-	Plattform-	Transportmaße	Trag-	Plattform-	Eigen-
höhe m	höhe m	LxBxH in m	kraft kg	größe m	gewicht kg
14,40	12,40	3,28x1,80x2,95	500	2,70x1,60	4900

	Scheren-Arbeitsbühnen mit Stützen – Diesel-Antrieb				
Arbeits- höhe m	Plattform- höhe m	Transportmaße LxBxH in m	Trag- kraft kg	Plattform- größe m	Eigen- gewicht kg
10,15	8,15	3,10x1,80x2,40	565	2,50x1,54	3530
12,00	10,00	3,16x1,77x2,56	450	2,50x1,32	4080
18,00	16,00	5,30x2,27x3,00	500	5,20x1,80	7490







# Scheren-Arbeitsbühnen Compact 10 DX – Compact 12 DX mit Allrad-Antrieb und Nivellierstützen

Technische Daten			
	Compact 10 DX	Compact 12 DX	
max. Arbeitshöhe	10,15 m	12,00 m	
max. Plattformhöhe	8,15 m	10,00 m	
Tragkraft	565 kg	450 kg	
Steigfähigkeit	40 %	40 %	
Gewicht	3530 kg	4080 kg	
Antrieb	Diesel	Diesel	
Plattformmaße	2,50 x 1,54 m	2,50 x 1,32 m	
Plattformverlängerung	1,20 m	1,20 m	
Transportlänge	3,10 m	3,10 m	
Transportbreite	1,80 m	1,77 m	
Transporthöhe	2,40 m	2,56 m	
Resonderheiten:			





#### Besonderheiten

- Betrieb wahlweise mit oder ohne Abstützung möglich
- automatische Nivellierstützen

# Scheren-Arbeitsbühne IM 13180 DE mit Allrad-Antrieb und Nivellierstützen

Technische Daten		
14,40 m		
12,40 m		
500 kg		
35 %		
4900 kg		
Batterie/Diesel		
2,70 x 1,60 m		
1,50 m		
3,28 m		
1,80 m		
2,95 m		

- nicht markierende Reifen
- Betrieb wahlweise mit oder ohne Abstützung möglich
- automatische Nivellierstützen
- Doppelantrieb Batterie/Diesel
- Einsatz im Innen- und Außenbereich





### Scheren-Arbeitsbühne H 18 SXL mit Allrad- Antrieb, Hydraulikstützen und besonders großer Plattform

Technische Daten		
max. Arbeitshöhe	18,00 m	
max. Plattformhöhe	16,00 m	
Tragkraft	500 kg	
Steigfähigkeit	45 %	
Gewicht	7490 kg	
Antrieb	Diesel	
Plattformmaße	5,20 m x 1,80 m	
Plattformverlängerung	beidseitig 1,00 m	
Transportlänge	5,30 m	
Transportbreite	2,27 m	
Transporthöhe	3,00 m	

- Geländer demontierbar
- <u>extrem</u> große Plattform max. 7,20m x 1.80m
- verfahrbar ohne Stützen nur bis max. 5,70m
   Hubhöhe (nur auf hartem, ebenem Untergrund möglich!)





# **Anhänger-Arbeitsbühne ATE13**

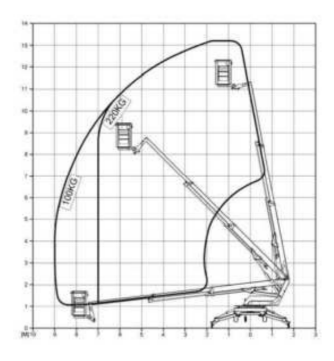






Technische Daten		
max. Arbeitshöhe	13,00 m	
max. Plattformhöhe	11,00 m	
Tragkraft	220 kg	
max. seitl. Reichweite	9,00 m	
Abstützbreite	3,80 m	
Gewicht	1670 kg	
Antrieb	Batterie	
Plattformmaße	1,28 m x 0,66 m	
Transportlänge	6,50 m	
Transportbreite	1,62 m	
Transporthöhe	2,00 m	

- 230V-Plattformversorgung
- Betriebsstundenzähler
- hydraulische Abstützung
- Radantrieb
- Alu-Arbeitskorb



# Vertikal-Arbeitsbühne Quick Up 12

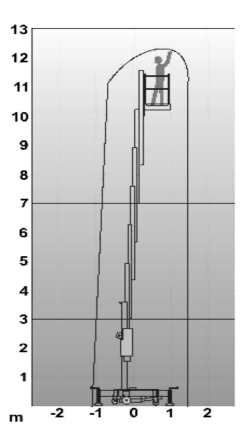




Technische Daten		
max. Arbeitshöhe	12,30 m	
max. Plattformhöhe	10,30 m	
Tragkraft	136 kg	
Abstützbreite (LxB)	2,26 x 2,06 m	
Gewicht	457 kg	
Antrieb	230V	
Plattformmaße	0,66 m x 0,68 m	
Transportlänge	1,40 m	
Transportbreite	0,80 m	
Transporthöhe	1,98 m	

- leicht aufbaubar
- geringes Gewicht ermöglicht auch Arbeiten auf Flächen mit geringer Belastung
- passt optimal durch Türen mit normaler Höhe





# Vertikal-Arbeitsbühne SJ 16





Technische Daten		
max. Arbeitshöhe	6,88 m	
max. Plattformhöhe	4,88 m	
Tragkraft	227 kg	
Gewicht	980 kg	
Antrieb	Batterie	
Plattformmaße	0,84 m x 0,68 m	
Transportlänge	1,36 m	
Transportbreite	0,77 m	
Transporthöhe	1,79 m	

- Nicht markierende Reifen
- Plattformverschub um 0,55 m
- Bedienpult abnehmbar
- Kompakte Bauweise
- sehr wendig
- Gewicht nur 980 kg





### Vertikal-Arbeitsbühne SJ 16E





Technische Daten		
max. Arbeitshöhe	6,72 m	
max. Plattformhöhe	4,72 m	
Tragkraft	227 kg	
Gewicht	931 kg	
Antrieb	Batterie	
Plattformmaße	0,95 m x 0,67 m	
Transportlänge	1,37 m	
Transportbreite	0,77 m	
Transporthöhe	1,90 m	

- nicht markierende Reifen
- Plattformverschub um 0,35 m
- Bedienpult abnehmbar
- kompakte Bauweise
- sehr wendig Gewicht nur 931 kg





# Vertikal-Teleskop-Arbeitsbühne STAR 10

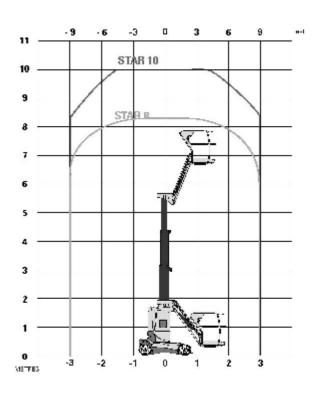




Technische Daten (mehrere Geräte im Mietprogramm)	
max. Arbeitshöhe	10,00 m
max. Plattformhöhe	8,00 m
Tragkraft	200 kg
max. seitl. Reichweite	3,00 m
Steigfähigkeit	23%
Gewicht	2735 kg
Antrieb	24V-Batterie
Plattformmaße	1,00 m x 0,78 m
Transportlänge	2,70 m
Transportbreite	1,00 m
Transporthöhe	1,99 m

- nicht markierende Reifen
- Maschinenbreite nur 1,00 m





# Vertikal-Teleskop-Arbeitsbühne Helix 1004XL

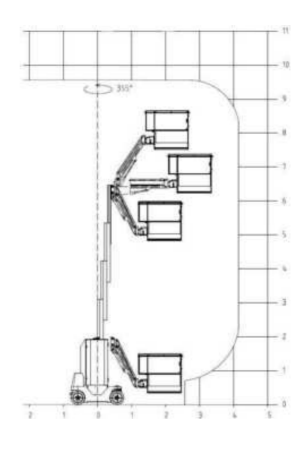




Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	10,00 m
max. Plattformhöhe	8,00 m
Tragkraft	300 kg
max. seitl. Reichweite	4,00 m
Steigfähigkeit max.	20%
Schwenkbereich Korb	2x80°
Gewicht	4000 kg
Antrieb	Batterie
Plattformmaße	0,90 m x 1,00 m
Transportlänge	3,20 m
Transportbreite	1,00 m
Transporthöhe	2,00 m

- nicht markierende Reifen
- Maschinenbreite nur 1,00 m
- drehbarer Korbarm
- Schwenkradius innerhalb der Maschinenbreite





# Vertikal-Teleskop-Arbeitsbühne MJP11.5

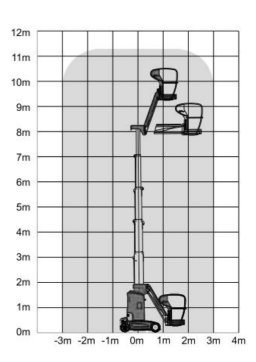




Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	11,20 m
max. Plattformhöhe	9,20 m
Tragkraft	200 kg
max. seitl. Reichweite	3,00 m
Steigfähigkeit max.	25%
Gewicht	2950 kg
Antrieb	Batterie
Plattformmaße	0,62 m x 0,87 m
Transportlänge	2,72 m
Transportbreite	1,00 m
Transporthöhe	1,99 m

- nicht markierende Reifen
- Maschinenbreite nur 1,00 m
- Plattformversorgung
- Null-Wenderadius
- Schlaglochschutz





# Vertikal-Teleskop-Arbeitsbühne Helix 1205

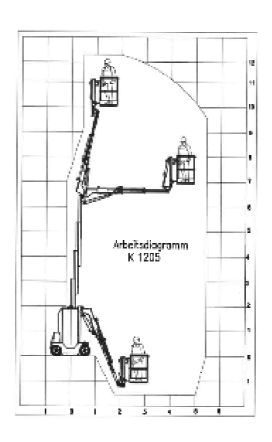






Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	12,00 m
max. Plattformhöhe	10,00 m
Tragkraft	200 kg
max. seitl. Reichweite	5,15 m
Steigfähigkeit max.	16%
Gewicht	4800 kg
Antrieb	Batterie
Plattformmaße	0,90 m x 0,70 m
Transportlänge	3,34 m
Transportbreite	1,00 m
Transporthöhe	2,03 m

- nicht markierende Reifen
- Maschinenbreite nur 1,00 m
- drehbarer Korb
- teleskopierbarer Korbarm
- Schwenkradius innerhalb der Maschinenbreite



# Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne SJ30 ARJE



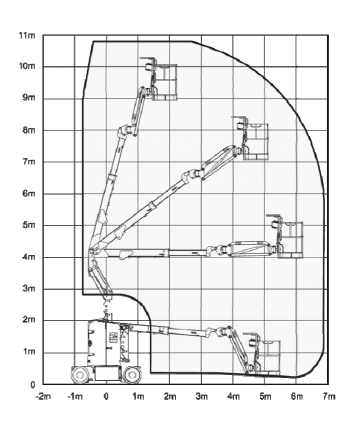


Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	11,10 m
max. Plattformhöhe	9,10 m
Tragkraft	227 kg
max. seitl. Reichweite	6,30 m
Steigfähigkeit	35 %
Schwenkbereich Korb	2x90°
Gewicht	5750 kg
Antrieb	Batterie
Plattformmaße	1,14 m x 0,69 m
Länge	5,55 m
Breite	1,20 m
Höhe	2,00 m

- nicht markierende Reifen
- Maschinenbreite nur 1,20m
- Fußschalter
- 3D-Korbarm







# Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne HA 12 CJ+

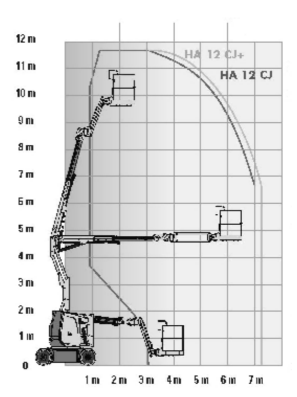






Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	11,70 m
max. Plattformhöhe	9,70 m
Tragkraft	230 kg
max. seitl. Reichweite	7,22 m
Steigfähigkeit	25%
Schwenkbereich Korb	2x90°
Gewicht	7110 kg
Antrieb	Batterie
Plattformmaße	1,14 m x 0,80 m
Länge	5,64 m
Breite	1,20 m
Höhe	1,99 m

- nicht markierende Reifen
- Maschinenbreite nur 1,20m
- Fußschalter
- 3D-Korbarm



# Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne HR 12 NE



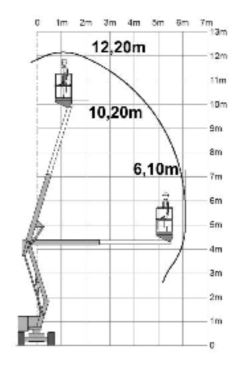




Technische Daten (mehrere Geräte im Mietprogramm)	
max. Arbeitshöhe	12,20 m
max. Plattformhöhe	10,20 m
Tragkraft	200 kg
max. seitl. Reichweite	6,10 m
Steigfähigkeit	25%
Schwenkbereich Korb	2x90°
Gewicht	(1) 3080 kg (2) 3500 kg
Antrieb	Batterie
Plattformmaße	1,10 m x 0,65 m
Länge	4,10 m
Breite	1,50 m
Höhe	1,90 m
Besonderheiten:	

- nicht markierende Reifen

- Fußschalter



# Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne HR 12 NE (MKII)

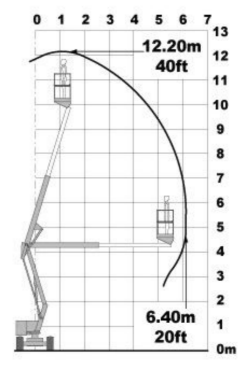




Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	12,20 m
max. Plattformhöhe	10,20 m
Tragkraft	200 kg
max. seitl. Reichweite	6,40 m
Steigfähigkeit	25%
Schwenkbereich Korb	2x90°
Gewicht	3220 kg
Antrieb	Batterie
Plattformmaße	1,20 m x 0,84 m
Länge	3,97 m
Breite	1,49 m
Höhe	1,98 m
Besonderheiten: - nicht markierende Reifen	

- Fußschalter





# Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne HR 12 NDE

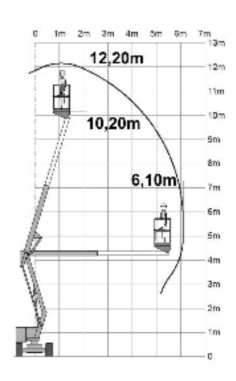






Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	12,20 m
max. Plattformhöhe	10,20 m
Tragkraft	200 kg
max. seitl. Reichweite	6,10 m
Steigfähigkeit	25%
Gewicht	3000 kg
Antrieb	Batterie/Diesel
Plattformmaße	1,10 m x 0,65 m
Länge	4,10 m
Breite	1,50 m
Höhe	1,90 m

- nicht markierende Reifen
- Fußschalter
- Doppelantrieb Batterie/Diesel



# Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne HR 12 DE 4x4

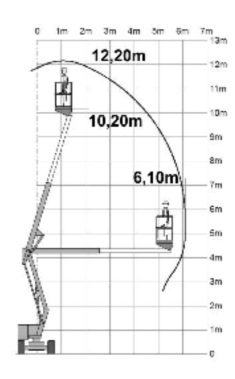






Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	12,20 m
max. Plattformhöhe	10,20 m
Tragkraft	200 kg
max. seitl. Reichweite	6,10 m
Steigfähigkeit	30%
Gewicht	3620 kg
Antrieb	Batterie/Diesel
Plattformmaße	1,10 m x 0,65 m
Länge	4,10 m
Breite	1,60 m
Höhe	1,95 m

- nicht markierende Reifen
- Fußschalter
- Doppelantrieb Batterie/Diesel
- Allrad-Antrieb



# Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne HA 15 IP

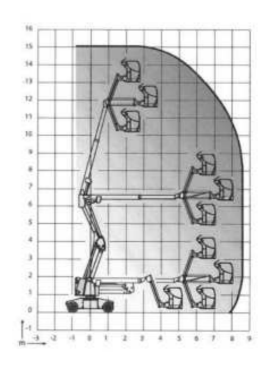






max. Arbeitshöhe 14,87 m max. Plattformhöhe 12,87 m
max. Plattformhöhe 12,87 m
Tragkraft 230 kg
max. seitl. Reichweite 8,65 m
Steigfähigkeit 25%
Schwenkbereich Korb 2x90°
Gewicht 7230 kg
Antrieb Batterie
Plattformmaße 1,15 m x 0,80 m
Länge 6,65 m
Breite 1,52 m
Höhe 2,10 m

- nicht markierende Reifen
- besonders großer Arbeitskorb



# Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne HR 15 NE (MK II)

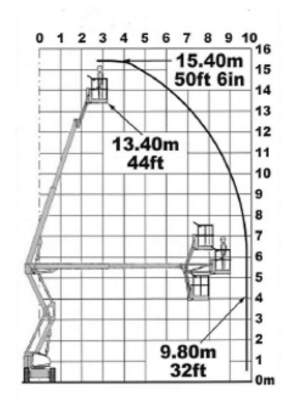




Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	15,40 m
max. Plattformhöhe	13,40 m
Tragkraft	225 kg
max. seitl. Reichweite	9,80 m
Steigfähigkeit	25%
Schwenkbereich Korb	2x50°
Gewicht	6540 kg
Antrieb	Batterie
Plattformmaße	1,50 m x 0,70 m
Länge	6,40 m
Breite	1,50 m
Höhe	2,10 m

- drehbarer Arbeitskorb mit Korbarm
- nicht markierende Reifen
- Fußschalter





# Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne HR 15 D 4x4 (MK II)

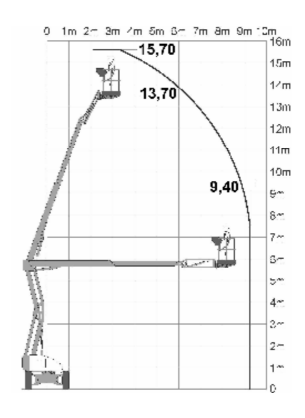






Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	15,70 m
max. Plattformhöhe	13,70 m
Tragkraft	225 kg
max. seitl. Reichweite	9,40 m
Steigfähigkeit	45%
Schwenkbereich Korb	2x90°
Gewicht	4530 kg
Antrieb	Diesel
Plattformmaße	1,80 m x 0,85 m
Länge	6,35 m
Breite	2,00 m
Höhe	2,10 m

- drehbarer Arbeitskorb mit Korbarm
- Allrad-Antrieb



# Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne HR 17 NE (MK III + IV)

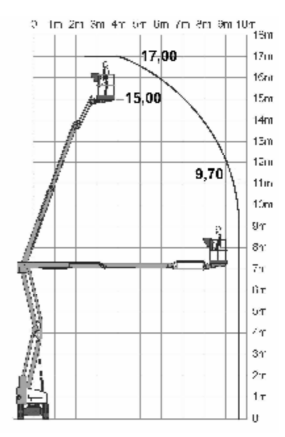




Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	17,00 m
max. Plattformhöhe	15,00 m
Tragkraft	225 kg
max. seitl. Reichweite	9,70 m
Steigfähigkeit	25%
Schwenkbereich Korb	2x90°
Gewicht	(1) 7400 kg (2) 7772 kg
Antrieb	Batterie
Plattformmaße	1,50 m x 0,80 m
Länge	6,40 m
Breite	1,50 m
Höhe	1,99 m
	-

- drehbarer Arbeitskorb mit Korbarm
- nicht markierende Reifen





### Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne HR 17 NDE (MK III)

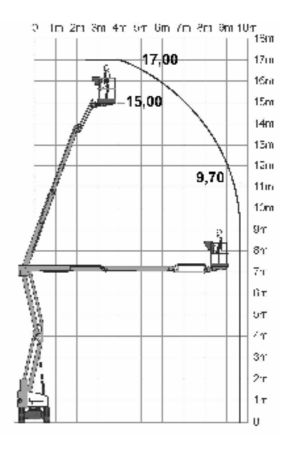




Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	17,00 m
max. Plattformhöhe	15,00 m
Tragkraft	225 kg
max. seitl. Reichweite	9,70 m
Steigfähigkeit	25%
Schwenkbereich Korb	2x90°
Gewicht	7700 kg
Antrieb	Batterie/Diesel
Plattformmaße	1,50 m x 0,80 m
Länge	6,35 m
Breite	1,50 m
Höhe	1,99 m

- drehbarer Arbeitskorb mit Korbarm
- nicht markierende Reifen
- Doppelantrieb Batterie/Diesel





### Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne HR 17 DE 4x4 Hybrid (MK III)

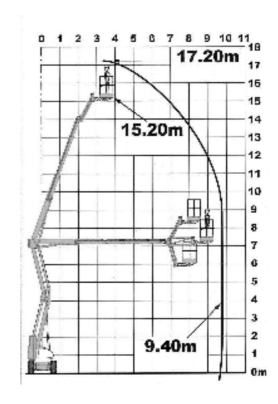




Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	17,20 m
max. Plattformhöhe	15,20 m
Tragkraft	225 kg
max. seitl. Reichweite	9,40 m
Steigfähigkeit	45%
Schwenkbereich Korb	2x90°
Gewicht	5130 kg
Antrieb	Batterie/Diesel
Plattformmaße	1,70 m x 0,76 m
Länge	6,35 m
Breite	2,00 m
Höhe	2,10 m

- drehbarer Arbeitskorb mit Korbarm
- nicht markierende Reifen
- Doppelantrieb Batterie/Diesel
- Allrad-Antrieb
- Fußschalter
- SIOPS-Sicherheitskorb
- Rußpartikelfilter
- moderne Hybrid-Technik





### Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne HR 18 D 4x4

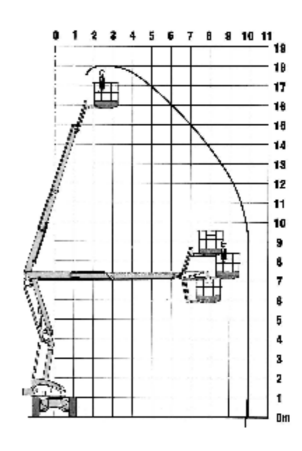






Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	18,00 m
max. Plattformhöhe	16,00 m
Tragkraft	300 kg
max. seitl. Reichweite	10,10 m
Steigfähigkeit	50%
Schwenkbereich Korb	2x90°
Gewicht	6850 kg
Antrieb	Diesel
Plattformmaße	1,50 m x 1,20 m
Länge	7,10 m
Breite	2,30 m
Höhe	2,40 m
1	

- Fußschalter
- drehbarer Arbeitskorb mit Korbarm
- Allrad-Antrieb
- 300kg Korblast
- großer Arbeitskorb (1,50 x 1,20m)



# Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne HR 21 DE 4x4 Hybrid

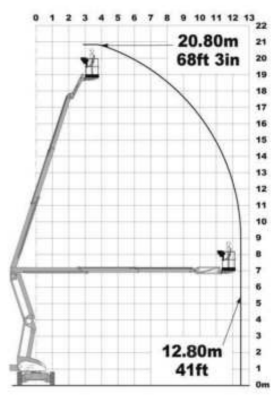




Technische Daten (mehrere Geräte im Mietprogramm)	
max. Arbeitshöhe	20,80 m
max. Plattformhöhe	18,80 m
Tragkraft	225 kg
max. seitl. Reichweite	12,80 m
Steigfähigkeit	40%
Arbeitskorb drehbar	2x50°
Gewicht	6500 kg
Antrieb	Batterie/Diesel
Plattformmaße	1,80 m x 0,80 m
Länge	6,70 m
Breite	2,27 m
Höhe	2,15 m

- Doppelantrieb Batterie/Diesel
- Allrad-Antrieb
- nicht markierende Reifen
- drehbarer Arbeitskorb mit Korbarm
- SIOPS-Sicherheitskorb
- Rußpartikelfilter
- moderne Hybrid-Technik





# Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne HR 21 DE 4x4 Hybrid (MK II)

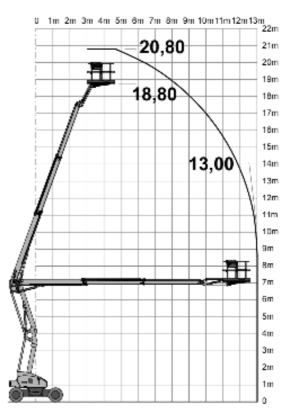




Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	20,80 m
max. Plattformhöhe	18,80 m
Tragkraft	250 kg
max. seitl. Reichweite	13,00 m
Steigfähigkeit	45%
Arbeitskorb drehbar	2x80°
Gewicht	6640 kg
Antrieb	Batterie/Diesel
Plattformmaße	1,80 m x 0,80 m
Länge	6,62 m
Breite	2,27 m
Höhe	2,18 m

- Doppelantrieb Batterie/Diesel
- Allrad-Antrieb
- nicht markierende Reifen
- drehbarer Arbeitskorb mit Korbarm
- SIOPS-Sicherheitskorb
- Rußpartikelfilter
- moderne Hybrid-Technik





### Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne HR 28 DE 4x4 Hybrid

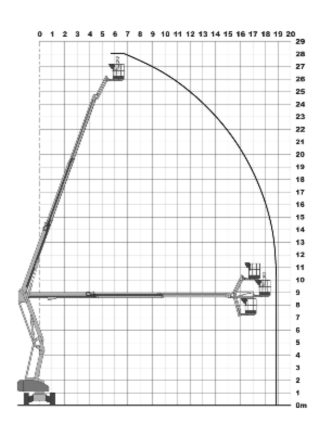




Technische Daten - mehrere Geräte im Mietprogramm -	
max. Arbeitshöhe	28,00 m
max. Plattformhöhe	26,00 m
Tragkraft	280 kg
max. seitl. Reichweite	18,90 m
Steigfähigkeit	40 %
Schwenkbereich Korb	2x90°
Gewicht	14650 kg
Antrieb	Batterie/Diesel
Plattformmaße	2,40 m x 0,90 m
Länge	9,28 m
Breite	2,49 m
Höhe	2,70 m

- Doppelantrieb Batterie/Diesel
- Allrad-Antrieb
- nicht markierende Reifen
- Korbarm
- SIOPS-Sicherheitskorb
- Rußpartikelfilter
- moderne Hybrid-Technik





# Teleskop-Arbeitsbühne HT 23 RTJO







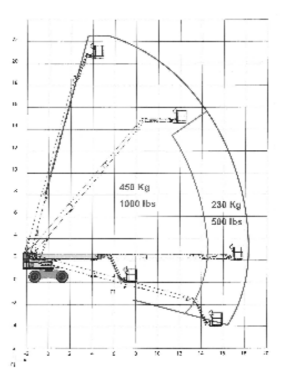
Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	22,50 m
max. Plattformhöhe	20,50 m
Tragkraft	450 kg
max. seitl. Reichweite	18,20 m
Steigfähigkeit	40%
Schwenkbereich Korb	2x90°
Gewicht	13320 kg
Antrieb	Diesel
Plattformmaße	2,44 m x 0,91 m
Länge	10,4 m
Breite	2,47 m
Höhe	2,70 m

#### Besonderheiten:

- sehr große Korblast
- drehbarer Arbeitskorb
- Allrad-Antrieb
- Korbarm

#### - moderne Katalysator-Technik

- Transporthöhe 2,70m (Korb nicht unterklappt)



# Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne IMER IM R 13 auf Kettenfahrgestell

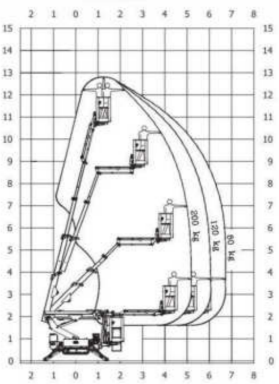




Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	13,00 m
max. Plattformhöhe	11,00 m
Tragkraft	200 kg
max. seitl. Reichweite	6,70 m
Steigfähigkeit	30 %
Abstützbreite	3,18 x 3,18 m
Gewicht	1435 kg
Antrieb	Benzin/230V
Plattformmaße	1,40 m x 0,63 m
Länge	3,80 m
Länge ohne Korb	2,90 m
Breite	1,52 m
Breite ohne Korb	0,79 m
Höhe	2,02 m

- nicht markierende Ketten
- 230V-Plattformversorgung
- Gerät nur 0,79m breit, da der Korb abnehmbar ist, um Engstellen optimal passieren zu können





## Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne Hinowa 15.70 Performance IIIS auf Kettenfahrgestell

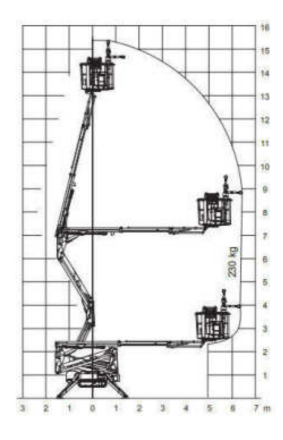




Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	15,00 m
max. Plattformhöhe	13,00 m
Tragkraft	230 kg
max. seitl. Reichweite	6,60 m
Steigfähigkeit	28 %
Schwenkbereich Korb	2x60°
Abstützbreite	3,45 x 3,33 m
Gewicht	1992 kg
Antrieb	Batterie
Plattformmaße	1,30 m x 0,60 m
Länge	4,20 m
Transportlänge ohne Korb	3,60 m
Breite	1,10 m
Breite ohne Korb	0,75 m
Höhe	2,00 m

- nicht markierende Ketten
- Gerät nur 0,75m breit, da der Korb abnehmbar ist, um Engstellen optimal passieren zu können





## Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne Hinowa 20.10 Performance IIIS auf Kettenfahrgestell

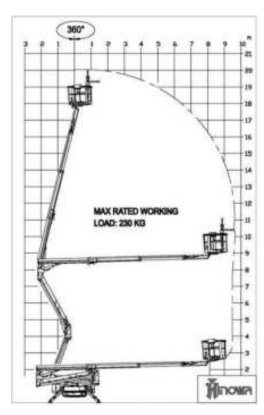




Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	20,00 m
max. Plattformhöhe	18,00 m
Tragkraft	230 kg
max. seitl. Reichweite	9,70 m
Steigfähigkeit	28 %
Schwenkbereich Korb	2x60°
Abstützbreite	3,40 x 3,50 m
Gewicht	2880 kg
Antrieb	Diesel/230V
Plattformmaße	1,33 m x 0,69 m
Länge	5,01 m
Transportlänge ohne Korb	4,50 m
Breite	1,30 m
Breite ohne Korb	0,85 m
Höhe	2,00 m

- nicht markierende Ketten
- Gerät nur 0,85m breit, da der Korb abnehmbar ist, um Engstellen optimal passieren zu können





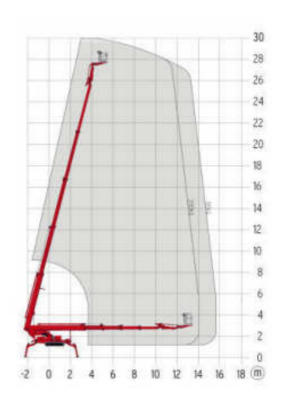
# Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne Teupen Leo 30T auf Kettenfahrgestell





Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	30,00 m
max. Plattformhöhe	28,00 m
Tragkraft	200 kg
max. seitl. Reichweite	15,70 m
Steigfähigkeit	30 %
Schwenkbereich Korb	180°
Abstützbreite	5,30 m 4,75 m
Gewicht	4300 kg
Antrieb	Diesel/230V
Plattformmaße	1,20 m x 0,80 m
Länge	7,20 m
Breite	1,58 m
Höhe	1,98 m

- nicht markierende Ketten
- Korb abnehmbar, um Engstellen optimal passieren zu können



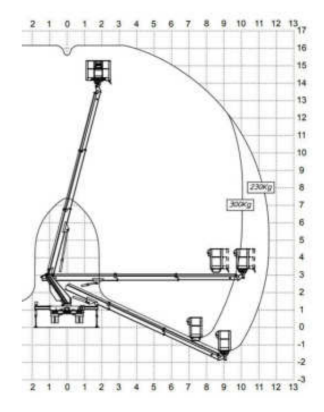
# LKW-Teleskop-Arbeitsbühne TL 16.2 auf 3,5 t-Fahrgestell - FSK B

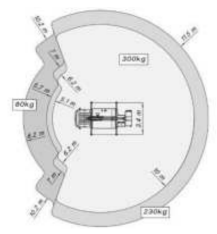


Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	16,20 m
max. Plattformhöhe	14,20 m
max. seitl. Reichweite	11,50 m
	300 kg
Schwenkbereich	400°
Drehbereich Korb	2x90°
Gewicht	3350 kg
Abstützbreite in Fahrzeugbreite einseitig vorne/hinten beidseitig vorne/hinten	2,25 m/2,25 m 2,90 m/2,90 m 3,60 m/3,60 m
Korbmaße	1,40 m x 0,70 m
Fahrzeuglänge	6,06 m
Durchfahrbreite mit Spiegel / Spiegel beigeklappt	2,65 m / 2,25 m
Fahrzeughöhe	2,82 m
Durchfahrbreite mit Spiegel / Spiegel beigeklappt	2,65 m / 2,25 m

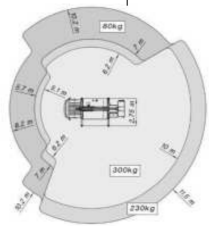
- drehbarer Arbeitskorb
- 230V-Plattformversorgung
- versch. Abstützbreiten möglich
- 300kg Korblast



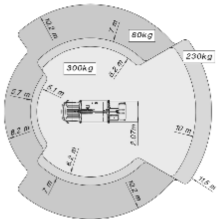




Abstützung beidseitig



Abstützung einseitig



Abstützung in Fahrzeugbreite

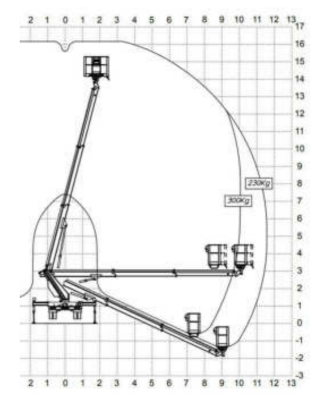
# LKW-Teleskop-Arbeitsbühne TL 16.2 auf 3,5 t-Fahrgestell - FSK B

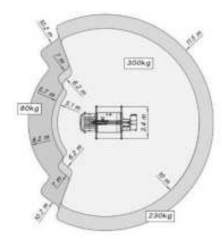


Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	16,00 m
max. Plattformhöhe	14,00 m
max. seitl. Reichweite	11,30 m
Korblast	300 kg
Schwenkbereich	400°
Drehbereich Korb	2x90°
Gewicht	3245 kg
Abstützbreite in Fahrzeugbreite einseitig vorne/hinten beidseitig vorne/hinten	2,20 m/2,20 m 3,50 m/2,83 m 3,50 m/3,55 m
Korbmaße	1,35 m x 0,65 m
Fahrzeuglänge	7,05 m
Durchfahrbreite mit Spiegel / Spiegel beigeklappt	2,85 m / 2,35 m
Fahrzeughöhe	2,90 m

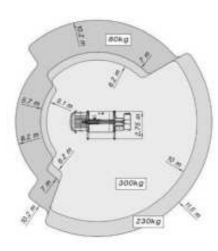
- drehbarer Arbeitskorb
- versch. Abstützbreiten möglich
- 300kg Korblast



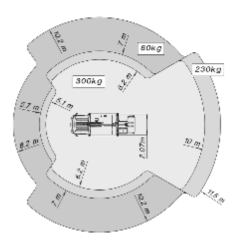




Abstützung beidseitig



Abstützung einseitig



Abstützung in Fahrzeugbreite

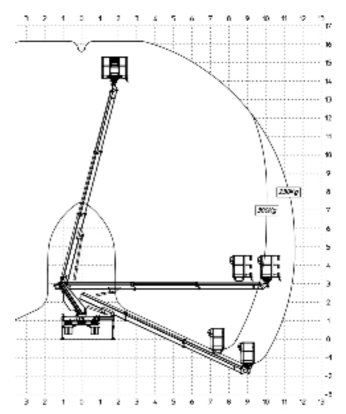
# LKW-Teleskop-Arbeitsbühne TL 16.2 auf 3,5 t-Fahrgestell - FSK B

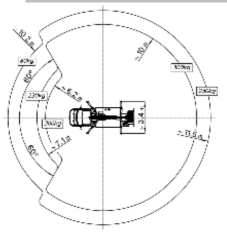


Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	16,00 m
max. Plattformhöhe	14,00 m
max. seitl. Reichweite	11,50 m
Korblast	300 kg
Schwenkbereich	400°
Drehbereich Korb	2x90°
Gewicht	3310 kg
Abstützbreite in Fahrzeugbreite einseitig vorne/hinten beidseitig vorne/hinten	2,45 m 2,80 m/2,85 m 3,60 m/3,50 m
Korbmaße	1,35 m x 0,65 m
Fahrzeuglänge	7,10 m
Durchfahrbreite mit Spiegel / Spiegel beigeklappt	2,45 m / 2,20 m
Fahrzeughöhe	2,80 m

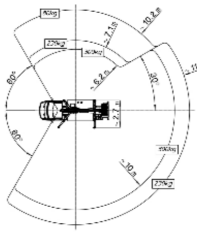
- drehbarer Arbeitskorb
- versch. Abstützbreiten möglich
- 300kg Korblast



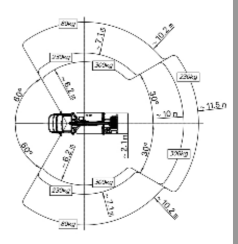




Abstützung beidseitig



Abstützung einseitig



Abstützung in Fahrzeugbreite

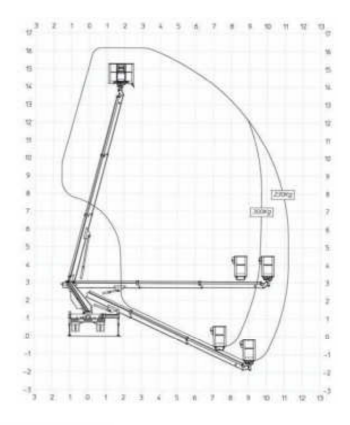
## LKW-Teleskop-Arbeitsbühne TL 16.2 - Hybrid auf 3,5 t-Fahrgestell - FSK B

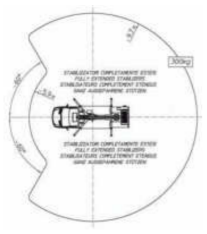


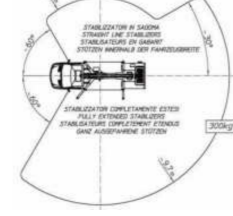
Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	16,20 m
max. Plattformhöhe	14,20 m
max. seitl. Reichweite	11,10 m
Korblast	300 kg
Schwenkbereich	400°
Drehbereich Korb	2x90°
Gewicht	3350 kg
Abstützbreite in Fahrzeugbreite einseitig vorne/hinten beidseitig vorne/hinten	2,65 m/2,65 m 2,80 m/2,90 m 3,50 m/3,55 m
Korbmaße	1,40 m x 0,70 m
Fahrzeuglänge	7,24 m
Durchfahrbreite mit Spiegel	2,65 m
Fahrzeughöhe	2,86 m

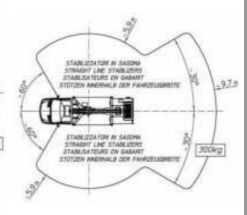
- drehbarer Arbeitskorb
- 230V-Plattformversorgung
- versch. Abstützbreiten möglich
- 300kg Korblast











Abstützung beidseitig

Abstützung einseitig

Abstützung in Fahrzeugbreite

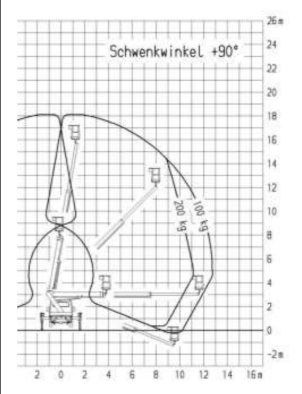
## LKW-Teleskop-Arbeitsbühne TL 18 V3.3 auf 3,5 t-Fahrgestell – FSK B

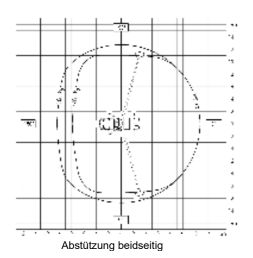


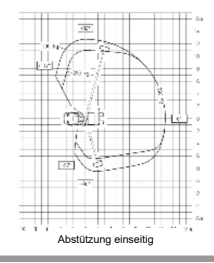
Technische Daten - mehrere Geräte verfügbar -	
max. Arbeitshöhe	18,00 m
max. Plattformhöhe	16,00 m
max. seitl. Reichweite	12,50 m
Korblast	200 kg
Schwenkbereich	450°
Drehbereich Korb	2x55°
Gewicht	3500 kg
<u>Abstützbreite</u>	
in Fahrzeugbreite	2,15 m/2,15 m
einseitig vorne/hinten	2,85 m/2,75 m
beidseitig vorne/hinten	3,55 m/3,30 m
Korbmaße	1,40 m x 0,70 m
Fahrzeuglänge	6,50 m
Durchfahrbreite mit Spiegel / Spiegel beigeklappt	2,60 m / 2,14 m
Fahrzeughöhe	2,97 m
Resonderheiten:	

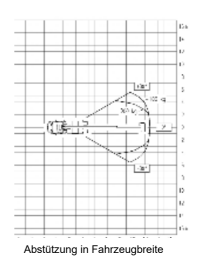
- drehbarer Arbeitskorb
- versch. Abstützbreiten möglich











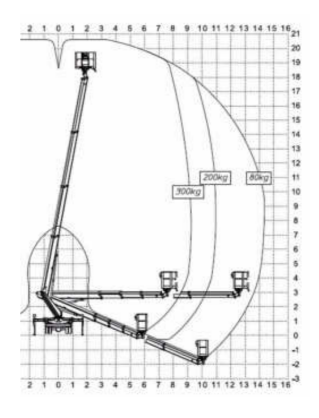
# LKW-Teleskop-Arbeitsbühne TL 20.2 auf 3,5 t-Fahrgestell - FSK B

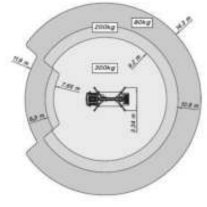


Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	20,30 m
max. Plattformhöhe	18,30 m
max. seitl. Reichweite	14,30 m
Korblast	300 kg
Schwenkbereich	360°
Drehbereich Korb	2x90°
Gewicht	3490 kg
Abstützbreite in Fahrzeugbreite einseitig vorne/hinten beidseitig vorne/hinten	2,23 m 2,85 m/2,85 m 3,50 m/3,50 m
Korbmaße	1,39 m x 0,69 m
Fahrzeuglänge	6,33 m
Durchfahrbreite mit Spiegel / Spiegel beigeklappt	2,62 m / 2,12 m
Fahrzeughöhe	3,00 m

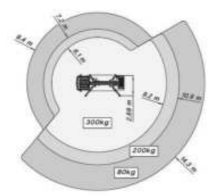
- drehbarer Arbeitskorb
- versch. Abstützbreiten möglich
- Horizontal/Vertikal-Abstützung
- 230V-Plattformversorgung
- 300kg Korblast



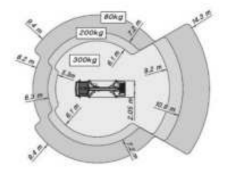








Abstützung einseitig



Abstützung in Fahrzeugbreite

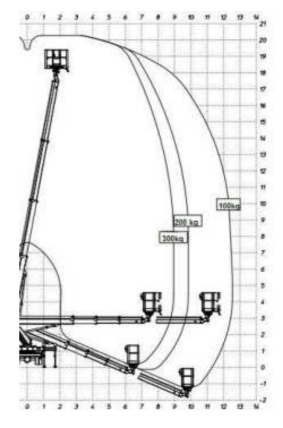
# LKW-Teleskop-Arbeitsbühne TL 20 auf 3,5 t-Fahrgestell – FSK B

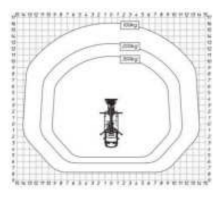


Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	20,00 m
max. Plattformhöhe	18,00 m
max. seitl. Reichweite	12,40 m
Korblast	300 kg
Schwenkbereich	450°
Drehbereich Korb	2x90°
Gewicht	3345 kg
Abstützbreite in Fahrzeugbreite einseitig vorne/hinten beidseitig vorne/hinten	2,40 m 2,85 m/2,60 m 3,65 m/3,55 m
Korbmaße	1,35 m x 0,65 m
Fahrzeuglänge	7,60 m
Durchfahrbreite mit Spiegel / Spiegel beigeklappt	2,40 m / 2,20 m
Fahrzeughöhe	3,00 m

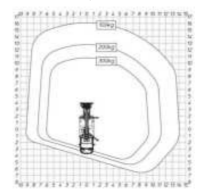
- drehbarer Arbeitskorb
- versch. Abstützbreiten möglich
- 300 kg Korblast







Abstützung beidseitig



Abstützung einseitig



Abstützung in Fahrzeugbreite

# LKW-Teleskop-Arbeitsbühne TL 22 V3.3 auf 3,5 t-Fahrgestell – FSK B

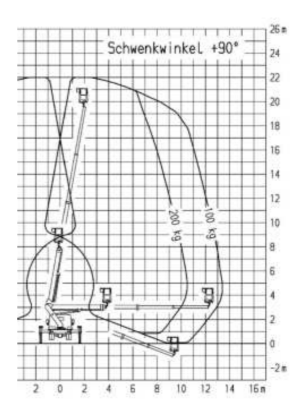


#### **Technische Daten**

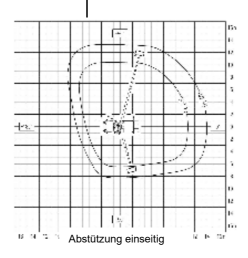
- mehrere Geräte verfügbar -	
max. Arbeitshöhe	22,00 m
max. Plattformhöhe	20,00 m
max. seitl. Reichweite	14,00 m
Korblast	200 kg
Schwenkbereich	450°
Drehbereich Korb	2x55°
Gewicht	3500 kg
Abstützbreite	
in Fahrzeugbreite	2,15 m
einseitig vorne/hinten	2,85 m/2,75 m
beidseitig vorne/hinten	3,55 m/3,30 m
Korbmaße	1,40 m x 0,70 m
Fahrzeuglänge	6,50 m
Durchfahrbreite mit Spiegel / Spiegel beigeklappt	2,60 m / 2,14 m
Fahrzeughöhe	2,97 m

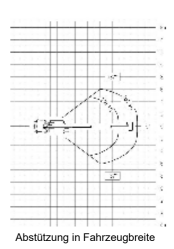
- drehbarer Arbeitskorb
- verschiedene Abstützbreiten möglich











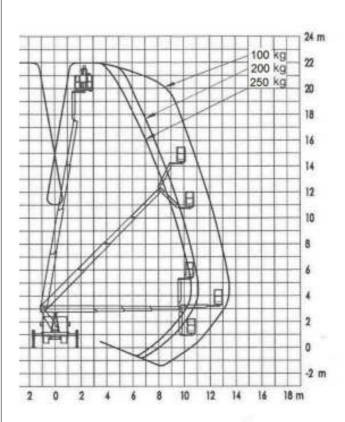
# LKW-Teleskop-Arbeitsbühne TLK 22 auf 3,5 t-Fahrgestell – FSK B

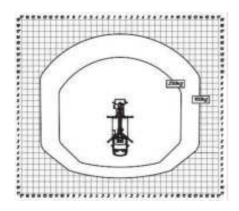




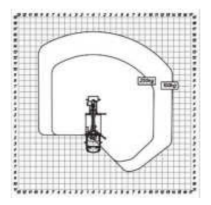
Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	22,00 m
max. Plattformhöhe	20,00 m
max. seitl. Reichweite	13,40 m
Korblast	250 kg
Schwenkbereich	450°
Drehbereich Korb	2x120°
Gewicht	3350 kg
Abstützbreite in Fahrzeugbreite einseitig vorne/hinten beidseitig vorne/hinten	2,40 m 2,95 m/2,85 m 3,60 m/3,50 m
Korbmaße	1,35 m x 0,65 m
Fahrzeuglänge	7,95 m
Durchfahrbreite mit Spiegel / Spiegel beigeklappt	2,40 m / 2,20 m
Fahrzeughöhe	3,00 m

- drehbarer Arbeitskorb
- versch. Abstützbreiten möglich
- Korbarm

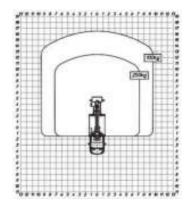




Abstützung beidseitig



Abstützung einseitig



Abstützung in Fahrzeugbreite

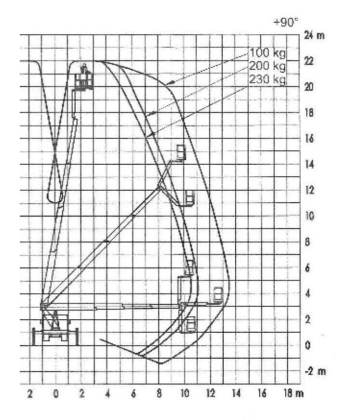
## LKW-Teleskop-Arbeitsbühne TLK 22 auf 3,5 t-Fahrgestell – FSK B

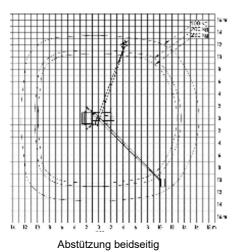


Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	21,80 m
max. Plattformhöhe	19,80 m
max. seitl. Reichweite max. Reichweite hinten	13,40 m 16,40 m
Korblast	230 kg
Schwenkbereich	450°
Drehbereich Korb	2x85°
Gewicht	3300 kg
Abstützbreite in Fahrzeugbreite einseitig vorne/hinten beidseitig vorne/hinten	2,25 m 3,00 m/2,85 m 3,70 m/3,55 m
Korbmaße	1,40 m x 0,70 m
Fahrzeuglänge	6,93 m
Durchfahrbreite mit Spiegel / Spiegel beigeklappt	2,69 m / 2,20 m
Fahrzeughöhe	3,01 m

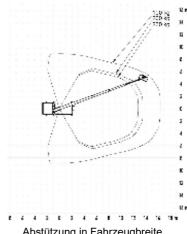
- drehbarer Arbeitskorb
- verschiedene Abstützbreiten möglich
- Horizontal/Vertikal-Abstützung
- 230V-Plattformversorgung
- Korbeinstieg über Treppe







Abstützung einseitig



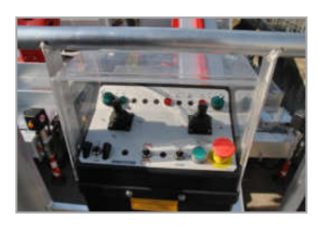
Abstützung in Fahrzeugbreite

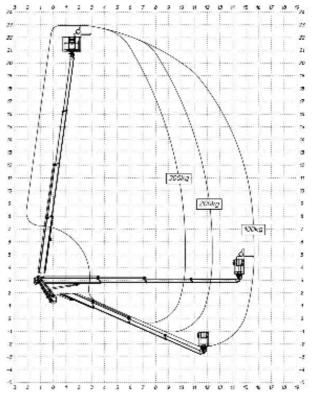
# LKW-Teleskop-Arbeitsbühne TL 23 auf 3,5 t-Fahrgestell – FSK B

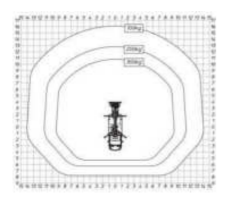


Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	23,00 m
max. Plattformhöhe	21,00 m
max. seitl. Reichweite	16,00 m
Korblast	300 kg
Schwenkbereich	450°
Drehbereich Korb	2x90°
Gewicht	3345 kg
<u>Abstützbreite</u>	
in Fahrzeugbreite	2,40 m
einseitig vorne/hinten	2,85 m/2,60 m
beidseitig vorne/hinten	3,65 m/3,55 m
Korbmaße	1,35 m x 0,65 m
Fahrzeuglänge	7,60 m
Durchfahrbreite mit Spiegel / Spiegel beigeklappt	2,40 m / 2,20 m
Fahrzeughöhe	3,00 m
December 14 m.	

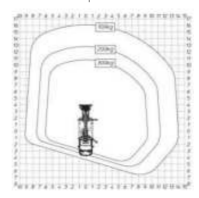
- drehbarer Arbeitskorb
- versch. Abstützbreiten möglich
- 300 kg Korblast



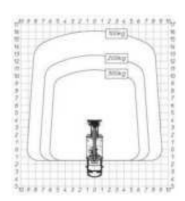




Abstützung beidseitig



Abstützung einseitig



Abstützung in Fahrzeugbreite

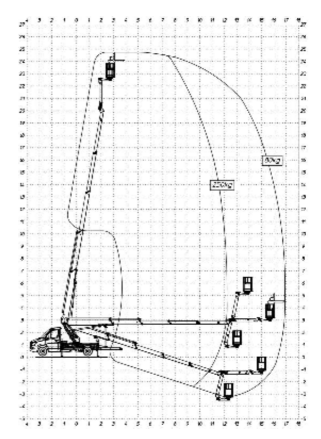
# LKW-Teleskop-Arbeitsbühne TLK 25 auf 3,5 t-Fahrgestell – FSK B

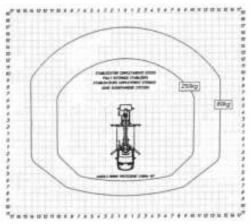


Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	24,70 m
max. Plattformhöhe	22,70 m
max. seitl. Reichweite	16,50 m
Korblast	250 kg
Schwenkbereich	450°
Drehbereich Korb	2x120°
Gewicht	3350 kg
Abstützbreite	
in Fahrzeugbreite	2,40 m
einseitig vorne/hinten	2,95 m/2,85 m
beidseitig vorne/hinten	3,60 m/3,50 m
Korbmaße	1,35 m x 0,65 m
Fahrzeuglänge	7,95 m
Durchfahrbreite mit Spiegel / Spiegel beigeklappt	2,40 m / 2,20 m
Fahrzeughöhe	3,00 m
Pagandarhaitan:	

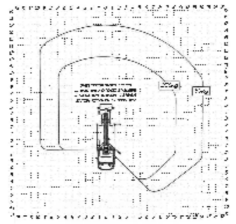
- drehbarer Arbeitskorb
- versch. Abstützbreiten möglich
- Korbarm



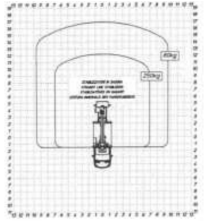




Abstützung beidseitig



Abstützung einseitig



Abstützung in Fahrzeugbreite

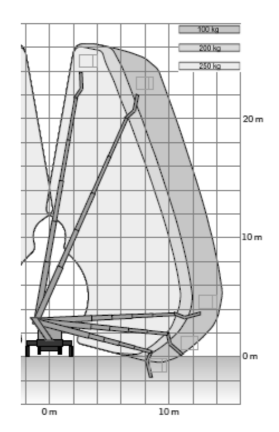
# LKW-Teleskop-Arbeitsbühne TLK 26 auf 3,5 t-Fahrgestell - FSK B

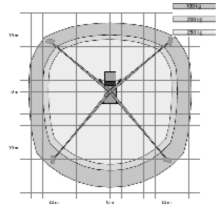


Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	26,00 m
max. Plattformhöhe	24,00 m
max. seitl. Reichweite max. Reichweite hinten	14,20 m <b>17,00 m</b>
Korblast	250 kg
Schwenkbereich	2x225°
Drehbereich Korb	185°
Gewicht	3280 kg
Abstützbreite in Fahrzeugbreite einseitig vorne/hinten beidseitig vorne/hinten	2,30 m 3,90 x 3,00 m 3,90 x 3,70 m
Korbmaße	1,35 x 0,65 m
Fahrzeuglänge	8,00 m
Durchfahrbreite mit Spiegel / Spiegel beigeklappt	2,65 m 2,35 m
Fahrzeughöhe	3,07 m

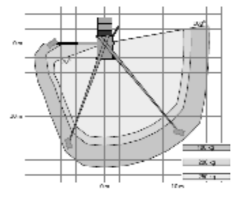
- drehbarer Arbeitskorb
- verschiedene Abstützbreiten möglich
- Horizontal/Vertikal-Abstützung
- 230V-Plattformversorgung
- Korbeinstieg über Treppe



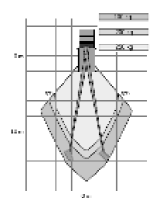




Abstützung beidseitig – 100%



Abstützung einseitig



Abstützung in Fahrzeugbreite

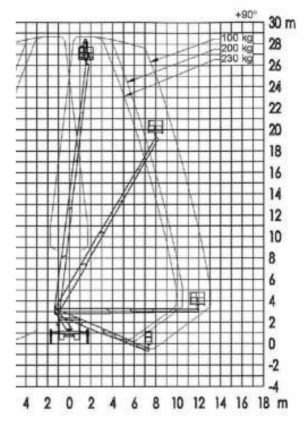
# LKW-Teleskop-Arbeitsbühne TL 29 auf 3,5 t-Fahrgestell – FSK B

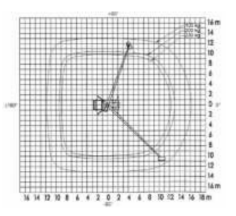


Technische Daten	
max. Arbeitshöhe	29,00 m
max. Plattformhöhe	27,00 m
max. seitl. Reichweite	16,20 m
Korblast	230 kg
Schwenkbereich	450°
Drehbereich Korb	2x85°
Gewicht	3500 kg
<u>Abstützbreite</u>	
in Fahrzeugbreite	2,23 m
einseitig vorne/hinten	2,95 m/2,87 m
beidseitig vorne/hinten	3,70 m/3,53 m
Korbmaße	1,40 m x 0,70 m
Fahrzeuglänge	6,94 m
Durchfahrbreite mit Spiegel / Spiegel beigeklappt	2,66 m / 2,25 m
Fahrzeughöhe	3,02 m

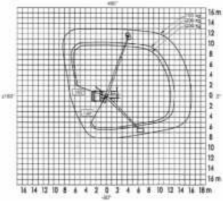
- drehbarer Arbeitskorb
- verschiedene Abstützbreiten möglich
- Horizontal/Vertikal-Abstützung
- 230V-Plattformversorgung
- Korbeinstieg über Treppe



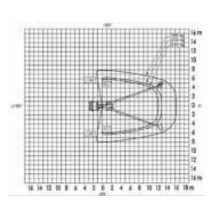




Abstützung beidseitig – 100%



Abstützung einseitig



Abstützung in Fahrzeugbreite

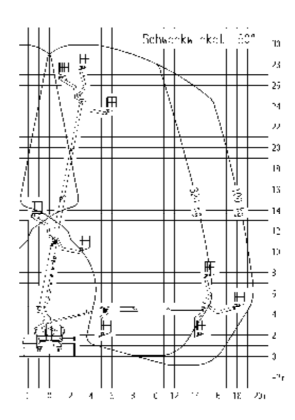
## LKW-Teleskop-Arbeitsbühne TLK 30 auf 7,5 t-Fahrgestell – FSK C1

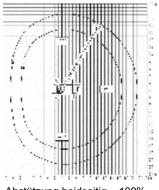




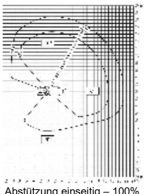
Technische Daten - mehrere Geräte im Mietprogramm -	
max. Arbeitshöhe	30,00 m
max. Plattformhöhe	28,00 m
max. seitl. Reichweite	19,70 m
Korblast 320 kg	
Schwenkbereich	500°
Schwenkbereich Korbarm	180°
Gewicht	7490 kg
Abstützbreite	
in Fahrzeugbreite	2,55 m
einseitig vorne/hinten	3,95 m/3,85 m
beidseitig vorne/hinten	5,30 m/5,20 m
Korbmaße	1,70 m x 0,86 m
Fahrzeuglänge	8,74 m
Durchfahrbreite mit Spiegel / Spiegel beigeklappt	3,00 m / 2,55 m
Fahrzeughöhe	3,54 m

- großer, drehbarer Arbeitskorb
- verschiedene Abstützbreiten möglich
- Horizontal/Vertikal-Abstützung
- 230V-Plattformversorgung
- 320kg Korblast

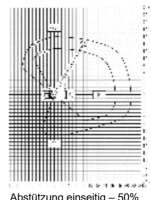




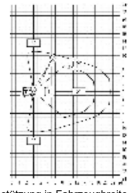
Abstützung beidseitig - 100%



Abstützung einseitig – 100%



Abstützung einseitig - 50%



Abstützung in Fahrzeugbreite

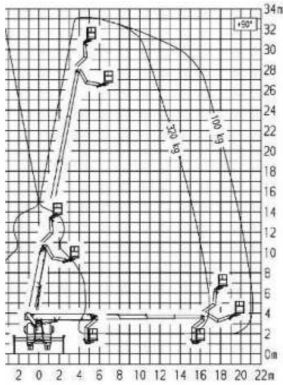
## LKW-Teleskop-Arbeitsbühne TLK 33 auf 7,5 t-Fahrgestell – FSK C1

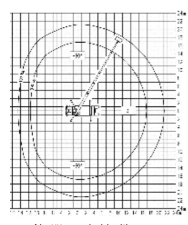


Technische Daten (mehrere Geräte im Mietprogramm)	
33,00 m	
31,00 m	
21,20 m	
320 kg	
500°	
180°	
7490 kg	
2,55 m 3,95 m/3,85 m 5,30 m/5,20 m	
1,70 m x 0,86 m	
8,74 m	
3,00 m / 2,55 m	
3,54 m	

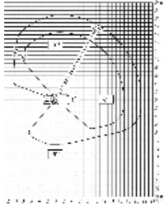
- großer, drehbarer Arbeitskorb
- verschiedene Abstützbreiten möglich
- Horizontal/Vertikal-Abstützung
- 230V-Plattformversorgung
- 320kg Korblast



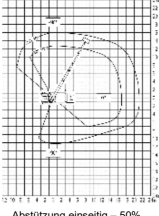




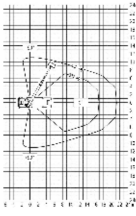
Abstützung beidseitig



Abstützung einseitig – 100%



Abstützung einseitig - 50%



Abstützung in Fahrzeugbreite

## Handhubwagen



Technische Daten	
Тур	Doosan
	Handhubwagen
Tragkraft	2500 kg
Eigengewicht	69 kg
Gabellänge	1,15 m
Gabelbreite	0,54 m

#### Ausstattung:

- starke Stahlkonstruktion
- ergonomische Deichsel
- kraftvolle, wartungsfreie
   Hydraulikeinheit und Lager

#### Zubehör

#### Elektro-Hochhubwagen HHWE12



Technische Daten	
Тур	Jungheinrich EJC 212
Tragkraft	1200 kg
Eigengewicht	980 kg
Bauhöhe	2,03 m
Baubreite	0,80 m
Hubhöhe	4,70 m
Gabellänge	1,15 m
Ausstattung: - Triplexmast	
Zubehör	
Ladegerät	

#### Elektro-Hochhubwagen **HHWE16**



Technische Daten	
Тур	EP Equipment WSA 161
Grundtragkraft	1600 kg
Eigengewicht	915 kg
Transportlänge	1,95 m
Transportbreite	0,82 m
Transporthöhe	1,82 m
max. Hubhöhe	4,00 m
Gabelzinken Standard	1,15 m

- Ausstattung: Duplexmast
- Bedienung per Finger-Tipp
  geringer Wenderadius (1,50m)
  Lithium-Technologie
- integriertes Ladegerät
- Schutzscheibe
- Hupe
- langsamer Modus
- Getränkehalter
- Batterie-Antrieb

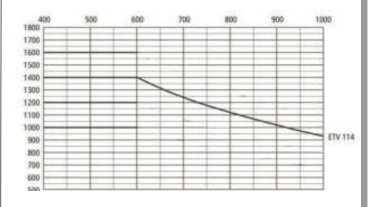
## Schubmaststapler SMSE14





Technische Daten	
Тур	Jungheinrich ETV 114
Grundtragkraft	1400 kg
Eigengewicht	3189 kg
Transportlänge	2,45 m
Transportbreite	1,30 m
Transporthöhe	2,40 m
max. Hubhöhe	5,60 m
Gabelzinken Standard	1,15 m

- Triplexmast
- Seitenschieber
- Freihubmast
- Neigung
- Ausschub
- Schutzdach
- Servolenkung
- Batterie-Antrieb



## **Elektrostapler FSE10**



Technische Daten	
Тур	Jungheinrich EFG 110k (3-Rad)
Grundtragkraft	1000 kg
Eigengewicht	2230 kg
Transportlänge	2,75 m
Transportbreite	1,00 m
Transporthöhe	2,10 m
Höhe mit ausgefahrenem Mast	5,00 m
max. Hubhöhe	4,50 m
Gabelzinken Standard	1,15 m

- 3-Rad-Stapler
- Triplexmast
- Seitenschieber
- Ableitungskabel
- nicht markierende Reifen
- Freihub
- Ladegerät 400V/16Amp.

Zubehör optional zubuchbar
Schuttmulde
Lastarm starr





## **Elektrostapler FSE16**



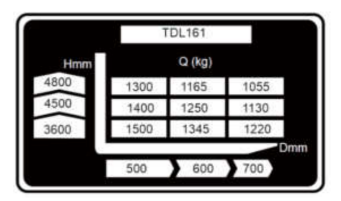
Technische Daten		
Тур	EP Equipment TDL161 (3-Rad)	
Grundtragkraft	1600 kg	
Eigengewicht	3722 kg	
Transportlänge	3,20 m	
Transportbreite	1,17 m	
Transporthöhe	2,23 m	
Höhe mit ausgefahrenem Mast	5,80 m	
max. Hubhöhe	4,80 m	
Gabelzinken Standard	1,20 m	

- 3-Rad-Stapler
- Triplexmast
- Seitenschieber
- manuelle Steuerung
- Straßenbeleuchtung
- Arbeitsscheinwerfer
- Blue-Spot
- Front- und Heckscheibe
- Glasdach
- nicht markierende Reifen
- Freihub
- Ladegerät (fest verbaut)

Zubehör optional zubuchbar	
Schuttmulde	
Lastarm starr	
Gabelzinkenverlängerung	2,10 m
Gabelzinkenverlängerung	2,20 m







## **Elektrostapler FSE18**



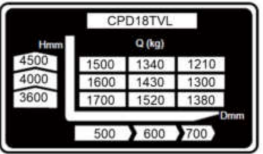
Technische Daten		
Тур	EP Equipment	
. )  -	CPD18TVL (3-Rad)	
Grundtragkraft	1800 kg	
Eigengewicht	3522 kg	
Transportlänge	3,10 m	
Transportbreite	1,12 m	
Transporthöhe	2,13 m	
Höhe mit	5,50 m	
ausgefahrenem Mast	3,30 111	
max. Hubhöhe	4,50 m	
Gabelzinken	1,20 m	
Standard	1,20 111	

- 3-Rad-Stapler
- Triplexmast
- Seitenschieber
- manuelle Steuerung
- Blue-Spot
- nicht markierende Reifen
- Freihub
- Ladegerät (fest verbaut)

Zubehör optional zubuchbar	
Schuttmulde	
Lastarm starr	
Gabelzinkenverlängerung	2,10 m
Gabelzinkenverlängerung	2,20 m







## **Elektrostapler FSE20**



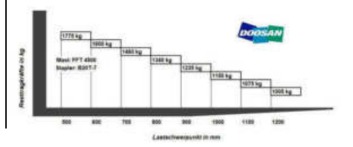
Technische Daten		
Тур	Doosan B 20T-7 (3-Rad)	
Grundtragkraft	2000 kg	
Eigengewicht	3680 kg	
Transportlänge	2,15 m	
Transportbreite	1,12 m	
Transporthöhe	2,05 m	
Höhe mit ausgefahrenem Mast	5,13 m	
max. Hubhöhe	4,50 m	
Gabelzinken Standard	1,20 m	

- Ausstattung: 3-Rad-Stapler
- Triplexmast
- Seitenschieber
- Finger-Tipp-Steuerung
- Ableitungskabel
- Blue-Spot
- Arbeitsscheinwerfer vorne
- nicht markierende Reifen
- Freihub
- Ladegerät 400V/16Amp.

Zubehör optional zubuchbar	
Schuttmulde	
Lastarm starr	
Gabelzinkenverlängerung	2,10 m
Gabelzinkenverlängerung	2,20 m







## **Elektrostapler FSE30**



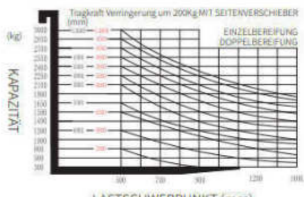


Technische Daten		
Тур	EP Equipment EFL302 (4-Rad)	
Grundtragkraft	3000 kg	
Eigengewicht	4580 kg	
Transportlänge	4,40 m	
Transportbreite	1,20 m	
Transporthöhe	2,23 m	
Höhe mit ausgefahrenem Mast	5,50 m	
max. Hubhöhe	4,83 m	
Gabelzinken Standard	1,60 m	

- Ausstattung: 4-Rad-Stapler
- Triplexmast
- Seitenschieber
- Lastschutzgitter
- Rundumleuchte
- manuelle Hebelsteuerung
- Blue-Spot
- offene Fahrerkabine
- schwarze Reifen
- Freihub
- Ladegerät 400V/32 Amp. (fest verbaut)

Zubehör optional zubuchbar	
Schuttmulde	
Lastarm starr	
Gabelzinkenverlängerung	2,10 m
Gabelzinkenverlängerung	2,20 m





LASTSCHWERPUNKT (mm)

## **Elektrostapler FSE30**



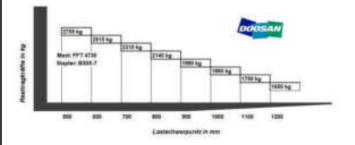
Technische Daten		
Тур	Doosan B 30X-7 (4-Rad)	
Grundtragkraft	3000 kg	
Eigengewicht	5240 kg	
Transportlänge	3,75 m	
Transportbreite	1,25 m	
Transporthöhe	2,21 m	
Höhe mit ausgefahrenem Mast	5,38 m	
max. Hubhöhe	4,73 m	
Gabelzinken Standard	1,20 m	

- 4-Rad-Stapler
- Triplexmast
- Seitenschieber
- manuelle HebelsteuerungAbleitungskabel
- Blue-Spot
- Arbeitsscheinwerfer vorne
- nicht markierende Reifen
- Freihub
- Ladegerät 400V/16Amp.

Zubehör optional zubuchbar	
Schuttmulde	
Lastarm starr	
Gabelzinkenverlängerung	2,10 m
Gabelzinkenverlängerung	2,20 m







## **Elektrostapler FSE50**



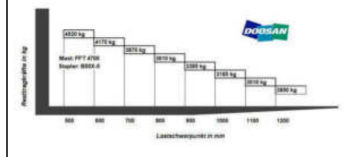
Technische Daten		
Тур	Doosan B 50X-5 (4-Rad)	
Grundtragkraft	5000 kg	
Eigengewicht	8420 kg	
Transportlänge	4,30 m	
Transportbreite	1,47 m	
Bauhöhe	2,34 m	
Hubhöhe	4,70 m	
Gabelzinken Standard	1,20 m	

- Ausstattung: 4-Rad-Stapler
- Triplexmast
- Seitenschieber
- manuelle Hebelsteuerung
- Ableitungskabel
- Dach und Frontscheibe
- Arbeitsscheinwerfer vorne
- nicht markierende Reifen
- Freihub
- Ladegerät 400V/32Amp.

Zubehör optional zubuchbar		
Schuttmulde		
Lastarm starr		
Gabelzinkenverlängerung	2,20 m	







## **Dieselstapler FSD20**



Technische Daten		
Тур	Linde	
ТУР	H 20D	
Tragkraft	2000 kg	
Eigengewicht	3740 kg	
Transportlänge	4,25 m	
Transportbreite	1,26 m	
Bauhöhe	2,25 m	
Hubhöhe	3,30 m	
Gabelzinken Standard	1,60 m	

- 4-Rad-Stapler
- hydraulische Lenkerhydraulische Seitenschieber3. Steuerventil
- Zusatzhydraulik
- Frontscheibe
- Arbeitsscheinwerfer

Zubehör optional zubuchbar		
Schuttmulde		
Lastarm starr		
Gabelzinkenverlängerung	2,10 m	
Gabelzinkenverlängerung	2,20 m	





## **Dieselstapler FSD30**



Technische Daten		
Тур	Linde	
ТУР	H 30D-01	
Tragkraft	3000 kg	
Eigengewicht	4570 kg	
Transportlänge	2,75 m	
Transportbreite	1,30 m	
Bauhöhe	2,75 m	
Hubhöhe	4,30 m	
Gabelzinken Standard	1,60 m	

- 4-Rad-Stapler
- Frontscheibe
- Duplexmast
- Seitenschieber
- Arbeitsscheinwerfer
- beheizbare Kabine
- geschlossene Kabine
- schwarze Reifen Rußpartikelfilter
- Freihub
- Straßenzulassung

Zubehör optional zubuchbar	
Schuttmulde	
Lastarm starr	
Gabelzinkenverlängerung	2,10 m
Gabelzinkenverlängerung	2,20 m





## Teleskopstapler Bobcat TL 358+ IIIB

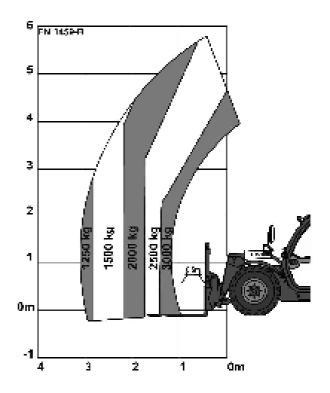




Technische Daten		
Тур	Bobcat TL 358+IIIB	
max. Hubhöhe	5,80 m	
max. Hubkraft	3000 kg	
Nutzlast bei max. Höhe	2500 kg	
Nutzlast bei max. Reichweite	1250 kg	
max. Reichweite	3,10 m	
Gesamtgewicht	5220 kg	
Länge	5,71 m	
Breite	2,10 m	
Höhe	2,29 m	
Antrieb	Diesel	

- Gabelzinken 1,20 m
- Rußpartikelfilter
- Straßenzulassung

Zubehör optional zubuchbar
Lasthaken – max. 4,1t Tragkraft
Schaufel
Arbeitskorb



## **Teleskopstapler Haulotte HTL 3612**



Technische Daten		
Тур	Haulotte HTL 3612	
max. Hubhöhe auf Reifen	11,60 m	
max. Hubhöhe auf Stützen	11,60 m	
max. Hubkraft	3600 kg	
Nutzlast bei max. Höhe auf Reifen	2000 kg	
Nutzlast bei max. Höhe auf Stützen	3000 kg	
Nutzlast bei max. Reichweite auf Reifen	200 kg	
Nutzlast bei max. Reichweite auf Stützen	800 kg	
max. Reichweite	7,20 m	
max. Reichweite	9,80 m	
Gesamtgewicht	10340 kg	
Länge	7,85 m	
Breite	2,43 m	
Höhe	2,60 m	
Antrieb	Diesel	

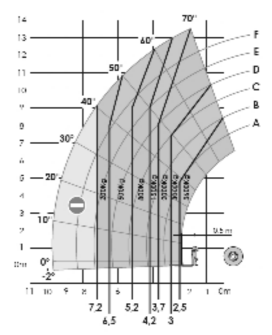
#### Ausstattung:

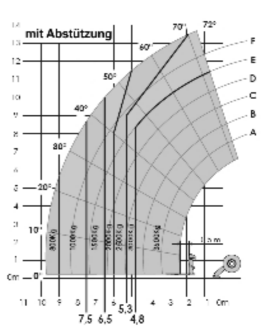
- Gabelzinken 1,25 m
- Rußpartikelfilter
- Straßenzulassung

#### Zubehör optional zubuchbar

Schaufel







## **Teleskopstapler Haulotte HTL 3614**



Technische Daten		
Тур	Haulotte HTL 3614	
max. Hubhöhe auf Reifen	13,60 m	
max. Hubhöhe auf Stützen	13,60 m	
max. Hubkraft	3600 kg	
Nutzlast bei max. Höhe auf Reifen	2000 kg	
Nutzlast bei max. Höhe auf Stützen	3000 kg	
Nutzlast bei max. Reichweite auf Reifen	200 kg	
Nutzlast bei max. Reichweite auf Stützen	800 kg	
max. Reichweite	7,20 m	
max. Reichweite	9,80 m	
Gesamtgewicht	10340 kg	
Länge	7,85 m	
Breite	2,43 m	
Höhe	2,60 m	
Antrieb	Diesel	

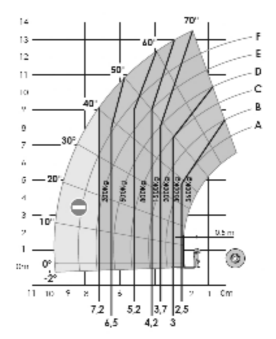
#### Ausstattung:

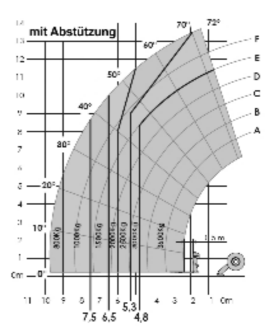
- Gabelzinken 1,25 m
- Rußpartikelfilter
- Straßenzulassung

#### Zubehör optional zubuchbar

Schaufel







## **Teleskopstapler Bobcat T40140**



Technische Daten		
Тур	Bobcat T40140	
max. Hubhöhe auf Stützen	13,60 m	
max. Hubhöhe auf Reifen	13,30 m	
max. Hubkraft	4100 kg	
Nutzlast bei max. Höhe auf Reifen	2500 kg	
Nutzlast bei max. Höhe auf Stützen	4100 kg	
Nutzlast bei max. Reichweite auf Reifen	500 kg	
Nutzlast bei max. Reichweite auf Stützen	1250 kg	
max. Reichweite	9,80 m	
max. Reichweite	9,80 m	
Gesamtgewicht	10790 kg	
Länge	7,70 m	
Breite	2,40 m	
Höhe	2,67 m	
Antrieb	Diesel	

#### Ausstattung:

- Gabelzinken 1,25 m
- Rußpartikelfilter
- Straßenzulassung

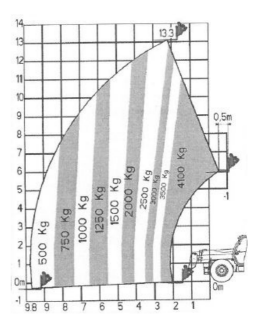
#### Zubehör optional zubuchbar

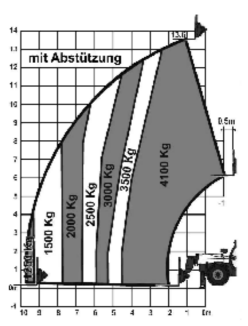
Lasthaken - max. 4,1t Tragkraft

Schaufel

Arbeitskorb







## **Teleskopstapler Bobcat T40180**



Technische Daten		
Тур	Bobcat T40180	
max. Hubhöhe auf Stützen	17,50 m	
max. Hubhöhe	16,20 m	
max. Hubkraft	4000 kg	
Nutzlast bei max. Höhe auf Reifen	1000 kg	
Nutzlast bei max. Höhe auf Stützen	2500 kg	
Nutzlast bei max. Reichweite auf Reifen	100 kg	
Nutzlast bei max. Reichweite auf Stützen	560 kg	
max. Reichweite	12,80 m	
max. Reichweite	13,70 m	
Gesamtgewicht	10790 kg	
Länge	7,70 m	
Breite	2,40 m	
Höhe	2,67 m	
Antrieb	Diesel	

#### Ausstattung:

- Gabelzinken 1,25 m
- Rußpartikelfilter
- Straßenzulassung

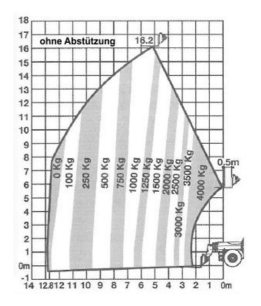
Zubehör o	ptional	zubuc	hbar

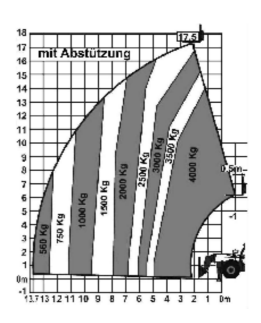
Lasthaken – max. 4,1t Tragkraft

Schaufel

Arbeitskorb







# **Teleskopstapler Manitou MRT1840**



Technische Daten							
Тур	Manitou MRT1840						
max. Hubhöhe auf Stützen	17,90 m						
max. Hubhöhe auf Reifen	15,80 m						
max. Hubkraft	4000 kg						
Nutzlast bei max. Höhe auf Reifen	2000 kg						
Nutzlast bei max. Höhe auf Stützen	2700 kg						
Nutzlast bei max. Reichweite auf Reifen	400 kg						
Nutzlast bei max. Reichweite auf Stützen	400 kg						
max. Reichweite	10,50 m						
max. Reichweite auf Stützen	15,10 m						
Gesamtgewicht	13300 kg						
Transportlänge	5,51 m						
Transportbreite	2,39 m						
Transporthöhe	2,94 m						
Antrieb	Diesel						

#### Ausstattung:

- Gabelzinken 1,20m
- Allrad-Antrieb Allrad-Lenkung

#### Zubehör optional zubuchbar

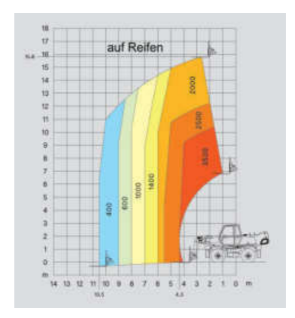
Lasthaken – max. 4,1t Tragkraft

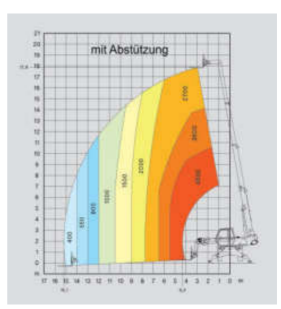
Lastarm - max. 2,5t Tragkraft

Schaufel

Arbeitskorb







# **Teleskopstapler Manitou MRT2150**



Technische Daten						
Тур	Manitou MRT2150					
max. Hubhöhe auf Stützen	20,60 m					
max. Hubhöhe auf Reifen	20,40 m					
max. Hubkraft	4999 kg					
Nutzlast bei max. Höhe auf Reifen	2500 kg					
Nutzlast bei max. Höhe auf Stützen	2400 kg					
Nutzlast bei max. Reichweite auf Reifen	400 kg					
Nutzlast bei max. Reichweite auf Stützen	400 kg					
max. Reichweite	17,80 m					
max. Reichweite	10,50 m					
Gesamtgewicht	16095 kg					
Transportlänge	6,78 m					
Transportbreite	2,43 m					
Transporthöhe	3,05 m					
Antrieb	Diesel					

#### Ausstattung:

- Gabelzinken 1,20m
- Allrad-Antrieb Allrad-Lenkung

#### Zubehör optional zubuchbar

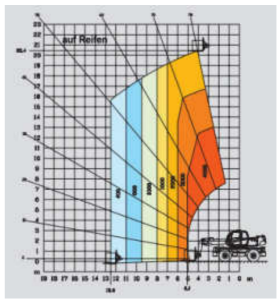
Lasthaken - max. 4,1t Tragkraft

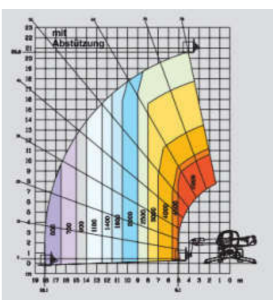
Lastarm - max. 2,5t Tragkraft

Schaufel

Arbeitskorb







# Schnellbaukran DS 216



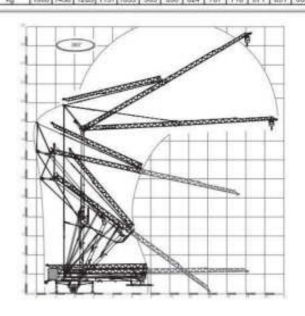
Technische Daten							
Тур	Eurogru DS 216						
Aufbau	Anhänger						
max. Hakenhöhe	17,20 m						
max. Tragkraft (bis 8,30 m)	1800 kg						
max. Spitzenlast	600 kg						
max. Ausladung	21,00 m						
Gesamtgewicht	11200 kg						
Transportlänge	11,40 m						
Transportbreite	2,60 m						
Transporthöhe	3,10 m						
Schwenkradius	2,38 m						
Abstützbreite	4,00 x 4,00 m						
max. Stützendruck	9.190 daN						
Antrieb	230V/400V						

- vollautomatische Montage
- hydraulische Rangier-Lenkung
- Funkfernbedienung
- Schnellläuferachse (80 km/h)

Commondation (Committee)
Zubehör optional zubuchbar
4-Strang-Kettengehänge
Betonsilo 500l – Auslass unten
Betonsilo – Auslass seitlich
Glassauger
Schuttmulde kranbar 750l
mit Auskippfunktion
Schuttmulde kranbar 1000l
Mörtelkübel 200l
Palettengabel – ALU
Ziegelzange
Stromerzeuger 45kVA inkl.
Stromverteiler







# Schnellbaukran GA 245



Technische Daten								
Тур	FB GRU GA 245							
Aufbau	Anhänger							
max. Hakenhöhe	17,90 m							
max. Tragkraft (bis 8,50m)	1800 kg							
max. Spitzenlast	500 kg							
max. Ausladung	24,00 m							
Gesamtgewicht	12020 kg							
Transportlänge	11,95 m							
Transportbreite	2,50 m							
Transporthöhe	3,40 m							
Schwenkradius	2,50 m							
Abstützbreite	4,20 x 4,20 m							
max. Stützendruck	8.400 daN							
Antrieb	230/400 Volt							

#### Ausstattung:

- vollautomatische Montagemechanische Rangier-Lenkung
- Funkfernsteuerung

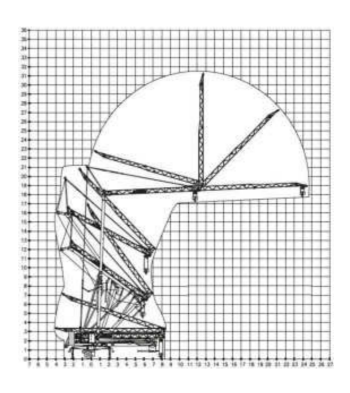
Ziegelzange

Stromerzeuger 45kVA inkl. Stromverteiler



#### Lastkurve

1	п	20	5	9.6	1	9.8	21	23	200	25	36	373	100	19	30	21	22	20	34
0	10		100		INC	IMDO	trix	1181	1980	2001	KN.	780	734	487	101	180	Me	106	100
-	171	2.7	5	8	5	30	11.2	32	13.5	25	36	37.3	38	29.	20.	21	22.	23	23.7
101	bp		1290					1002	1000	083	0.25	750	765	590	509	503	55.1	20	500
<u> </u>	n	2.7	5	8	30	25	20	27.3											
12	lų.				100				ı										
-	111	2.7	5	ě	30	25	30	22.7										H-8	m vo
	bg				500														



## Schnellbaukran DS 245



Technische Daten	
Тур	Eurogru DS 245
Aufbau	Anhänger
max. Hakenhöhe	17,20 m
max. Tragkraft (bis 9,00m)	1800 kg
max. Spitzenlast	500 kg
max. Ausladung	24,00 m
Gesamtgewicht	11770 kg
Transportlänge	11,74 m
Transportbreite	2,55 m
Transporthöhe	3,21 m
Schwenkradius	2,70 m
Abstützbreite	4,00 x 4,00 m
max. Stützendruck	10.300 daN
Antrieb	230V 400V/16A

#### Ausstattung:

- vollautomatische Montage
  hydraulische Lenkachse
  Funkfernsteuerung
  Schnellläuferachse (80 km.

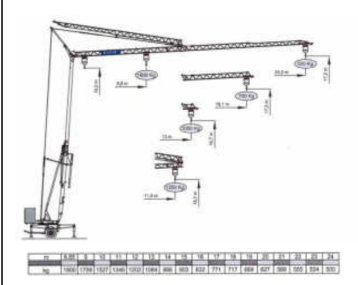
- Schnellläuterachse (80 km/h)
Zubehör optional zubuchbar
4-Strang-Kettengehänge
Betonsilo 500l – Auslass unten
Betonsilo – Auslass seitlich
Glassauger
Schuttmulde kranbar 750l
mit Auskippfunktion
Schuttmulde kranbar 1000l
Mörtelkübel 2001

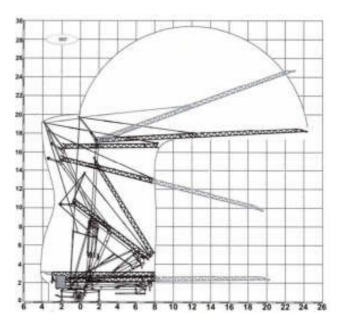
Palettengabel

Ziegelzange

Stromerzeuger 45kVA inkl. Stromverteiler







## Schnellbaukran DS 267



Technische Daten							
Тур	Eurogru DS 267						
Aufbau	Sattelauflieger						
max. Hakenhöhe	22,40 m						
max. Tragkraft (bis 10,9m)	2200 kg						
max. Spitzenlast	750 kg						
max. Ausladung	26,00 m						
Gesamtgewicht	22480 kg						
Transportlänge	13,89 m						
Transportbreite	2,50 m						
Transporthöhe	3,85 m						
Schwenkradius	2,50 m						
Abstützbreite	4,20 x 4,20 m						
max. Stützendruck	17500 daN						
Antrieb	400V/16A						

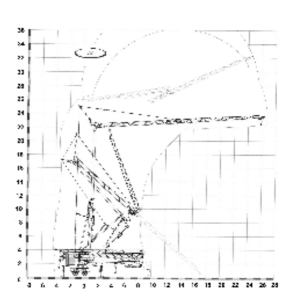
- vollautomatische Montage
- hydraulische Abstützung
- Funkfernsteuerung

- Schnellläuferachse (80 km/h)
Zubehör optional zubuchbar
4-Strang-Kettengehänge
Betonsilo 500l – Auslass unten
Betonsilo – Auslass seitlich
Glassauger
Schuttmulde kranbar 750l
mit Auskippfunktion
Schuttmulde kranbar 1000l
Mörtelkübel 200l
Palettengabel – ALU
Ziegelzange
Stromerzeuger 45kVA inkl.
Stromverteiler





Auxladung in m	30,8	12	24	16	18	20	22	24	26
Tragkraft in kg	2200	1946	1608	1364	1181	1017	923	829	750



## Schnellbaukran GA 727D80

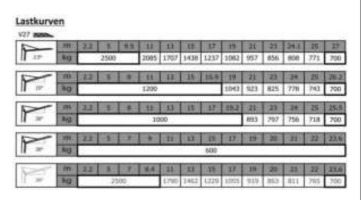


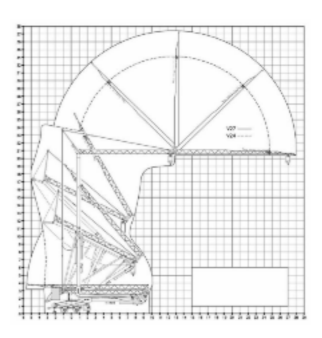
Technische Daten							
Тур	FB GRU GA 727D80						
Aufbau	Anhänger						
max. Hakenhöhe	20,40 m						
max. Tragkraft (bis 9,50m)	2500 kg						
max. Spitzenlast	700 kg						
max. Ausladung	27,00 m						
Gesamtgewicht	21000 kg						
Transportlänge	13,20 m						
Transportbreite	2,45 m						
Transporthöhe	3,60 m						
Schwenkradius	2,45 m						
Abstützbreite	4,20 x 4,20 m						
max. Stützendruck	16.300 daN						
Antrieb	230V/400V						

- vollautomatische Montage
- hydraulische Rangier-Lenkung
- Funkfernbedienung
- Schnellläuferachse (80 km/h)

- Ochheliladici achise (oo kini/ii)							
Zubehör optional zubuchbar							
4-Strang-Kettengehänge							
Betonsilo 500l – Auslass unten							
Betonsilo – Auslass seitlich							
Glassauger							
Schuttmulde kranbar 750l							
mit Auskippfunktion							
Schuttmulde kranbar 1000l							
Mörtelkübel 200l							
Palettengabel – ALU							
Ziegelzange							
Stromerzeuger 45kVA inkl.							
Stromverteiler							







## **Turmdrehkran GA 724**



Technische Daten								
Тур	FB GRU GA 724							
Aufbau	Anhänger							
max. Hakenhöhe	19,90 m							
max. Tragkraft (bis 10,50m)	2000 kg							
max. Spitzenlast	750 kg							
max. Ausladung	24,00 m							
Gesamtgewicht	22000 kg							
Transportlänge	14,40 m							
Transportbreite	2,40 m							
Transporthöhe	2,87 m							
Schwenkradius	1,90 m							
Abstützbreite	3,30 x 3,30 m							
max. Stützendruck	13.050 daN							
Antrieb	230V/400V							

#### Ausstattung:

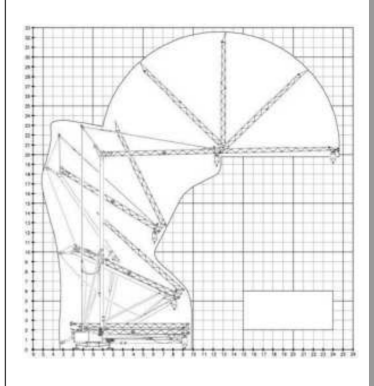
- Funkfernsteuerung
  Transportachse (40 km/h)
  Transportachse (80 km/h)
  Frequenz gesteuerter Kran

1 1							
Zubehör optional zubuchbar							
4-Strang-Kettengehänge							
Betonsilo 500l – Auslass unten Betonsilo – Auslass seitlich							
Glassauger							
Schuttmulde kranbar 750l mit Auskippfunktion Schuttmulde kranbar 1000l							
Mörtelkübel 200l							
Palettengabel – ALU							
Ziegelzange							
Stromerzeuger 45kVA inkl. Stromverteiler							



#### Lastkurven

·	.00	2.1	5	10.5	11	12	13	15	17	15	-23	.55	2.2	34
13*	kg.		2000		1907	1720	1565	1321	1138	296	863	834	790	750.
Karr	m	24	8	7.	9	.11	13	15	17	19	20	21	22	33,9
19	kg							700						
him-	m	2.1	5	7	9	.11	13	15	16	17	18	29	30	20,0
37	kg:							600						
No.	m	21	5	7.	3.9	11	13	15	16	17	15	12	20	20.8
200	log.		20	700		1750	1462	1222	1055	919	863	811	765	750



## **Turmdrehkran GA 727**



Technische Daten							
Тур	FB GRU GA 727						
Aufbau	Anhänger						
max. Hakenhöhe	19,30 m						
max. Tragkraft (bis 9,50m)	2500 kg						
max. Spitzenlast	700 kg						
max. Ausladung	27,00 m						
Gesamtgewicht	25900 kg						
Transportlänge	12,10 m						
Transportbreite	2,10 m						
Transporthöhe	3,00 m						
Schwenkradius	1,90 m						
Abstützbreite	3,60 x 3,60 m						
max. Stützendruck	14.700 daN						
Antrieb	230V/400V						

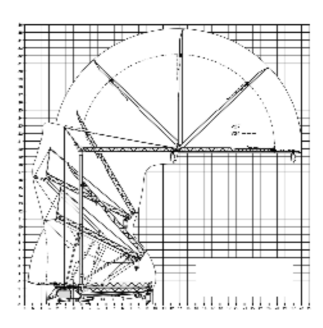
- vollautomatische Montage

- Funkfernsteuerung
  Transportachse (40 km/h)
  Frequenz gesteuerter Kran

Zubehör optional zubuchbar
4-Strang-Kettengehänge
Betonsilo 500l – Auslass unten
Betonsilo – Auslass seitlich
Glassauger
Schuttmulde kranbar 750l
mit Auskippfunktion
Schuttmulde kranbar 1000l
Mörtelkübel 200l
Palettengabel – ALU
Ziegelzange
Stromerzeuger 45kVA inkl.
Stromverteiler



- حتی	.01	2.2		92	13	14	12	22	16	-21	44	48.5	2	21
1 :1	kų		ΣX		1002	232	160	-227	1000	557	ťΧ	X	771	400
سأتحوأ	m	2.2	5	>	- 11	15	19.	19.5	11	21	-77	2.1	2%	26.2
7 ~	kg.				140				3343	6.55	10.0	$I\!>\!0$	ALC:	ė
1000	100	2.5	- 5	0	Lit	13		13	12.2	21	22	24	25	25.5
1	m kg				10	en.				2.72	2.72	255	$7 \times$	20.5 700
Sec.	101	22				11.	-	12	37	29	a	41	-	±4.
30	Ng.		ΟX											
1000	an.	22	4		2.1	11	'5	-15	17	110	T.	21	20	20.0
1 30	kg.		۵	A.		$1 \leq \delta C_{\ell}$	146.2	1429	33.50	414	Insi	TH.	$\mathcal{C}_{k,\ell}$	(3)



## **Turmdrehkran E 27.85**



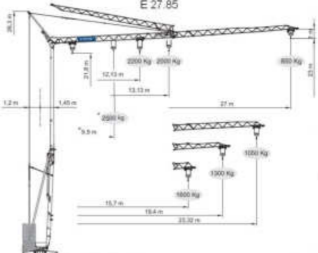
Technische Daten								
Тур	EUROGRU							
. , , ,	E 27.85							
Aufbau	Anhänger							
max. Hakenhöhe	23,00 m							
max. Hakefillone	bei Ausladung 27m							
Turmhakenhöhe	21,80 m							
max. Tragkraft	2200 kg							
(bis 12,13 m)	2200 kg							
max. Spitzenlast	850 kg							
max. Ausladung	27,00 m							
Gesamtgewicht	25200 kg							
Transportlänge	13,25 m							
Transportbreite	2,45 m							
Transporthöhe	3,00 m							
Schwenkradius	1,95 m							
Abstützbreite	3,60 x 3,60 m							
max. Stützendruck	19975 daN							
auf Stützteller	19975 Uain							
Antrieb	400V/16A							

- vollautomatische Montage

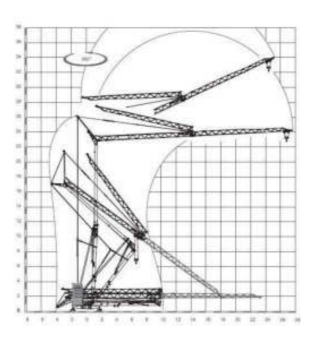
- Funkfernsteuerung
  Transportachse (40 km/h)
  Frequenz gesteuerter Kran

- Frequenz gestederter Kran							
Zubehör optional zubuchbar							
4-Strang-Kettengehänge							
Betonsilo 500l – Auslass	unten						
Betonsilo – Auslass seitlich							
Glassauger							
Schuttmulde kranbar 750l							
mit Auskippfunktion	mit Auskippfunktion						
Schuttmulde kranbar 1000l							
Mörtelkübel 200l	Palettengabel						
Palettengabel ALU							
Ziegelzange							
Stromerzeuger 45kVA inkl. Stromverteiler							





kg.	2200	2024	1707	1472	1291	1146	1029	932	850
m	12,13	13	15	17	19	21	23	25	27



### Turmdrehkran GA 134



Technische Daten								
Тур	FB GRU							
тур	GA 134							
Aufbau	Anhänger							
max. Hakenhöhe	24,10 m							
max. Hakeimone	bei Ausladung 34m							
Turmhakenhöhe	22,30 m							
max. Tragkraft	4000 100							
(bis 10,80 m)	4000 kg							
max. Spitzenlast	1000 kg							
max. Ausladung	34,00 m							
Gesamtgewicht	43050 kg							
Transportlänge	15,75 m							
Transportbreite	2,45 m							
Transporthöhe	3,25 m							
Schwenkradius	2,22 m							
Abstützbreite	4,00 x 4,00 m							
max. Stützendruck	28.360 daN							
Antrieb	400V/32A							

#### Ausstattung:

- Funkfernsteuerung
- Transportachse (40 km/h)
- Transportachse (80 km/h)
- Frequenz gesteuerter Kran

#### Zubehör optional zubuchbar

4-Strang-Kettengehänge Betonsilo 500I – Auslass unten

Betonsilo - Auslass seitlich

Glassauger

Schuttmulde kranbar 750l

mit Auskippfunktion

Schuttmulde kranbar 1000l

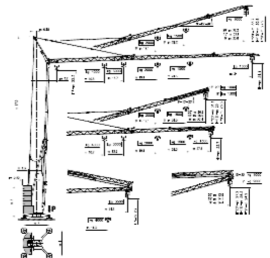
Mörtelkübel 200l Palettengabel

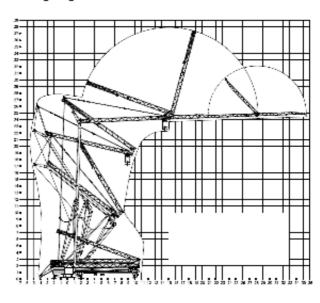
Palettengabel ALU

Ziegelzange

Stromerzeuger 45kVA inkl. Stromverteiler







# **Turmdrehkran E 34.10**

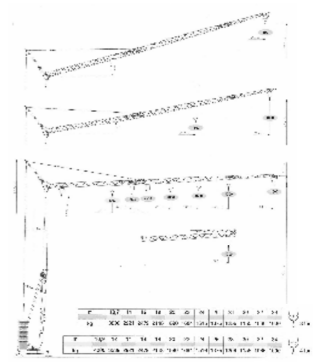


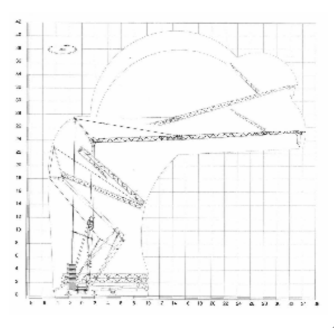
Technische Daten				
_	EUROGRU			
Тур	E 34.10			
Aufbau	Anhänger			
max. Hakenhöhe	24,00 m			
max. Hakelinone	bei Ausladung 34m			
Turmhakenhöhe	22,50 m			
max. Tragkraft	4000 kg			
(bis 10,90 m)	4000 kg			
max. Spitzenlast	1000 kg			
max. Ausladung	34,00 m			
Gesamtgewicht	37290 kg			
Transportlänge	13,88 m			
Transportbreite	2,45 m			
Transporthöhe	3,35 m			
Schwenkradius	2,28 m			
Abstützbreite	4,50 x 4,50 m			
max. Stützendruck	30090 daN			
Antrieb	400V/32A			

- vollautomatische Montage
- FunkfernsteuerungTransportachse (40 km/h)

- Frequenz gesteuerter Kran				
Zubehör optional zubuchbar				
4-Strang-Kettengehänge				
Betonsilo 500I – Auslass unten				
Betonsilo – Auslass seitlich				
Glassauger				
Schuttmulde kranbar 750l				
mit Auskippfunktion				
Schuttmulde kranbar 1000l				
Mörtelkübel 200l	Palettengabel			
Palettengabel ALU				
Ziegelzange				
Stromerzeuger 45kVA inkl. Stromverteiler				







# **Turmdrehkran GA 138**

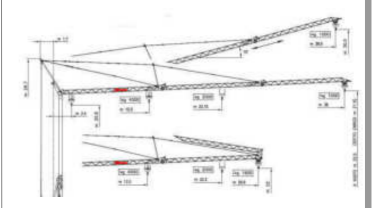


Technische Daten				
Тур	FB GRU			
1,10	GA 138			
max. Hakenhöhe	22,50 m			
IIIax. Hakeiiilone	bei Ausladung 38m			
Turmhakenhöhe	20,90 m			
max. Tragkraft	4000 kg			
(bis 11,00 m)	4000 kg			
max. Spitzenlast	1000 kg			
max. Ausladung	38,00 m			
Gesamtgewicht	40750 kg			
Transportlänge	16,00 m			
Transportbreite	2,45 m			
Transporthöhe	3,12 m			
Schwenkradius	2,40 m			
Abstützbreite	4,20 x 4,20 m			
max. Stützendruck	26100 daN			
Antrieb	400V/32A			

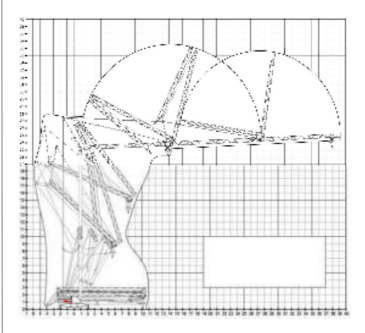
- Ausstattung:
   vollautomatische Montage
- Funkfernsteuerung
- Frequenz gesteuerter Kran

1 requestize goododortor retain		
Zubehör optional zubuchbar		
4-Strang-Kettengehänge		
Betonsilo 500l – Auslass unten		
Betonsilo – Auslass seitlich		
Glassauger		
Schuttmulde kranbar 750l		
mit Auskippfunktion		
Schuttmulde kranbar 1000l		
Mörtelkübel 200l	Palettengabel	
Palettengabel ALU		
Ziegelzange		
Stromerzeuger 45kVA inkl. Stromverteiler		









# Anhängerkran PTK 31



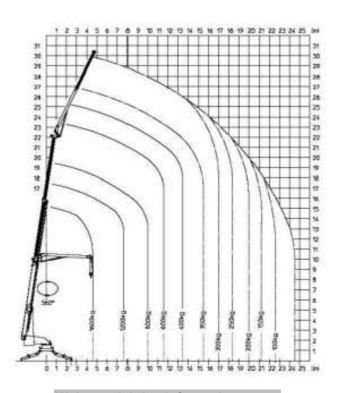
Technische Daten		
Тур	PAUS	
Aufbau	PTK 31 Anhänger	
max. Hakenhöhe	31,00 m	
max. Tragkraft	1600 kg	
max. Ausladung	25,00 m	
Gesamtgewicht	3500 kg	
Transportlänge	8,88 m	
Transportbreite	1,99 m	
Transporthöhe	2,45 m	
Schwenkradius	2,30 m	
Abstützbreite	4,90 x 4,90 m	
Antrieb	Diesel	

- hydraulische Nivellierung
- vollautomatische Abstützung
- Schnellläuferachse (80 km/h)
- Radantrieb
- Funkfernsteuerung

- Funkiernsteuerung		
Zubehör optional zubuchbar		
4-Strang-Kettengehänge		
Glassauger		
Mörtelkübel 200l		
Palettengabel – ALU		
Ziegelzange		
Stromerzeuger 45kVA inkl. Stromverteiler		







Weitere wichtige Informationen zu Anhängerkran PTK 31 erhalten Sie auf der folgenden Seite

# Anhängerkran PTK 31

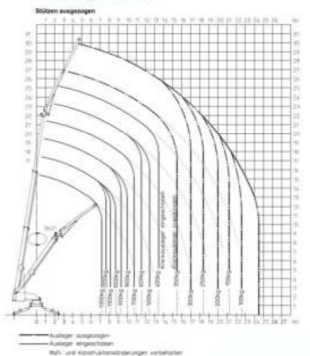
Technische Daten			
Тур	PAUS PTK 31		
Aufbau	Anhänger		
max. Hakenhöhe	31,00 m		
max. Tragkraft	1600 kg		
max. Ausladung	25,00 m		
Gesamtgewicht	3500 kg		
Transportlänge	8,88 m		
Transportbreite	1,99 m		
Transporthöhe	2,45 m		
Schwenkradius	2,30 m		
Abstützbreite	4,90 x 4,90 m		
Antrieb	Diesel		

#### Ausstattung:

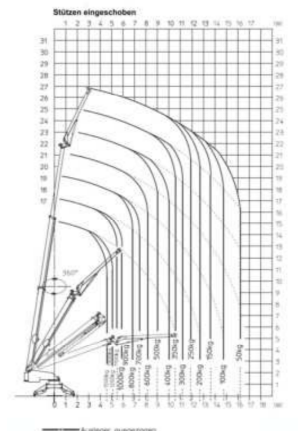
- hydraulische Nivellierung
- vollautomatische Abstützung
- Schnellläuferachse (80 km/h)
- Radantrieb
- Funkfernsteuerung

Bei manuellem Ausschub ist im gesamten Bereich die Hubkraft auf 350 kg reduziert

#### Arbeitsdiagramm PTK 31



#### Arbeitsdiagramm PTK 31



Auslager eingeschaben
 Moli- und Konstruktionsländerungen vorbeholten

# Autokran AK37/4000

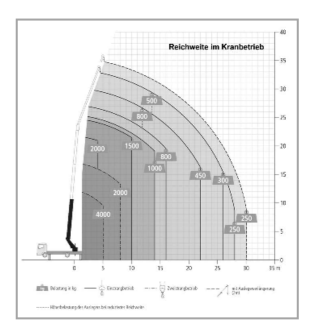


Technische Daten				
Тур	Böcker AK 37/4000			
Aufbau	Montagekran			
max. Nutzlast	4000 kg			
max. Ausfahrlänge	35,00 m			
Arbeitshöhe bis zum Ausleger	23,60 m			
max .Auslegernutzlast	2000 kg			
Transportlänge	8,35 m			
Transportbreite	2,55 m			
Transporthöhe	3,90 m			
LKW zul. Gesamtgewicht	7,49 t			
Abstützbreite (LxB)	5,70 x 5,85 m			
max. Stützendruck	55 kN/m <sup>2</sup>			
Antrieb	Diesel			
Ausstattung: -				

<u>_</u>	u	D	e	n	<u>O</u>	r	

Technische Daten			
Reichweite im Kranbetrieb			
bei 250 kg	max. 28,00 m		
bei 500 kg	max. 21,00 m		
bei 1000 kg (1 t)	max. 14,00 m		
bei 2000 kg (2 t)	max. 8,00 m		
bei 4000 kg (4 t)	max. 5,00 m		





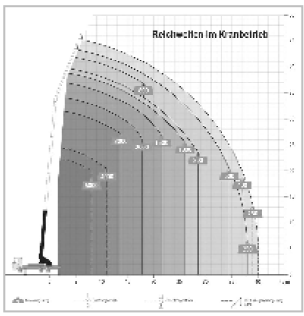
# Autokran AK46/6000



Technische Daten				
Тур	Böcker AK 46/6000			
Aufbau	Montagekran			
max. Nutzlast	6000 kg			
max. Ausfahrlänge	46,0 m			
Arbeitshöhe bis zum Ausleger	33,8 m			
max Auslegernutzlast	3000 kg			
Transportlänge	10,49 m			
Transportbreite	2,55 m			
Transporthöhe	4,00 m			
LKW zul. Gesamtgewicht	26 t			
Abstützbreite (LxB)	6,50 x 6,90 m			
max. Stützendruck	150 kN/m <sup>2</sup>			
Antrieb	Diesel			
Ausstattung:				
Zubehör				

Technische Daten			
Reichweite im Kranbetrieb			
bei 250 kg	max. 39,0 m		
bei 500 kg	max. 34,5 m		
bei 1000 kg (1 t)	max. 26,0 m		
bei 2000 kg (2 t)	max. 17,7 m		
bei 4000 kg (4 t)	max. 11,0 m		
bei 6000 kg (6 t)	max. 8,0 m		





# Kompaktbagger E 17



Technische Daten		
Тур	Bobcat E 17	
Grabtiefe	2,25 m	
max. Reichweite	3,91 m	
Arbeitsbreite bei max. Linksschwenkung	1,65 m	
max. Höhe Löffel geschlossen	2,41 m	
max. Höhe Löffel geöffnet	3,37 m	
Eigengewicht	1711 kg	
Transportlänge	3,67 m	
Transportbreite	1,36 m	
Transporthöhe	2,30 m	
Antrieb	Diesel	

#### Ausstattung:

- Kurzheck-Maschine
- Tieflöffel 300mm (Standard)
- schwenkbarer Ausleger
- Gummiketten

Zubehör optional zubuchbar
Tieflöffel in verschiedenen Größen
Grabenräumlöffel 1200mm hydraulisch verstellbar
Transport-Anhänger zum Selbsttransport





(A)	196.0°	
(B)	3919.0 mm	
(C)	3871.0 mm	
(D)	1526.0 mm	
September 1		

(E) 220.0 mm (F) 204.0 mm (G) 2405.0 mm (H) 3371.0 mm (I) 2370.0 mm (J) 1810.0 mm (K) 2249.0 mm

# Kompaktbagger E 25



Technische Daten		
Тур	Bobcat E 25	
Grabtiefe	2,58	
max. Reichweite	4,96 m	
Arbeitsbreite bei max. Linksschwenkung	1,54 m	
max. Höhe Löffel geschlossen	3,05 m	
max. Höhe Löffel geöffnet	4,27 m	
Eigengewicht	2600 kg	
Transportlänge	4,28 m	
Transportbreite	1,40 m	
Transporthöhe	2,42 m	
Antrieb	Diesel	

#### Ausstattung:

- Kurzheck-Maschine mit Planierschild
- Tieflöffel 300mm (Standard)Hydraulikklammer (Standard)
- schwenkbarer Ausleger
- Gummiketten

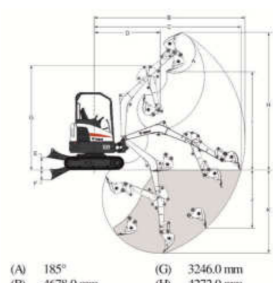
#### Zubehör optional zubuchbar

Tieflöffel 600mm

Grabenräumlöffel 1200mm hydraulisch verstellbar

Transport-Anhänger zum Selbsttransport





(A)	185°	(G)	3246.0 mm
6.00	4678.0 mm	(20.000)	4272.0 mm
B*)	4966.0 mm	(H <sup>0</sup> )	4473.0 mm
(C)	4553.0 mm	(I)	3057.0 mm
(C1)	4850.0 mm	(I°)	3258.0 mm
(D)	2132.0 mm	(J)	1809.0 mm
(D)	2135.0 mm	(J*)	2078.0 mm
(E)	385.0 mm	(K)	2582.0 mm
(F)	315.0 mm	(K9)	2890.0 mm

# Kompaktbagger E 35 Z

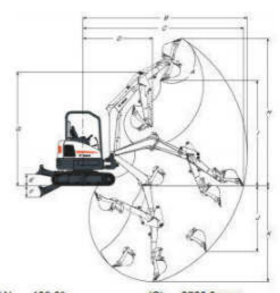


Technische Daten		
Тур	Bobcat E 35 Z	
Grabtiefe	3,12 m	
max. Reichweite	5,35 m	
Arbeitsbreite bei max. Linksschwenkung	1,77 m	
max. Höhe Löffel geschlossen	3,71 m	
max. Höhe Löffel geöffnet	4,80 m	
Eigengewicht	3349 kg	
Transportlänge	4,82 m	
Transportbreite	1,75 m	
Transporthöhe	2,43 m	
Antrieb	Diesel	

- Ausstattung:
   Kurzheck-Maschine mit Planierschild
- Tieflöffel 400mm (Standard)
- schwenkbarer Ausleger
- Gummiketten

Zubehör optional zubuchbar		
Tieflöffel 600mm		
Grabenräumlöffel 1400mm hydraulisch verstellbar		





(A)	185.0°	(G)	3708.0 mm
(B)	5351.0 mm	(H)	4804.0 mm
(B)	5633.0 mm	(H*)	4985.0 mm
(C)	5230.0 mm	(1)	3437.0 mm
(C*)	5520.0 mm	(1*)	3618.0 mm
(D)	2267.0 mm	(J)	2136.0 mm
(D*)	2327.0 mm	(J)	2414.0 mm
(E)	376.0 mm	(K)	3117.0 mm
(F)	371.0 mm	(K*)	3417.0 mm

# Kompaktbagger E 45



Technische Daten			
Тур	Bobcat E 45		
Grabtiefe	3,30 m		
max. Reichweite	5,80 m		
Arbeitsbreite bei max. Linksschwenkung	1,88 m		
max. Höhe Löffel geschlossen	4,10 m		
max. Höhe Löffel geöffnet	5,35 m		
Eigengewicht	4850 kg		
Transportlänge	5,38 m		
Transportbreite	1,96 m		
Transporthöhe	2,53 m		
Antrieb	Diesel		

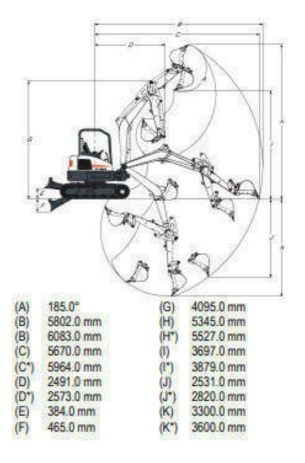
#### Ausstattung:

- Kurzheck-Maschine mit Planierschild
- schwenkbarer Ausleger
- Gummiketten

#### Zubehör optional zubuchbar

Tieflöffel in verschiedenen Größen

Grabenräumlöffel 1400mm hydraulisch verstellbar



# Kompaktlader S100



#### **Technische Daten** Kompaktlader Bobcat S100 Тур Eigengewicht 1860 kg Fahrbare Nutzlast 457 kg Transportlänge 2,80 m mit Schaufel Transportbreite 1,17 m Transporthöhe 1,90 m Antrieb Diesel

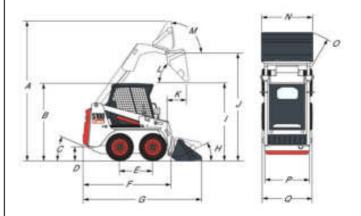
#### Ausstattung:

- Beleuchtung
- 3. Steuerkreis für Anbauteile
- Kabine mit Heizung

#### Zubehör optional zubuchbar

- Erdschaufel
- Palettengabel
- Transport-Anhänger zum Selbsttransport





*	brotships	1:06 on
*	Hotel and Patricipations	1210/00
9	Auctions	201
	Santa	Sint.
60	Ratinane	300-000
n	Later and Administra	2367 mm
n = =	Large of Decisionals	23000
*	Entere in Generalise	0.950
4	Association of Management	EMPLOY
W.	Here in hits, magin-	2005000
*	Automotivement has represent their	812 min
84	American Income No.	437
-	Theographic solition only general two majoristics	81
*	Brita des Descinductorios	120000
	Tendendra tid Residendrate	1.121 nam
m	Spatrons, Spatronsolve	Million.
m:	from the flurounistics.	Ultree:

# Rüttelplatte BPR 358/60D



Technische Daten			
Тур	Rüttelplatte		
Gewicht	BPR 35/60D 225 kg		
Verdichtungskraft	35 kN		
(Druck)	(ca. 4200kg)		
Leistung	3,1 kW (4,2 PS)		
Erreger	reversierbar Vor- + Rückwärtslauf sowie auf der Stelle rütteln		
Arbeitsgeschwindigkeit	27 m/min		
Motor	Einzylinder Diesel, luftgekühlt		
Kraftstoff	Diesel		
Tankinhalt	ca. 3,0 l		
Plattengröße	76 cm x 60 cm		
Länge	1,50 m		
Breite	0,60 m		
Höhe	1,12 m		
Zubehör optional zubuchbar			
- Vulkolanmatte			



- Ein-Hebel-Steuerung
- Höhenverstellbare Führungsdeichsel
- Schwingungsarme Führungsdeichsel
- Vibrations- und Drehzahlverstellung an Deichsel
- Hochverschleißfeste Grundplatte
- Allseitig geschützter Keilriemen
- Dekompressionsautomatik
- Reversierstarter
- Rückfahrschutzeinrichtung
- Betriebsstundenzähler



### Wildkrautbürste TW50S



Technische Daten		
Тур	Wildkrautbürste TW50S	
Länge über alles (niedrige Lenker-Position)	1,85 m	
Breite	0,70 m	
Lenkerhöhe	verstellbar von 0,80m bis 1,15m	
Spurweite	0,38 m	
Gewicht	55 kg	
Antrieb	Benzin	

#### Ausstattung:

- 10 auswechselbare Stahlzöpfe
- 4-Takt-Benzinmotor

#### Zubehör optional zubuchbar



- bequeme, rein mechanische Unkrautbeseitigung – ohne Chemie
- ideal für den Einsatz im Gartenund Landschaftsbau, in der Landwirtschaft, im kommunalen und dienstleistenden Einsatz oder im privaten Umfeld
- wirksame Entfernung von wild wuchernden Gräsern und Moosen auf Wegen, Flächen und im Rinnstein

### **Vertikutierer SABO 38-BV**



Technische Daten		
Тур	Vertikutierer	
	SABO 38-BV	
Länge	1,32 m	
Breite	0,55 m	
Arbeitsbreite	0,38 m	
Höhe	1,00 m	
Gewicht	37 kg	
Motor	B&S 4-Takt-Motor	
Tank	2 Liter	
Kraftstoff	Benzin bleifrei	

#### Ausstattung:

- Aluminiumdruckguss-Gehäuse
- kugelgelagerte Räder
- kugelgelagerte Welle
- stufenlose Tiefenverstellung
- Messersystem 15 Scheiben / 8 Zähne

#### Zubehör optional zubuchbar



- Regelmäßiges Vertikutieren ist zur Gesunderhaltung einer Rasenfläche ebenso wichtig wie Mähen und Düngen
- Richtige Rasenpflege beginnt bereits vor dem Mähen: Durch ein erstes Vertikutieren zu Beginn der Wachstumsperiode im Frühling wird der Filz aus Mähresten, alten Blättern, Moos oder Beikräutern vorsichtig beseitigt und ihr Rasen kann wieder atmen.

### Kehrmaschine Tielbürger TK48 professional







#### **Technische Daten**

Тур	Tielbürger TK48
	professional
Länge max.	1,82 m
Breite	1,00 m
Kehrbreite	1,00 m
Bürstendurchmesser	0,40 m
Höhe bis Motor	0,75 m
Lenkerhöhe	verstellbar von 0,89 m
	bis 1,08 m
Gewicht	108 kg
Motor	Honda GXV 160
Kraftstoff	Benzin bleifrei
Tank	2 Liter
Geschwindigkeit	Vorwärtsgang 2,5-4,6 km/h
	Rückwärtsgang 3,3 km/h

- Ein- und Ausschalten des Wendefreilaufs
- Lenkerhöhenverstellung 7-fach
- Wurfrichtung 5-fach verstellbar

- leicht startender, laufruhiger Motor
- hervorragend geeignet für Gehwege, Hofeinfahrten, asphaltierte Flächen
- Kompakt, handlich, wendig
- hohe Räumleistung für mittlere und große Anlagen

### Stromerzeuger 45 kVA inkl. Stromverteiler

#### Stromerzeuger





Technische Daten	
Transporttiefe	0,92 m
Transportbreite	2,00 m
Transporthöhe	1,19 m
Gewicht	825 kg
Ausstattung:	

#### Stromverteiler



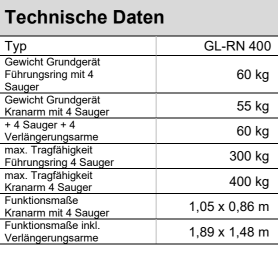




- flexibler Einsatz auf der Baustelle
- Baustellen ohne Stromversorgung können damit bestens bedient werden
- Stromerzeuger schaltet auf "Stand-By", wenn kein Strom benötigt wird. Somit können die Betriebskosten gering gehalten werden, da nicht ununterbrochen ein Aggregat läuft.

### Glass-Jack GL-RN 400





#### Ausstattung

- Batteriepack mit Ladegerät

#### Zubehör optional zubuchbar





### Zubehör

#### **Betonsilo**

Tragkraft: 500 I Eigengewicht: 140 kg zul. Gesamtgewicht 1440 kg

Besonderheit Auslass unten



#### **Betonsilo**

Tragkraft: 500 I Eigengewicht: 140 kg zul. Gesamtgewicht 1340 kg

Besonderheit Auslass seitlich



### <u>Mörtelwanne</u>

Tragkraft: Eigengewicht: zul. Gesamtgewicht



#### Schuttwanne - kranbar

Tragkraft: 1000 l Eigengewicht: 220 kg

zul. Gesamtgewicht Besonderheit kranbar



#### Schuttmulde - kippbar

Tragkraft: 750 I Eigengewicht: 160 kg zul. Gesamtgewicht 1510 kg

Besonderheit selbstentleerend



### Palettengabel - Stahl

Tragkraft: 2000 kg
Gewichtsausgleich: automatisch
Eigengewicht: 220 kg
Zinkenlänge: 1,00 m
Zinkenabstand: 0,41-0,96m
Nutzhöhe: 1,10 - 1,70 m



#### Palettengabel - ALU

Tragkraft: 1200 kg
Gewichtsausgleich: automatisch
Eigengewicht: 60 kg
Zinkenlänge: 1,00 m
Zinkenabstand: 0,36-0,95m
Nutzhöhe: 1,50 m



#### Palettengabel - ALU

Tragkraft: 1700 kg
Gewichtsausgleich: automatisch
Eigengewicht: 74 kg
Zinkenlänge: 1,04 m
Zinkenabstand: 0,36-0,95m
Nutzhöhe: 1,70 m



#### Schuttmulde - ALU - kippbar

Tragkraft: 500 I Eigengewicht: 54 kg zul. Gesamtgewicht 1000 kg

Besonderheit selbstentleerend



### Ziegelzange einreihig

#### Lastarm

 Tragkraft:
 250 – 2500 kg

 Länge:
 2,40 m

 Breite:
 0,62 m

 Höhe:
 0,21 m

 Gewicht:
 68 kg





### Infocheck - Infocheck - Infocheck

Firma:			
	Wir hätten gern ein persönlich	es Beratungsgespräch	
	Bitte rufen Sie uns an unter		
<u>Wi</u>	r wünschen folgendes Ang	ebot:	
	Scherenarbeitsbühnen	Arbeits-, Haken-, Förder- Hubhöhe	
	Anhängerarbeitsbühnen	m	
	Teleskop-/Gelenk-Teleskop Arbeitsbühnen	max. seitl. Reichweite / max. seitl. Ausladung	
	LKW-Arbeitsbühnen	· ·	
	Spezial-Arbeitsbühnen		
	Stapler / Teleskopstapler	☐ Elektroantrieb	
	Krane	□ Dieselantrieb	
	Schrägförderaufzüge	□ Allradantrieb	
	Lifte	<u>Einsatzdauer</u>	
	Baumaschinen	Tag(e)	
	Sonstiges	Woche(n)	
		Transport nach	

Einfach ausfüllen und per Fax senden an 0 61 58 – 7 39 85