

# **VERMIETPROGRAMM**



# Bau und Industrie





#### Bühnenübersicht



#### Bau

<ul> <li>Gelenkteleskop-Arbeitsbühnen (Diesel)</li> </ul>	bis 20,00 m Arbeitshöhe
<ul> <li>Teleskop-Arbeitsbühnen (Diesel)</li> </ul>	bis 43,00 m Arbeitshöhe
• Scheren-Arbeitsbühnen (Diesel & Elektro)	bis 24,00 m Arbeitshöhe

#### **Industrie**

bis 28,00 m Arbeitshöh
bis 12,50 m Arbeitshöh
bis 4,20 m Arbeitshöh

#### **Handwerk**

<ul> <li>Anhänger-Arbeitsbühnen</li> </ul>	bis 12,00 m Arbeitshöhe
<ul> <li>Raupenteleskop-Arbeitsbühnen</li> </ul>	bis 30,00 m Arbeitshöhe
<ul> <li>Raupengelenkteleskop-Arbeitsbühnen</li> </ul>	bis 23,00 m Arbeitshöhe
<ul> <li>LKW-Arbeitsbühnen</li> </ul>	bis 37,00 m Arbeitshöhe
Sandannan"ta	

#### Sondergeräte

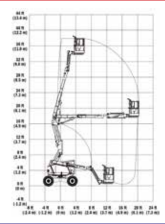
• Teleskopstapler bis 20,50 m Hubhöhe

#### Legende

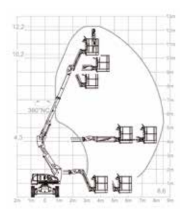
A = Allrad-Antrieb	H = Hydraulische Abstützung
B = Breite Bauserie	K = Kettenfahrwerk
D = Dieselantrieb	= vorhanden

G = Geländereifen (ausgeschäumt) O = nicht vorhanden

## Gelenkteleskop-Arbeitsbühnen Diesel

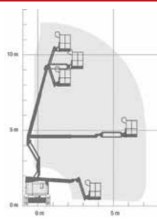


Typ: GT 120AD	G
Arbeitshöhe	12,31 m
Plattformhöhe	10,31 m
max. seitliche Reichweite	6,06 m
max. Arbeitshöhe bei max. seitlicher Reichweite	7,50 m
Transportlänge	5,52 m
Transportbreite	1,93 m
Transporthöhe	2,00 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,22 m x 0,76 m
Tragkraft Arbeitskorb	230 kg
Drehbarer Arbeitskorb	•
Korbarm	•
Korbarm drehbar horizontal	0
Bewegungsradius des Korbarms vertikal	144°
Eigengewicht	4.400 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	0
Antrieb	Diesel
Inneneinsatz	0
Außeneinsatz	•
Steigfähigkeit	45%
Drehwagenüberhang	0,05 m
Pendelachse	•
Höhe Knickgelenk	5,17 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,25 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	12,31 m
Besonderheit	0

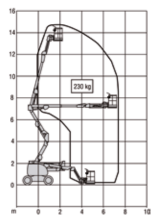


Typ: GT 120AD	GI
Arbeitshöhe	12,30 m
Plattformhöhe	10,30 m
max. seitliche Reichweite	7,20 m
max. Arbeitshöhe bei max. seitlicher Reichweite	8,60 m
Transportlänge	6,10 m
Transportbreite	2,00 m
Transporthöhe	2,08 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,52 m x 0,87 m
Tragkraft Arbeitskorb	230 kg
Drehbarer Arbeitskorb	•
Korbarm	•
Korbarm drehbar horizontal	0
Bewegungsradius des Korbarms vertikal	120°
Eigengewicht	5.250 kg
Bereifung	Geländereifen Vollgummi
Spurenfreie Bereifung	0
Antrieb	Diesel
Inneneinsatz	0
Außeneinsatz	•
Steigfähigkeit	40%
Drehwagenüberhang	0,55 m
Pendelachse	•
Höhe Knickgelenk	4,40 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,25 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	12,30 m
Besonderheit	0

# Gelenkteleskop-Arbeitsbühnen Diesel

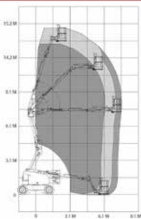


Typ: GT 125ADG	
Arbeitshöhe	12,62 m
Plattformhöhe	10,62 m
max. seitliche Reichweite	6,78 m
max. Arbeitshöhe bei max. seitlicher Reichweite	5,50 m
Transportlänge	5,66 m
Transportbreite	1,85 m
Transporthöhe	2,08 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,42 m x 0,76 m
Tragkraft Arbeitskorb	227 kg
Drehbarer Arbeitskorb	•
Korbarm	
Korbarm drehbar horizontal	0
Bewegungsradius des Korbarms vertikal	139°
Eigengewicht	4.698 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	0
Antrieb	Diesel
Inneneinsatz	0
Außeneinsatz	
Steigfähigkeit	45%
Drehwagenüberhang	0,00 m
Pendelachse	0
Höhe Knickgelenk	4,57 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,17 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	12,62 m
Besonderheit	Transportabmessungen mit eingeknicktem Arm: Transportlänge: 4,11 m/Transporthöhe: 2,25 m

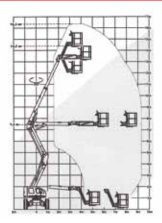


Typ: GT 155AD	G
Arbeitshöhe	15,72 m
Plattformhöhe	13,72 m
max. seitliche Reichweite	7,47 m
max. Arbeitshöhe bei max. seitlicher Reichweite	9,00 m
Transportlänge	6,71 m
Transportbreite	2,10 m
Transporthöhe	2,30 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,84 m x 0,77 m
Tragkraft Arbeitskorb	230 kg
Drehbarer Arbeitskorb	•
Korbarm	•
Korbarm drehbar horizontal	0
Bewegungsradius des Korbarms vertikal	145°
Eigengewicht	7.480 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	0
Antrieb	Diesel
Inneneinsatz	0
Außeneinsatz	•
Steigfähigkeit	45%
Drehwagenüberhang	0,00 m
Pendelachse	•
Höhe Knickgelenk	7,67 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,36 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	15,72 m
Besonderheit	0

# Gelenkteleskop-Arbeitsbühnen Diesel

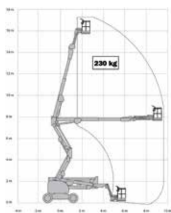


Typ: GT 155AD	GI
Arbeitshöhe	15,72 m
Plattformhöhe	13,72 m
max. seitliche Reichweite	7,62 m
max. Arbeitshöhe bei max. seitlicher Reichweite	9,30 m
Transportlänge	6,57 m
Transportbreite	2,35 m
Transporthöhe	2,27 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,83 m x 0,76 m
Tragkraft Arbeitskorb	300 kg
Drehbarer Arbeitskorb	•
Korbarm	•
Korbarm drehbar horizontal	0
Bewegungsradius des Korbarms vertikal	145°
Eigengewicht	7.575 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	0
Antrieb	Diesel
Inneneinsatz	0
Außeneinsatz	•
Steigfähigkeit	45%
Drehwagenüberhang	0
Pendelachse	•
Höhe Knickgelenk	7,30 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,42 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	15,72 m
Besonderheit	0

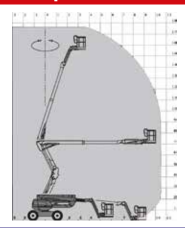


Typ: GT 160ADG		
Arbeitshöhe	16,30 m	
Plattformhöhe	14,30 m	
max. seitliche Reichweite	9,30 m	
max. Arbeitshöhe bei max. seitlicher Reichweite	9,40 m	
Transportlänge	7,05 m	
Transportbreite	2,24 m	
Transporthöhe	2,32 m	
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,80 m x 0,86 m	
Tragkraft Arbeitskorb	230 kg	
Drehbarer Arbeitskorb	•	
Korbarm		
Korbarm drehbar horizontal	0	
Bewegungsradius des Korbarms vertikal	133°	
Eigengewicht	7.200 kg	
Bereifung	Geländereifen Vollgummi	
Spurenfreie Bereifung	•	
Antrieb	Diesel	
Inneneinsatz	0	
Außeneinsatz		
Steigfähigkeit	45%	
Drehwagenüberhang	0,00 m	
Pendelachse		
Höhe Knickgelenk	7,40 m	
Bodenfreiheit (Mitte)	0,45 m	
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	16,30 m	
Besonderheit	0	

# Gelenkteleskop-Arbeitsbühnen Diesel

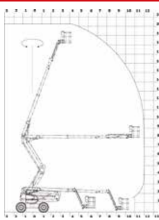


Typ: GT 175ADG	
Arbeitshöhe	17,81 m
Plattformhöhe	15,81 m
max. seitliche Reichweite	9,48 m
max. Arbeitshöhe bei max. seitlicher Reichweite	9,80 m
Transportlänge	7,68 m
Transportbreite	2,34 m
Transporthöhe	2,26 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,83 m x 0,76 m
Tragkraft Arbeitskorb	230 kg
Drehbarer Arbeitskorb	
Korbarm	
Korbarm drehbar horizontal	0
Bewegungsradius des Korbarms vertikal	145°
Eigengewicht	7.705 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	0
Antrieb	Diesel
Inneneinsatz	0
Außeneinsatz	
Steigfähigkeit	45%
Drehwagenüberhang	0,00 m
Pendelachse	•
Höhe Knickgelenk	7,63 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,36 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	17,81 m
Besonderheit	0

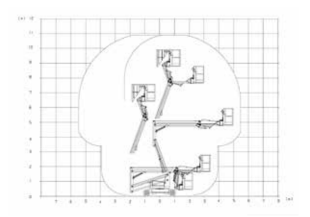


Typ: GT 180ADG		
Arbeitshöhe	18,10 m	
Plattformhöhe	16,10 m	
max. seitliche Reichweite	10,63 m	
max. Arbeitshöhe bei max. seitlicher Reichweite	10,03 m	
Transportlänge	5,17 m	
Transportbreite	2,30 m	
Transporthöhe	2,96 m	
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,80 m x 0,80 m	
Tragkraft Arbeitskorb	230 kg	
Drehbarer Arbeitskorb		
Korbarm		
Korbarm drehbar horizontal	0	
Bewegungsradius des Korbarms vertikal	140°	
Eigengewicht	8.090 kg	
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt	
Spurenfreie Bereifung	0	
Antrieb	Diesel	
Inneneinsatz	0	
Außeneinsatz		
Steigfähigkeit	40%	
Drehwagenüberhang	0,24 m	
Pendelachse	•	
Höhe Knickgelenk	7,50 m	
Bodenfreiheit (Mitte)	0,36 m	
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	18,10 m	
Besonderheit	Vierradlenkung	

# Gelenkteleskop-Arbeitsbühnen Diesel

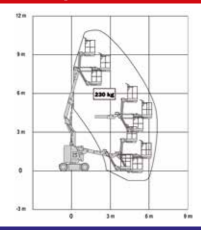


Typ: GT 200ADG	
Arbeitshöhe	20,00 m
Plattformhöhe	18,00 m
max. seitliche Reichweite	12,00 m
max. Arbeitshöhe bei max. seitlicher Reichweite	10,00 m
Transportlänge	6,30 m
Transportbreite	2,40 m
Transporthöhe	2,70 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	2,10 m x 0,80 m
Tragkraft Arbeitskorb	230 kg
Drehbarer Arbeitskorb	•
Korbarm	
Korbarm drehbar horizontal	0
Bewegungsradius des Korbarms vertikal	130°
Eigengewicht	10.050 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	0
Antrieb	Diesel
Inneneinsatz	0
Außeneinsatz	
Steigfähigkeit	40%
Drehwagenüberhang	0,10 m
Pendelachse	•
Höhe Knickgelenk	8,00 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,43 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	20,00 m
Besonderheit	Vierradlenkung; Endlosdrehung

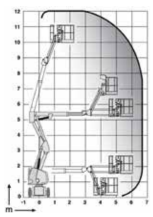


Тур: G 105	
Arbeitshöhe	10,50 m
Plattformhöhe	8,50 m
max. seitliche Reichweite	5,10 m
max. Arbeitshöhe bei max. seitlicher Reichweite	6,50 m
Transportlänge	3,95 m
Transportbreite	1,55 m
Transporthöhe	1,97 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,25 m x 0,60 m
Tragkraft Arbeitskorb	200 kg
Drehbarer Arbeitskorb	•
Korbarm	
Korbarm drehbar horizontal	0
Bewegungsradius des Korbarms vertikal	125°
Eigengewicht	2.704 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	
Antrieb	Elektro
Inneneinsatz	
Außeneinsatz	
Steigfähigkeit	10%
Drehwagenüberhang	0,00 m
Pendelachse	0
Höhe Knickgelenk	4,70 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,13 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	10,50 m
Besonderheit	abnehmbarer Korb; 1,20 m Überhang wenn der Unterarm abgesenkt ist; Korb 2 x 90 ° drehbar

## Gelenkteleskop-Arbeitsbühnen Elektro

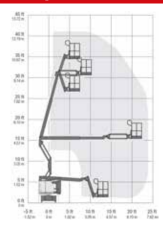


Тур: GT 110	
Arbeitshöhe	11,14 m
Plattformhöhe	9,14 m
max. seitliche Reichweite	6,25 m
max. Arbeitshöhe bei max. seitlicher Reichweite	6,00 m
Transportlänge	5,59 m
Transportbreite	1,22 m
Transporthöhe	2,01 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,22 m x 0,76 m
Tragkraft Arbeitskorb	230 kg
Drehbarer Arbeitskorb	•
Korbarm	•
Korbarm drehbar horizontal	•
Bewegungsradius des Korbarms vertikal	141°
Eigengewicht	7.183 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	•
Antrieb	Elektro
Inneneinsatz	•
Außeneinsatz	•
Steigfähigkeit	25%
Drehwagenüberhang	0,00 m
Pendelachse	0
Höhe Knickgelenk	3,99 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,10 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	11,14 m
Besonderheit	0

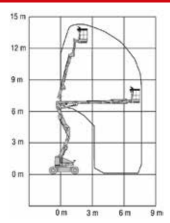


Typ: GT 120II	
Arbeitshöhe	12,00 m
Plattformhöhe	10,00 m
max. seitliche Reichweite	6,70 m
max. Arbeitshöhe bei max. seitlicher Reichweite	7,80 m
Transportlänge	5,45 m
Transportbreite	1,35 m
Transporthöhe	1,99 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,20 m x 0,80 m
Tragkraft Arbeitskorb	230 kg
Drehbarer Arbeitskorb	•
Korbarm	•
Korbarm drehbar horizontal	0
Bewegungsradius des Korbarms vertikal	140°
Eigengewicht	5.910 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	•
Antrieb	Elektro
Inneneinsatz	•
Außeneinsatz	•
Steigfähigkeit	25%
Drehwagenüberhang	0,00 m
Pendelachse	0
Höhe Knickgelenk	5,25 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,14 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	12,00 m
Besonderheit	0

## Gelenkteleskop-Arbeitsbühnen Elektro

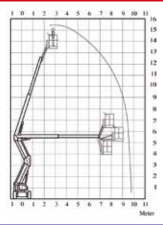


Тур: GT 125	
Arbeitshöhe	12,52 m
Plattformhöhe	10,52 m
max. seitliche Reichweite	6,78 m
max. Arbeitshöhe bei max. seitlicher Reichweite	6,50 m
Transportlänge	5,72 m
Transportbreite	1,47 m
Transporthöhe	2,00 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	0,76 m x 1,42 m
Tragkraft Arbeitskorb	227 kg
Drehbarer Arbeitskorb	•
Korbarm	
Korbarm drehbar horizontal	0
Bewegungsradius des Korbarms vertikal	139°
Eigengewicht	5.231 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	•
Antrieb	Elektro
Inneneinsatz	•
Außeneinsatz	
Steigfähigkeit	35%
Drehwagenüberhang	0,00 m
Pendelachse	0
Höhe Knickgelenk	4,57 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,14 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	12,52 m
Besonderheit	Transportmaße Arbeitskorb verstaut (LxH) 4,19 m x 2,26 m

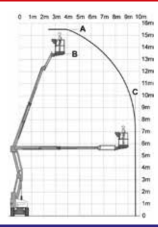


Тур: GT 140	
Arbeitshöhe	14,19 m
Plattformhöhe	12,19 m
max. seitliche Reichweite	6,83 m
max. Arbeitshöhe bei max. seitlicher Reichweite	9,00 m
Transportlänge	6,71 m
Transportbreite	1,50 m
Transporthöhe	1,97 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,23 m x 0,76 m/1,50 m x 0,76 m
Tragkraft Arbeitskorb	230 kg
Drehbarer Arbeitskorb	•
Korbarm	•
Korbarm drehbar horizontal	•
Bewegungsradius des Korbarms vertikal	141°
Eigengewicht	6.888 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	•
Antrieb	Elektro
Inneneinsatz	•
Außeneinsatz	•
Steigfähigkeit	30%
Drehwagenüberhang	0,13 m
Pendelachse	0
Höhe Knickgelenk	6,55 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,13 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	14,19 m
Besonderheit	0

## Gelenkteleskop-Arbeitsbühnen Elektro

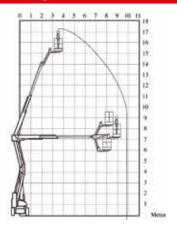


Typ: GT 155	
Arbeitshöhe	15,60 m
Plattformhöhe	13,60 m
max. seitliche Reichweite	9,60 m
max. Arbeitshöhe bei max. seitlicher Reichweite	7,00 m
Transportlänge	6,00 m
Transportbreite	1,50 m
Transporthöhe	2,10 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,50 m x 0,75 m
Tragkraft Arbeitskorb	225 kg
Drehbarer Arbeitskorb	•
Korbarm	
Korbarm drehbar horizontal	0
Bewegungsradius des Korbarms vertikal	150°
Eigengewicht	6.750 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	•
Antrieb	Elektro
Inneneinsatz	•
Außeneinsatz	
Steigfähigkeit	25%
Drehwagenüberhang	0,02 m
Pendelachse	0
Höhe Knickgelenk	5,50 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,17 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	15,60 m
Besonderheit	0

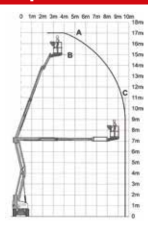


Тур: GT 1551	
Arbeitshöhe	15,60 m
Plattformhöhe	13,60 m
max. seitliche Reichweite	9,60 m
max. Arbeitshöhe bei max. seitlicher Reichweite	7,50 m
Transportlänge	6,40 m
Transportbreite	1,50 m
Transporthöhe	1,99 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,50 m x 0,80 m
Tragkraft Arbeitskorb	225 kg
Drehbarer Arbeitskorb	•
Korbarm	•
Korbarm drehbar horizontal	0
Bewegungsradius des Korbarms vertikal	150°
Eigengewicht	7.145 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	•
Antrieb	Elektro
Inneneinsatz	•
Außeneinsatz	•
Steigfähigkeit	25%
Drehwagenüberhang	0,02 m
Pendelachse	0
Höhe Knickgelenk	5,85 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,13 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	15,60 m
Besonderheit	Transportmaße Arbeitskorb verstaut: Länge 5,20 m Höhe 2,04 m

## Gelenkteleskop-Arbeitsbühnen Elektro

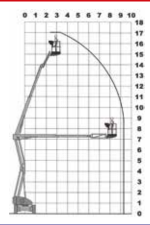


Тур: GT 170	
Arbeitshöhe	17,20 m
Plattformhöhe	15,20 m
max. seitliche Reichweite	9,90 m
max. Arbeitshöhe bei max. seitlicher Reichweite	9,00 m
Transportlänge	6,50 m
Transportbreite	1,50 m
Transporthöhe	2,10 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,50 m x 0,75 m
Tragkraft Arbeitskorb	225 kg
Drehbarer Arbeitskorb	•
Korbarm	
Korbarm drehbar horizontal	0
Bewegungsradius des Korbarms vertikal	150°
Eigengewicht	7.210 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	
Antrieb	Elektro
Inneneinsatz	•
Außeneinsatz	
Steigfähigkeit	25%
Drehwagenüberhang	0,02 m
Pendelachse	0
Höhe Knickgelenk	7,00 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,17 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	15,20 m
Besonderheit	0

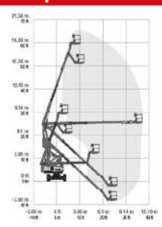


#### Typ: GT 1701 Arbeitshöhe 17,00 m Plattformhöhe 15.00 m max. seitliche Reichweite 9,70 m max. Arbeitshöhe bei 9,10 m max. seitlicher Reichweite Transportlänge 6,40 m Transportbreite 1,50 m Transporthöhe 1,99 m Größe Arbeitskorb (LxB) 1,50 m x 0,85 m Tragkraft Arbeitskorb 225 kg Drehbarer Arbeitskorb Korbarm Korbarm drehbar horizontal 0 Bewegungsradius des Korbarms 150° vertikal 7.648 kg Eigengewicht Bereifung Vollgummi-Reifen Spurenfreie Bereifung Antrieb Elektro Inneneinsatz **Außeneinsatz** Steigfähigkeit 25% Drehwagenüberhang 0,35 m Pendelachse 0 7,10 m Höhe Knickgelenk Bodenfreiheit (Mitte) 0,13 m Verfahrbar bis Arbeitshöhe 15,00 m Besonderheit bei maximaler seitlicher Reichweite nicht verfahrbar

#### Gelenkteleskop-Arbeitsbühnen Elektro

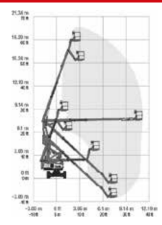


Typ: GT 170ADE	
Arbeitshöhe	17,00 m
Plattformhöhe	15,00 m
max. seitliche Reichweite	9,10 m
max. Arbeitshöhe bei max. seitlicher Reichweite	9,00 m
Transportlänge	6,30 m
Transportbreite	2,00 m
Transporthöhe	2,10 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,80 m x 0,85 m
Tragkraft Arbeitskorb	225 kg
Drehbarer Arbeitskorb	
Korbarm	
Korbarm drehbar horizontal	0
Bewegungsradius des Korbarms vertikal	150°
Eigengewicht	4.943 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	
Antrieb	Elektro/Diesel
Inneneinsatz	
Außeneinsatz	
Steigfähigkeit	40%
Drehwagenüberhang	0,13 m
Pendelachse	•
Höhe Knickgelenk	7,20 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,24 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	17,00 m
Besonderheit	Transportmaße Arbeitskorb verstaut: Länge 5,20 m Höhe 2,04 m; Hybrid

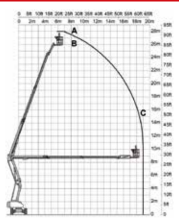


Typ: GT 200AG	
Arbeitshöhe	20,16 m
Plattformhöhe	18,16 m
max. seitliche Reichweite	11,65 m
max. Arbeitshöhe bei max. seitlicher Reichweite	9,50 m
Transportlänge	8,00 m
Transportbreite	2,49 m
Transporthöhe	2,62 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	2,44 m x 0,91 m
Tragkraft Arbeitskorb	227 kg
Drehbarer Arbeitskorb	
Korbarm	
Korbarm drehbar horizontal	
Bewegungsradius des Korbarms vertikal	135°
Eigengewicht	7.756 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	•
Antrieb	Elektro
Inneneinsatz	•
Außeneinsatz	
Steigfähigkeit	45%
Drehwagenüberhang	0,80 m
Pendelachse	•
Höhe Knickgelenk	7,39 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,29 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	20,16 m
Besonderheit	großer Arbeitskorb

## Gelenkteleskop-Arbeitsbühnen Elektro

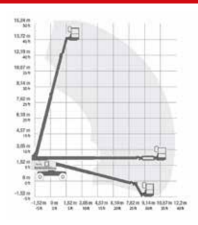


Typ: GT 210ADE	:
Arbeitshöhe	21,00 m
Plattformhöhe	19,00 m
max. seitliche Reichweite	12,60 m
max. Arbeitshöhe bei max. seitlicher Reichweite	9,00 m
Transportlänge	6,20 m
Transportbreite	2,25 m
Transporthöhe	2,15 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,80 m x 0,70 m
Tragkraft Arbeitskorb	225 kg
Drehbarer Arbeitskorb	•
Korbarm	
Korbarm drehbar horizontal	0
Bewegungsradius des Korbarms vertikal	130°
Eigengewicht	6.452 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	
Antrieb	Elektro/Diesel
Inneneinsatz	
Außeneinsatz	
Steigfähigkeit	40%
Drehwagenüberhang	0,50 m
Pendelachse	•
Höhe Knickgelenk	7,00 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,30 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	21,00 m
Besonderheit	0

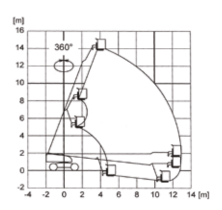


Typ: GT 280AD	E
Arbeitshöhe	28,00 m
Plattformhöhe	26,00 m
max. seitliche Reichweite	19,00 m
max. Arbeitshöhe bei max. seitlicher Reichweite	10,50 m
Transportlänge	7,30 m
Transportbreite	2,49 m
Transporthöhe	2,70 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	2,48 m x 0,97 m
Tragkraft Arbeitskorb	280 kg
Drehbarer Arbeitskorb	•
Korbarm	
Korbarm drehbar horizontal	0
Bewegungsradius des Korbarms vertikal	150°
Eigengewicht	14.520 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	•
Antrieb	Elektro/Diesel
Inneneinsatz	•
Außeneinsatz	
Steigfähigkeit	40%
Drehwagenüberhang	0,60 m
Pendelachse	0
Höhe Knickgelenk	9,00 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,30 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	28,00 m
Besonderheit	360° unbegrenzt schwenkbar

## Teleskop-Arbeitsbühnen Diesel

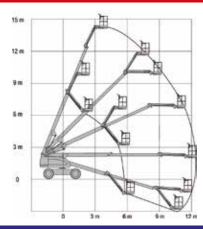


Typ: T 155ADG	
Arbeitshöhe	15,70 m
Plattformhöhe	13,70 m
max. seitliche Reichweite	11,20 m
Transportlänge	8,48 m
Transportbreite	2,30 m/2,44 m
Achsen ausfahrbar	0
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	0
Transporthöhe	2,49 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,86 m x 0,76 m/2,44 m x 0,91 m
Tragkraft Arbeitskorb	227 kg
Schwenkbereich	360° endlos
Drehbarer Arbeitskorb	•
Korbarm	
Eigengewicht	6.870 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	•
Antrieb	Diesel
Vierradlenkung	0
Inneneinsatz	0
Außeneinsatz	
Steigfähigkeit	40%
Drehwagenüberhang	0,90 m
Pendelachse	
Höhe Knickgelenk	0
Bodenfreiheit (Mitte)	0,32 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	15,70 m
Besonderheit	Transportabmessungen mit eingeknicktem Arm: Transportlänge: 6,80 m

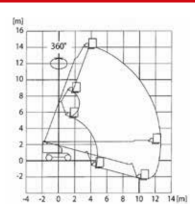


T	
Typ: T 155ADG	
Arbeitshöhe	15,90 m
Plattformhöhe	13,90 m
max. seitliche Reichweite	12,60 m
Transportlänge	7,64 m
Transportbreite	2,30 m
Achsen ausfahrbar	0
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	0
Transporthöhe	2,15 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,85 m x 0,80 m
Tragkraft Arbeitskorb	250 kg
Schwenkbereich	360° endlos
Drehbarer Arbeitskorb	•
Korbarm	•
Eigengewicht	8.200 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	0
Antrieb	Diesel
Vierradlenkung	0
Inneneinsatz	0
Außeneinsatz	•
Steigfähigkeit	45%
Drehwagenüberhang	0,86 m
Pendelachse	•
Höhe Knickgelenk	0
Bodenfreiheit (Mitte)	0,33 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	15,90 m
Besonderheit	Transportabmessungen mit eingeknicktem Arm: Transportlänge: 5,70 m/Transporthöhe: 2,15 m

# Teleskop-Arbeitsbühnen Diesel

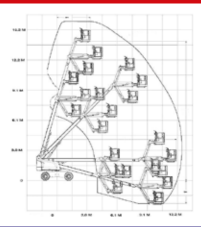


Typ: T 160ADG	
Arbeitshöhe	16,09 m
Plattformhöhe	14,09 m
max. seitliche Reichweite	12,72 m
Transportlänge	8,84 m
Transportbreite	2,31 m
Achsen ausfahrbar	0
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	2,31 m
Transporthöhe	2,39 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	2,44 m x 0,91 m
Tragkraft Arbeitskorb	270 kg
Schwenkbereich	360° endlos
Drehbarer Arbeitskorb	•
Korbarm	
Eigengewicht	7.850 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	0
Antrieb	Diesel
Vierradlenkung	0
Inneneinsatz	0
Außeneinsatz	•
Steigfähigkeit	45%
Drehwagenüberhang	0,86 m
Pendelachse	
Höhe Knickgelenk	0
Bodenfreiheit (Mitte)	0,32 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	16,09 m
Besonderheit	0

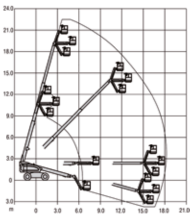


Typ: T 160ADGI	
Arbeitshöhe	16,20 m
Plattformhöhe	14,20 m
max. seitliche Reichweite	12,60 m
Transportlänge	7,75 m
Transportbreite	2,30 m
Achsen ausfahrbar	0
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	2,30 m
Transporthöhe	2,45 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,80 m x 1,13 m
Tragkraft Arbeitskorb	270 kg
Schwenkbereich	360° endlos
Drehbarer Arbeitskorb	•
Korbarm	
Eigengewicht	8.450 kg
Bereifung	Geländereifen Vollgummi
Spurenfreie Bereifung	0
Antrieb	Diesel
Vierradlenkung	0
Inneneinsatz	0
Außeneinsatz	•
Steigfähigkeit	25%
Drehwagenüberhang	0,85 m
Pendelachse	•
Höhe Knickgelenk	0
Bodenfreiheit (Mitte)	0,22 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	16,20 m
Besonderheit	Partikelfilter, Transportabmessungen mit eingeknicktem Arm: Transportlänge: 5,80 m / Transporthöhe: 3,06 m

# Teleskop-Arbeitsbühnen Diesel

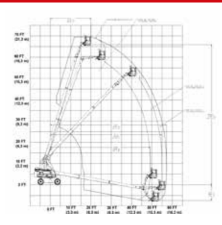


Typ: T 160ADGII	
Arbeitshöhe	16,04 m
Plattformhöhe	14,04 m
max. seitliche Reichweite	12,83 m
Transportlänge	8,91 m
Transportbreite	2,30 m
Achsen ausfahrbar	0
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	2,30 m
Transporthöhe	2,47 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	2,44 m x 0,91 m
Tragkraft Arbeitskorb	300 kg
Schwenkbereich	360° endlos
Drehbarer Arbeitskorb	
Korbarm	
Eigengewicht	8.736 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	0
Antrieb	Diesel
Vierradlenkung	0
Inneneinsatz	0
Außeneinsatz	•
Steigfähigkeit	45%
Drehwagenüberhang	0,93 m
Pendelachse	
Höhe Knickgelenk	0
Bodenfreiheit (Mitte)	0,30 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	16,04 m
Besonderheit	0

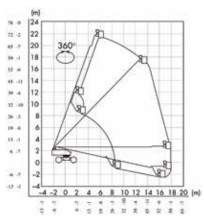


#### Typ: T 220ADG Arbeitshöhe 22,12 m Plattformhöhe 20.12 m max. seitliche Reichweite 17,30 m Transportlänge 10,84 m Transportbreite 2,44 m Achsen ausfahrbar 0 Gesamtbreite in Arbeitsstellung 0 Transporthöhe 2.56 m Größe Arbeitskorb (LxB) 1,83 m x 0,92 m/2,45 m x 0,92 m Tragkraft Arbeitskorb 230 kg Schwenkbereich 360° endlos Drehbarer Arbeitskorb Korbarm 13.471 kg Eigengewicht Geländereifen ausgeschäumt Bereifung Spurenfreie Bereifung 0 Antrieb Diesel Vierradlenkung 0 0 Inneneinsatz **Außeneinsatz** 45% Steigfähigkeit 1,14 m Drehwagenüberhang Pendelachse Höhe Knickgelenk 0 0,30 m Bodenfreiheit (Mitte) Verfahrbar bis Arbeitshöhe 22,12 m Transportabmessungen mit eingeknicktem Arm: Besonderheit Transportlänge: 9,70 m/Transporthöhe: 3,06 m

#### Teleskop-Arbeitsbühnen Diesel

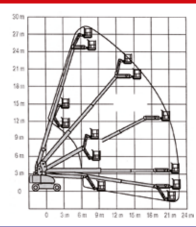


Typ: T 220ADGI	
Arbeitshöhe	22,00 m
Plattformhöhe	20,00 m
max. seitliche Reichweite	17,40 m
Transportlänge	10,10 m
Transportbreite	2,48 m
Achsen ausfahrbar	0
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	2,48 m
Transporthöhe	2,50 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,83 m x 0,91 m / 2,44 m x 0,91 m
Tragkraft Arbeitskorb	450 kg
Schwenkbereich	360° endlos
Drehbarer Arbeitskorb	
Korbarm	
Eigengewicht	13.375 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	
Antrieb	Diesel
Vierradlenkung	0
Inneneinsatz	0
Außeneinsatz	•
Steigfähigkeit	45%
Drehwagenüberhang	1,22 m
Pendelachse	
Höhe Knickgelenk	0
Bodenfreiheit (Mitte)	0,29 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	22,00 m
Besonderheit	hohe Traglast, 3 Personen im Arbeitskorb möglich

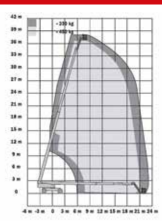


4 0	CO. WOMEN THE COMPANY OF CHILDREN
Typ: T 230ADG	
Arbeitshöhe	23,00 m
Plattformhöhe	21,00 m
max. seitliche Reichweite	17,80 m
Transportlänge	11,57 m
Transportbreite	2,43 m
Achsen ausfahrbar	0
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	0
Transporthöhe	2,64 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,95 m x 0,85 m
Tragkraft Arbeitskorb	250 kg
Schwenkbereich	360° endlos
Drehbarer Arbeitskorb	•
Korbarm	
Eigengewicht	14.700 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	0
Antrieb	Diesel
Vierradlenkung	0
Inneneinsatz	0
Außeneinsatz	
Steigfähigkeit	45%
Drehwagenüberhang	1,15 m
Pendelachse	
Höhe Knickgelenk	0
Bodenfreiheit (Mitte)	0,23 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	23,00 m
Besonderheit	HV-Steuerung Transportabmessungen mit eingeknicktem Arm: Transportlänge: 9,40 m/Transporthöhe: 2,95 m

## Teleskop-Arbeitsbühnen Diesel

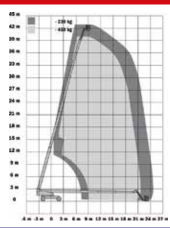


Typ: T 280ADG	
Arbeitshöhe	28,21 m
Plattformhöhe	26,21 m
max. seitliche Reichweite	22,86 m
Transportlänge	12,19 m
Transportbreite	2,49 m
Achsen ausfahrbar	0
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	0
Transporthöhe	3,05 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	2,44 m x 1,10 m
Tragkraft Arbeitskorb	230 kg
Schwenkbereich	360° endlos
Drehbarer Arbeitskorb	
Korbarm	
Eigengewicht	17.189 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	0
Antrieb	Diesel
Vierradlenkung	0
Inneneinsatz	0
Außeneinsatz	
Steigfähigkeit	45%
Drehwagenüberhang	1,42 m
Pendelachse	
Höhe Knickgelenk	0
Bodenfreiheit (Mitte)	0,30 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	28,21 m
Besonderheit	0



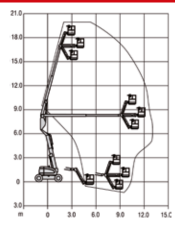
Typ: T 385ADG	
Arbeitshöhe	38,58 m
Plattformhöhe	36,58 m
max. seitliche Reichweite	22,68 m
Transportlänge	10,64 m
Transportbreite	2,49 m
Achsen ausfahrbar	
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	3,81 m
Transporthöhe	3,05 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	2,45 m x 0,92 m
Tragkraft Arbeitskorb	227 kg/450 kg
Schwenkbereich	360° endlos
Drehbarer Arbeitskorb	•
Korbarm	
Eigengewicht	15.615 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	0
Antrieb	Diesel
Vierradlenkung	
Inneneinsatz	0
Außeneinsatz	
Steigfähigkeit	45%
Drehwagenüberhang	1,67 m
Pendelachse	
Höhe Knickgelenk	0
Bodenfreiheit (Mitte)	0,30 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	38,58 m
Besonderheit	bei 450 kg Tragkraft max. 21,00 m seitliche Reichweite, Korbarm drehbar horizontal bei 227 kg Tragkraft

# Teleskop-Arbeitsbühnen Diesel



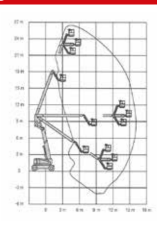
Typ: T 430ADG	
Arbeitshöhe	43,15 m
Plattformhöhe	41,15 m
max. seitliche Reichweite	24,38 m
Transportlänge	11,86 m
Transportbreite	2,49 m
Achsen ausfahrbar	
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	3,80 m
Transporthöhe	3,05 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	2,45 m x 0,92 m
Tragkraft Arbeitskorb	230 kg/450 kg
Schwenkbereich	360° endlos
Drehbarer Arbeitskorb	
Korbarm	
Eigengewicht	20.360 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	0
Antrieb	Diesel
Vierradlenkung	
Inneneinsatz	0
Außeneinsatz	
Steigfähigkeit	45%
Drehwagenüberhang	1,67 m
Pendelachse	
Höhe Knickgelenk	0
Bodenfreiheit (Mitte)	0,30 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	43,15 m
Besonderheit	bei 450 kg Tragkraft max. 21,30 m seitliche Reichweite Korbarm drehbar horizontal bei 230 kg Tragkraft

# Teleskopgelenk-Arbeitsbühnen



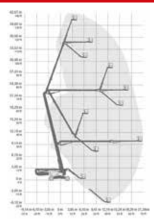
Typ: TG 200ADG	
Arbeitshöhe	20,29 m
Plattformhöhe	18,29 m
max. seitliche Reichweite	12,12 m
max. Arbeitshöhe bei max. seitl.Reichweite	9,50 m
Transportlänge	8,82 m
Transportbreite	2,44 m
Achsen ausfahrbar	0
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	0
Transporthöhe	2,56 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,84 m x 0,92 m
Tragkraft Arbeitskorb	230 kg
Schwenkbereich	360° endlos
Drehbarer Arbeitskorb	•
Korbarm	•
Eigengewicht	10.714 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	0
Antrieb	Diesel
Vierradlenkung	0
Inneneinsatz	0
Außeneinsatz	
Steigfähigkeit	45%
Drehwagenüberhang	0,00 m
Pendelachse	•
Höhe Knickgelenk	8,05 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,30 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	20,29 m
Besonderheit	0

# Teleskopgelenk-Arbeitsbühnen



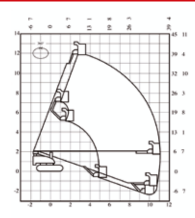
Typ: TG 260AD	G
Arbeitshöhe	26,38 m
Plattformhöhe	24,38 m
max. seitliche Reichweite	15,74 m
max. Arbeitshöhe bei max. seitl.Reichweite	11,00 m
Transportlänge	11,12 m
Transportbreite	2,44 m
Achsen ausfahrbar	0
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	0
Transporthöhe	3,00 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,84 m x 0,92 m
Tragkraft Arbeitskorb	230 kg
Schwenkbereich	360° endlos
Drehbarer Arbeitskorb	
Korbarm	•
Eigengewicht	15.572 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	0
Antrieb	Diesel
Vierradlenkung	0
Inneneinsatz	0
Außeneinsatz	
Steigfähigkeit	45%
Drehwagenüberhang	0,76 m
Pendelachse	•
Höhe Knickgelenk	9,78 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,30 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	26,38 m
Besonderheit	0

## Teleskopgelenk-Arbeitsbühnen



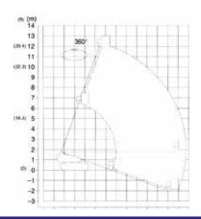
Typ: TG 430ADG			
Arbeitshöhe	43,15 m		
Plattformhöhe	41,15 m		
max. seitliche Reichweite	18,03 m		
max. Arbeitshöhe bei max. seitl.Reichweite	24,50 m		
Transportlänge	13,00 m		
Transportbreite	2,46 m		
Achsen ausfahrbar			
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	3,94 m		
Transporthöhe	3,07 m		
Größe Arbeitskorb (LxB)	2,45 m x 0,90 m		
Tragkraft Arbeitskorb	272 kg		
Schwenkbereich	360° endlos		
Drehbarer Arbeitskorb			
Korbarm	•		
Eigengewicht	20.366 kg		
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt		
Spurenfreie Bereifung	0		
Antrieb	Diesel		
Vierradlenkung			
Inneneinsatz	0		
Außeneinsatz			
Steigfähigkeit	45%		
Drehwagenüberhang	0,79 m		
Pendelachse	0		
Höhe Knickgelenk	23,01 m		
Bodenfreiheit (Mitte)	0,51 m		
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	43,15 m		
Besonderheit	bei 11,50 m Arbeitshöhe eine max. Reichweite von 21,26 m; Korbarm teleskopierbar bis 6,10 m		

## Ketten-Teleskop-Arbeitsbühnen



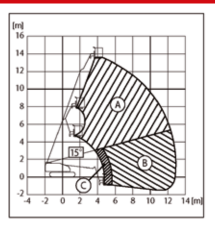
Typ: T 140DK	
Arbeitshöhe	14,10 m
Plattformhöhe	12,10 m
max. seitliche Reichweite	10,79 m
Transportlänge	7,71 m
Transportbreite	2,30 m
Achsen ausfahrbar	0
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	0
Transporthöhe	1,99 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,80 m x 0,75 m
Tragkraft Arbeitskorb	250 kg
Schwenkbereich	360° endlos
Drehbarer Arbeitskorb	•
Korbarm	
Eigengewicht	8.600 kg
Bereifung	Stahlkette mit Vollgummipads
Spurenfreie Bereifung	0
Antrieb	Diesel
Inneneinsatz	0
Außeneinsatz	
Steigfähigkeit	58%
Drehwagenüberhang	0,60 m
Pendelachse	0
Höhe Knickgelenk	0
Bodenfreiheit (Mitte)	0,31 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	14,10 m
Besonderheit	0

## Ketten-Teleskop-Arbeitsbühnen



Typ: T 140DKI			
Arbeitshöhe	14,00 m		
Plattformhöhe	12,00 m		
max. seitliche Reichweite	10,60 m		
Transportlänge	6,34 m		
Transportbreite	2,15 m/2,30 m		
Achsen ausfahrbar	0		
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	0		
Transporthöhe	2,20 m/1,99 m		
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,80 m x 0,75 m		
Tragkraft Arbeitskorb	250 kg		
Schwenkbereich	360° endlos		
Drehbarer Arbeitskorb			
Korbarm	0		
Eigengewicht	7.650 kg/7.445 kg		
Bereifung	Stahlkette mit Vollgummipads		
Spurenfreie Bereifung	0		
Antrieb	Diesel		
Inneneinsatz	0		
Außeneinsatz			
Steigfähigkeit	30%		
Drehwagenüberhang	0,60 m		
Pendelachse	0		
Höhe Knickgelenk	0		
Bodenfreiheit (Mitte)	0,30 m		
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	14,00 m		
Besonderheit	0		

## Ketten-Teleskop-Arbeitsbühnen



Typ: T 155DK	
Arbeitshöhe	15,60 m
Plattformhöhe	13,60 m
max. seitliche Reichweite	12,60 m
Transportlänge	7,56 m
Transportbreite	2,30 m
Achsen ausfahrbar	0
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	0
Transporthöhe	1,72 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,80 m x 0,75 m
Tragkraft Arbeitskorb	250 kg
Schwenkbereich	360° endlos
Drehbarer Arbeitskorb	•
Korbarm	
Eigengewicht	8.510 kg
Bereifung	Stahlkette mit Vollgummipads
Spurenfreie Bereifung	0
Antrieb	Diesel
Inneneinsatz	0
Außeneinsatz	•
Steigfähigkeit	58%
Drehwagenüberhang	0,79 m
Pendelachse	0
Höhe Knickgelenk	0
Bodenfreiheit (Mitte)	0,33 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	15,60 m
Besonderheit	0

#### Ketten-Teleskop-Arbeitsbühnen

# 4-2 0 2 4 6 8 10 12 14 16 18 20 [m

#### **Typ: T 230DK** Arbeitshöhe 23,40 m Plattformhöhe 21,40 m max. seitliche Reichweite 17,80 m Transportlänge 12,30 m Transportbreite 2,45 m Achsen ausfahrbar 0 0 Gesamtbreite in Arbeitsstellung Transporthöhe 2,35 m Größe Arbeitskorb (LxB) 1,80 m x 0,80 m Tragkraft Arbeitskorb 227 kg Schwenkbereich 360° endlos Drehbarer Arbeitskorb Korbarm 15.200 kg Eigengewicht Bereifung Stahlkette Spurenfreie Bereifung 0 Antrieb Diesel Inneneinsatz 0 **Außeneinsatz** Steigfähigkeit 48% Drehwagenüberhang 1,10 m Pendelachse 0 Höhe Knickgelenk 0 Bodenfreiheit (Mitte) 0,43 m Verfahrbar bis Arbeitshöhe 23,40 m Besonderheit 0

#### Scheren-Arbeitsbühnen Elektro



		7	
	6		40
	20	S	SO'
Тур:	ر ا	- 5 <u> </u>	- ω — — — — — — — — — — — — — — — — — —
Arbeitshöhe	5,90 m	6,30 m	6,50 m
Plattformhöhe	3,90 m	4,30 m	4,50 m
Transportlänge	1,44 m	1,40 m	1,70 m
Transportbreite	0,78 m	0,81 m	0,80 m
Transporthöhe mit Geländer	2,00 m	1,88 m	1,98 m
Geländer klappbar	•	0	0
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	1,68 m	0	0
Transporthöhe ohne Geländer	0	0	1,04 m
Plattformgröße (LxB)	1,27 m x 0,68 m	1,40 m x 0,77 m	1,57 m x 0,78 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	1,73 m x 0,68 m	2,00 m x 0,77 m	2,22 m x 0,78 m
Plattform ausschiebbar		•	•
Plattform verschiebbar	0	0	0
Länge des Plattformausschubs	0,46 m	0,60 m	0,65 m
Länge des Plattformverschubs	0	0	0
Tragkraft Plattform	227 kg	227 kg	220 kg
Tragkraft ausschiebbare Plattform	91 kg	227 kg	220 kg
Eigengewicht	893 kg	900 kg	1.120 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen	Vollgummi-Reifen	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung		•	•
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	25%	25%	25%
Inneneinsatz		•	•
Außeneinsatz	0	•	0
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	-7	6,30 m	6,50 m
Besonderheit	0	0	0



	52	3	0
	6	00	6
Тур:	2065/	506511	2070
Arbeitshöhe	6,57 m	6,50 m	7,70 m
Plattformhöhe	4,57 m	4,50 m	5,70 m
Transportlänge	1,80 m	1,85 m	1,40 m
Transportbreite	0,76 m	0,78 m	0,82 m
Transporthöhe mit Geländer	2,03 m	1,99 m	1,97 m
Geländer klappbar	•	•	0
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	1,73 m	1,60 m	0
Transporthöhe ohne Geländer	0,97 m	0	0
Plattformgröße (LxB)	1,63 m x 0,74 m	1,63 m x 0,78 m	1,40 m x 0,77 m
Plattformgröße	2,54 m x 0,74 m	2,63 m x 0,78 m	2,00 m x 0,77 m
ausgeschoben (LxB)	2,54 M X U,74 M	2,63 M X U,76 M	2,00 m x 0,77 m
Plattform ausschiebbar		•	
Plattform verschiebbar	0	0	0
Länge des Plattformausschubs	0,91 m	1,00 m	0,60 m
Länge des Plattformverschubs	0	0	0
Tragkraft Plattform	272 kg	230 kg	227 kg
Tragkraft ausschiebbare Plattform	113 kg	230 kg	0
Eigengewicht	1.233 kg	1.000 kg	1.175 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen	Vollgummi-Reifen	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	•	•	•
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	30%	25%	30%
Inneneinsatz	•	•	•
Außeneinsatz	0	0	•
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	-/	6,50 m	7,70 m
Besonderheit	0	0	0

	V <sub>2</sub>	\$3	75
Тур:	2000	S	8
Arbeitshöhe	7,80 m	7,72 m	7,79 m
Plattformhöhe	5,80 m	5,72 m	5,79 m
Transportlänge	1,85 m	1,87 m	1,83 m
Transportbreite	0,80 m	0,76 m	0,76 m
Transporthöhe mit Geländer	2,11 m	1,98 m	2,11 m
Geländer klappbar	•	0	•
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	1,85 m	0	1,75 m
Transporthöhe ohne Geländer	0	1,00 m	1,00 m
Plattformgröße (LxB)	1,63 m x 0,78 m	1,87 m x 0,76 m	1,63 m x 0,74 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	2,63 m x 0,78 m	2,77 m x 0,76 m	2,54 m x 0,74 m
Plattform ausschiebbar	•	•	•
Plattform verschiebbar	0	0	0
Länge des Plattformausschubs	1,00 m	0,90 m	0,91 m
Länge des Plattformverschubs	0	0	0
Tragkraft Plattform	230 kg	230 kg	227 kg
Tragkraft ausschiebbare Plattform	230 kg	120 kg	113 kg
Eigengewicht	1.290 kg	1.550 kg	1.493 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen	Vollgummi-Reifen	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	•	•	•
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	25%	25%	30%
Inneneinsatz	•	•	•
Außeneinsatz	0	0	0
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	7,80 m	7,72 m	7,79 m
Besonderheit	0	0	0



	10	0	0
_	2013111	0805	0
Тур:	9	9	<b>S</b>
Arbeitshöhe	7,50 m	8,10 m	8,10 m
Plattformhöhe	5,79 m	6,10 m	6,10 m
Transportlänge	2,08 m	2,55 m	2,30 m
Transportbreite	0,80 m	0,82 m	0,76 m
Transporthöhe mit Geländer	2,14 m	2,10 m	2,20 m
Geländer klappbar	•	•	•
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	1,79 m	1,66 m	1,81 m
Transporthöhe ohne Geländer	0	0	0
Plattformgröße (LxB)	1,90 m x 0,75 m	2,43 m x 0,77 m	2,30 m x 0,76 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	2,60 m x 0,75 m	3,34 m x 0,77 m	3,20 m x 0,76 m
Plattform ausschiebbar	•	•	
Plattform verschiebbar	0	0	0
Länge des Plattformausschubs	0,70 m	0,91 m	0,90 m
Länge des Plattformverschubs	0	0	0
Tragkraft Plattform	230 kg	340 kg	230 kg/360 kg
Tragkraft ausschiebbare Plattform	120 kg	120 kg	120 kg
Eigengewicht	1.580 kg	2.090 kg	2.010 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen	Vollgummi-Reifen	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	•	•	
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	25%	25%	25%
Inneneinsatz	•	•	•
Außeneinsatz	•	0	0
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	. /	8,10 m	8,10 m
Besonderheit	0	0	0

			8
	0	0	0
Trems	10805	2080111	20808
Тур:		<u> </u>	-,
Arbeitshöhe	8,10 m	8,00 m	8,40 m
Plattformhöhe	6,10 m	6,00 m	6,40 m
Transportlänge	2,44 m	2,30 m	2,90 m
Transportbreite	0,81 m	0,81 m	1,46 m
Transporthöhe mit Geländer	2,11 m	2,25 m	2,30 m
Geländer klappbar	•	•	0
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	1,73 m	1,80 m	0
Transporthöhe ohne Geländer	0	0	1,33 m
Plattformgröße (LxB)	2,26 m x 0,79 m	2,30 m x 0,80 m	2,90 m x 1,35 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	3,26 m x 0,79 m	3,20 m x 0,80 m	3,80 m x 1,35 m
Plattform ausschiebbar	•	•	•
Plattform verschiebbar	0	0	0
Länge des Plattformausschubs	1,00 m	0,90 m	0,90 m
Länge des Plattformverschubs	0	0	0
Tragkraft Plattform	363 kg	360 kg	300 kg
Tragkraft ausschiebbare Plattform	113 kg	160 kg	300 kg
Eigengewicht	1.825 kg	1.975 kg	2.385 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen	Vollgummi-Reifen	Vollgummi-Reifen/ Breitreifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	•	•	•
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	30%	25%	20%
Inneneinsatz	•	•	•
Außeneinsatz	0	•	•
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	-/	8,00 m	8,40 m
Besonderheit	0	0	0



	0	52	5
	6'	6	0'
Typ:	0605	\$00. \$00.	\$005.
Arbeitshöhe	9,20 m	9,75 m	9,77 m
Plattformhöhe	7,20 m	7,75 m	7,77 m
Transportlänge	1,90 m	2,30 m	2,36 m
Transportbreite	0,79 m	0,76 m	0,80 m
Transporthöhe mit Geländer	2,19 m	2,35 m	2,26 m
Geländer klappbar	•	•	•
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	1,76 m	1,96 m	1,85 m
Transporthöhe ohne Geländer	0	1,40 m	0
Plattformgröße (LxB)	1,62 m x 0,78 m	2,30 m x 0,76 m	2,21 m x 0,71 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	2,62 m x 0,78 m	3,20 m x 0,76 m	3,21 m x 0,71 m
Plattform ausschiebbar	•	•	•
Plattform verschiebbar	0	0	0
Länge des Plattformausschubs	1,00 m	0,90 m	1,20 m
Länge des Plattformverschubs	0	0	0
Tragkraft Plattform	200 kg	230 kg	230 kg
Tragkraft ausschiebbare Plattform	200 kg	120 kg	120 kg
Eigengewicht	1.750 kg	2.190 kg	2.140 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen	Vollgummi-Reifen	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	•	•	•
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	25%	25%	25%
Inneneinsatz	•	•	•
Außeneinsatz	0	0	
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	, · ·	9,75 m	9,77 m
Besonderheit	0	0	0

			90
	8	8	0
Тур:	5	5	\$ 1008
Arbeitshöhe	9,92 m	9,92 m	9,92 m
Plattformhöhe	7,92 m	7,92 m	7,92 m
Transportlänge	2,50 m	2,54 m	2,63 m
Transportbreite	1,17 m	1,17 m	1,47 m
Transporthöhe mit Geländer	2,36 m	2,23 m	2,23 m
Geländer klappbar			
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	1,94 m	1,91 m	1,91 m
Transporthöhe ohne Geländer	0	0	0
Plattformgröße (LxB)	2,50 m x 1,12 m	2,39 m x 1,07 m	2,39 m x 1,07 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	3,77 m x 1,12 m	3,30 m x 1,07 m	3,30 m x 1,07 m
Plattform ausschiebbar	•	•	
Plattform verschiebbar	0	0	0
Länge des Plattformausschubs	1,27 m	0,91 m	0,91 m
Länge des Plattformverschubs	0	0	0
Tragkraft Plattform	450 kg	340 kg	455 kg
Tragkraft ausschiebbare Plattform	120 kg	120 kg	120 kg
Eigengewicht	2.620 kg	2.121 kg	2.341 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen	Vollgummi-Reifen	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	•	•	•
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	25%	25%	25%
Inneneinsatz	•	•	•
Außeneinsatz	•	•	•
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	7/72	9,92 m	9,92 m
Besonderheit	0	0	0



	(3)		
	S		
	O	2	8
Typ:	S 10 10 T	5/15	5
Arbeitshöhe	10,42 m	11,68 m	11,75 m
Plattformhöhe	8,42 m	9,68 m	9,75 m
Transportlänge	2,95 m	2,50 m	2,41 m
Transportbreite	1,66 m	1,17 m	1,22 m
Transporthöhe mit Geländer	2,55 m	2,36 m	2,50 m
Geländer klappbar	0	•	
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	0	1,94 m	1,97 m
Transporthöhe ohne Geländer	1,54 m	0	0
Plattformgröße (LxB)	2,65 m x 1,54 m	2,50 m x 1,12 m	2,15 m x 1,15 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	3,55 m x 1,54 m	3,77 m x 1,12 m	3,00 m x 1,15 m
Plattform ausschiebbar	•	•	•
Plattform verschiebbar	0	0	0
Länge des Plattformausschubs	0,90 m	1,27 m	0,85 m
Länge des Plattformverschubs	0	0	0
Tragkraft Plattform	400 kg	320 kg	320 kg
Tragkraft ausschiebbare Plattform	280 kg	120 kg	120 kg
Eigengewicht	2.890 kg	2.910 kg	2.765 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen/ Breitreifen ausgeschäumt	Vollgummi-Reifen	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung		•	
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	32%	25%	25%
Inneneinsatz	•	•	•
Außeneinsatz			
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	/	11,68 m	11,75 m
Besonderheit	0	0	0

	20	20/	0
Тур:	5	5	5
Arbeitshöhe	12,00 m	12,06 m	12,00 m
Plattformhöhe	10,00 m	10,06 m	10,00 m
Transportlänge	2,50 m	3,22 m	2,50 m
Transportbreite	0,90 m	1,75 m	1,22 m
Transporthöhe mit Geländer	2,41 m	2,84 m	2,41 m
Geländer klappbar	•	•	•
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	1,98 m	1,94 m	1,98 m
Transporthöhe ohne Geländer	0	0	0
Plattformgröße (LxB)	2,26 m x 0,80 m	2,95 m x 1,65 m	2,26 m x 1,20 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	3,66 m x 0,80 m	3,86 m x 1,65 m	3,66 m x 1,20 m
Plattform ausschiebbar	•	•	•
Plattform verschiebbar	0	0	0
Länge des Plattformausschubs	1,40 m	0,91 m	1,40 m
Länge des Plattformverschubs	0	0	0
Tragkraft Plattform	300 kg	450 kg	450 kg
Tragkraft ausschiebbare Plattform	0	120 kg	0
Eigengewicht	3.080 kg	4.605 kg	2.735 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen	Reifen ausgeschäumt	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	•		
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	25%	35%	25%
Inneneinsatz	•	•	•
Außeneinsatz	0		0
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	12,00	12,06 m	12,00 m
Besonderheit	0	0	0



	NEW Y		
	S 120ADEH	120H	130
Тур:	9	6	6
Arbeitshöhe	12,20 m	12,06 m	13,00 m
Plattformhöhe	10,20 m	10,06 m	11,00 m
Transportlänge	3,30 m	3,78 m	3,18 m
Transportbreite	1,80 m	1,75 m	1,60 m
Transporthöhe	2,55 m	2,84 m	2,82 m
mit Geländer	2,33 111	2,04 111	2,02 111
Geländer klappbar	•	•	•
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	1,94 m	1,94 m	1,93 m
Transporthöhe ohne Geländer	0	0	0
Plattformgröße (LxB)	2,55 m x 1,73 m	3,00 m x 1,65 m	3,00 m x 1,58 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	3,95 m x 1,73 m	3,91 m x 1,65 m	4,00 m x 1,58 m
Plattform ausschiebbar	•		
Plattform verschiebbar	0	0	0
Länge des Plattformausschubs	1,40 m	0,91 m	1,00 m
Länge des Plattformverschubs	0	0	0
Tragkraft Plattform	500 kg	450 kg	700 kg
Tragkraft ausschiebbare Plattform	500 kg	120 kg	0
Eigengewicht	4.600 kg	5.062 kg	4.420 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt	Geländereifen ausgeschäumt	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	•	•	•
Antrieb	Elektro/Diesel	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	23%/35%	38%	25%
Inneneinsatz	•	•	•
Außeneinsatz	•	•	•
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	12,20 m	12,06 m	13,00 m
Besonderheit	Bi-Energy	hydraulische Abstützuna	0

			S 1300e
			Q
	2	5	2
_	2	2	2
Тур:	8	9	S
Arbeitshöhe	13,65 m	13,70 m	13,90 m
Plattformhöhe	11,65 m	11,70 m	11,90 m
Transportlänge	2,48 m	2,48 m	3,30 m
Transportbreite	1,20 m	1,21 m	1,80 m
Transporthöhe mit Geländer	2,54 m	2,50 m	2,68 m
Geländer klappbar			
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	1,95 m	2,16 m	2,08 m
Transporthöhe ohne Geländer	0	1,65 m	0
Plattformgröße (LxB)	2,26 m x 1,16 m	2,31 m x 1,21 m	2,55 m x 1,72 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	3,18 m x 1,16 m	3,23 m x 1,21 m	3,95 m x 1,72 m
Plattform ausschiebbar	•	•	
Plattform verschiebbar	0	0	0
Länge des Plattformausschubs	0,92 m	0,92 m	1,40 m
Länge des Plattformverschubs	0	0	0
Tragkraft Plattform	350 kg	350 kg	350 kg
Tragkraft ausschiebbare Plattform	113 kg	113 kg	0
Eigengewicht	3.222 kg	3.175 kg	4.760 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen	Vollgummi-Reifen	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	•	•	
Antrieb	Elektro	Elektro	Diesel/Elektro
Steigfähigkeit	25%	23%	20%
Inneneinsatz	•	•	•
Außeneinsatz	0	0	
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	13,65 m	13,70 m	13,90 m
Besonderheit	0	0	Elektro und Diesel

#### Scheren-Arbeitsbühnen Elektro



	6		90
	80	25	5
Тур:	SIAOGH	4	5
Arbeitshöhe	14,30 m	14,50 m	15,01 m
Plattformhöhe	12,30 m	12,50 m	13,01 m
Transportlänge	3,58 m	4,24 m	3,18 m
Transportbreite	1,76 m	1,80 m	1,60 m
Transporthöhe mit Geländer	2,58 m	3,04 m	2,86 m
Geländer klappbar	•	•	•
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	1,80 m	2,33 m	2,02 m
Transporthöhe ohne Geländer	0	0	0
Plattformgröße (LxB)	3,30 m x 1,63 m	3,95 m x 1,80 m	3,08 m x 1,58 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	4,38 m x 1,63 m	6,05 m x 1,80 m	4,08 m x 1,58 m
Plattform ausschiebbar	•	•	
Plattform verschiebbar	0	0	0
Länge des Plattformausschubs	1,06 m	1,50 m	1,00 m
Länge des Plattformverschubs	•	0	0
Tragkraft Plattform	360 kg	1.000 kg/750 kg	400 kg/550 kg
Tragkraft ausschiebbare Plattform	136 kg	750 kg/500 kg	150 kg
Eigengewicht	4.790 kg	7.380 kg	4.740 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt	Vollgummi-Reifen	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung		•	
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	35%	25%	25%
Inneneinsatz	•	•	
Außeneinsatz	•	•	•
Verfahrbar bis Arbeitshöhe Besonderheit	14,30 m	14,50 m Tragkraft Plattform (ausgeschoben) größenabhängig: bei 1.000 kg: 5,45 m x 1,80 m; bei 750 kg: 6,05 m x 1,80 m	15,01 m

	5	5	18
Тур:	\$ 155	5	5
Arbeitshöhe	15,90 m	15,95 m	15,55 m
Plattformhöhe	13,90 m	13,95 m	13,55 m
Transportlänge	2,46 m	3,14 m	4,46 m
Transportbreite	1,22 m	1,41 m	1,85 m
Transporthöhe mit Geländer	2,76 m	2,75 m	2,99 m
Geländer klappbar	•	•	•
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	2,26 m	2,00 m	2,21 m
Transporthöhe ohne Geländer	0	0	0
Plattformgröße (LxB)	2,27 m x 1,18 m	2,90 m x 1,35 m	4,31 m x 1,78 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	3,57 m x 1,18 m	4,10 m x 1,35 m	6,12 m x 1,78 m
Plattform ausschiebbar	•	•	•
Plattform verschiebbar	0	0	0
Länge des Plattformausschubs	1,30 m	1,20 m	1,81 m
Länge des Plattformverschubs	0	0	0
Tragkraft Plattform	250 kg	350 kg	500 kg
Tragkraft ausschiebbare Plattform	250 kg	136 kg	500 kg
Eigengewicht	3.000 kg	3.701 kg	7.100 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen	Vollgummi-Reifen	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	•	•	•
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	25%	25%	25%
Inneneinsatz	•	•	•
Außeneinsatz	0	•	0
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	15,90 m	15,95 m	15,55 m
Besonderheit	0	Bei 8 m bis 10 m automatische Abschaltung bei Wind im Außeneinsatz	bis 1° Neigung 15,55 m sonst 10,00 m



			90
	10	6	10
Тур:	5	\$	80/15
Arbeitshöhe	17,30 m	17,03 m	17,30 m
Plattformhöhe	15,30 m	15,03 m	15,30 m
Transportlänge	4,20 m	2,98 m	4,24 m
Transportbreite	1,22 m	1,22 m	1,85 m
Transporthöhe mit Geländer	3,25 m	3,20 m	3,26 m
Geländer klappbar	•	•	•
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	2,65 m	2,42 m	2,55 m
Transporthöhe ohne Geländer	0	0	0
Plattformgröße (LxB)	4,00 m x 1,20 m	2,90 m x 1,19 m	3,95 m x 1,80 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	5,50 m x 1,20 m	3,90 m x 1,19 m	6,00 m x 1,80 m
Plattform ausschiebbar	•	•	•
Plattform verschiebbar	0	0	0
Länge des Plattformausschubs	1,50 m	1,00 m	2,05 m
Länge des Plattformverschubs	0	0	0
Tragkraft Plattform	500 kg	400 kg	750 kg
Tragkraft ausschiebbare Plattform	500 kg	150 kg	500 kg
Eigengewicht	7.600 kg	4.670 kg	8.080 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen	Vollgummi-Reifen	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	•	•	•
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	25%	25%	25%
Inneneinsatz	•	•	•
Außeneinsatz	0	0	•
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	9,00 m	17,03 m	13,00 m
Besonderheit	0	0	0

	B	E	
	N		2
Тур:	4	4	4
Arbeitshöhe	17,03 m	17,03 m	17,20 m
Plattformhöhe	15,03 m	15,03 m	15,20 m
Transportlänge	3,18 m	3,27 m	3,68 m
Transportbreite	1,60 m	1,20 m	1,24 m
Transporthöhe mit Geländer	3,06 m	3,06 m	3,10 m
Geländer klappbar	•	•	•
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	2,27 m	2,23 m	2,40 m
Transporthöhe ohne Geländer	0	0	0
Plattformgröße (LxB)	3,08 m x 1,58 m	2,90 m x 1,19 m	3,04 m x 1,18 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	4,08 m x 1,58 m	3,90 m x 1,19 m	4,24 m x 1,18 m
Plattform ausschiebbar	•	•	•
Plattform verschiebbar	0	0	0
Länge des Plattformausschubs	1,00 m	1,00 m	1,20 m
Länge des Plattformverschubs	0	0	0
Tragkraft Plattform	400 kg	400 kg	400 kg
Tragkraft ausschiebbare Plattform	150 kg	400 kg	400 kg
Eigengewicht	5.120 kg	5.120 kg	5.460 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen	Vollgummi-Reifen	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	•	•	•
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	25%	25%	25%
Inneneinsatz	•	•	•
Außeneinsatz	•	•	•
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	17,03 m	17,03 m	17,20 m
Besonderheit	0	hydraulische Abstützung	0

## Scheren-Arbeitsbühnen Diesel



	2	
	<u>©</u>	<b>*</b>
	9	3
		· V
Typ:	S 1904GH	~
Arbeitshöhe	19,00 m	22,50 m
Plattformhöhe	17,00 m	20,50 m
Transportlänge	3,90 m	4,49 m
Transportbreite	2,20 m	1,20 m
Transporthöhe mit Geländer	3,20 m	3,71 m
Geländer klappbar	•	•
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	2,40 m	2,89 m
Transporthöhe	0	0
ohne Geländer		
Plattformgröße (LxB)	3,90 m x 2,00 m	3,89 m x 1,19 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	6,80 m x 2,00 m	5,48 m x 1,19 m
Plattform ausschiebbar	•	•
Plattform verschiebbar	0	0
Länge des Plattformausschubs	2,00 m vorne 0,90 m hinten	1,50 m
Länge des Plattformverschubs	0	0
Tragkraft Plattform	540 kg	450 kg
Tragkraft ausschiebbare Plattform	0	450 kg
Eigengewicht	8.400 kg	10.290 kg
Bereifung	Geländereifen Vollgummi	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	•	•
Antrieb	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	30%	25%
Inneneinsatz	•	•
Außeneinsatz	•	•
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	19,00 m	22,50 m
Besonderheit	Doppeldeck, Allrad	hydraulische Abstützung

	<b>E</b>		
	6		Ø
	X	Q	8
	$\delta_{\lambda}$	S S	2
Тур:	\$ 005 AD CHI	5	SIISADGH
Arbeitshöhe	9,70 m	10,00 m	11,75 m
Plattformhöhe	7,70 m	8,00 m	9,75 m
Transportlänge	3,76 m	2,28 m	3,30 m
Transportbreite	1,78 m	1,64 m	1,73 m
Transporthöhe	2,53 m	2,94 m	2,45 m
mit Geländer	2,30 111	2,74 111	2,43 111
Geländer klappbar	•	•	•
Transporthöhe mit	1,80 m	2,42 m	1,83 m
geklapptem Geländer	,	,	,
Transporthöhe ohne Geländer	0	2,13 m	0
Plattformgröße (LxB)	2,79 m x 1,61 m	1,80 m x 1,30 m	2,51 m x 1,55 m
Plattformgröße			
ausgeschoben (LxB)	4,30 m x 1,61 m	2,92 m x 1,30 m	3,73 m x 1,55 m
Plattform ausschiebbar			•
Plattform verschiebbar	0	0	0
Länge des Plattformausschubs	1,51 m	1,12 m	1,22 m
Länge des Plattformverschubs	0	0	0
Tragkraft Plattform	680 kg	300 kg	454 kg
Tragkraft ausschiebbare Plattform	136 kg	300 kg	136 kg
Eigengewicht	3.798 kg	2.850 kg	4.203 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt	Gummikette	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	0	•	0
Antrieb	Diesel	Diesel/Elektro	Diesel
Steigfähigkeit	40%	25%	35%
Zuschaltbare Differentialsperre	•	0	0
Inneneinsatz	0		0
Außeneinsatz	•	•	•
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	9,70 m	6,00 m	11,75 m
Besonderheit	Stützen; Pendelachse	0	automatische Traktionskontrolle

## Scheren-Arbeitsbühnen Diesel



	S 115 m	S 115A D GHII	S 12040GHI
	Ø.	S	S S
	Z	X	Z
		2	N
Тур:	4	5	5
Arbeitshöhe	12,15 m	11,80 m	12,06 m
Plattformhöhe	10,15 m	9,80 m	10,06 m
Transportlänge	3,17 m	3,73 m	4,88 m
Transportbreite	1,80 m	1,80 m	2,29 m
Transporthöhe mit Geländer	2,54 m	2,55 m	2,71 m
Geländer klappbar			
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	1,68 m	1,87 m	2,03 m
Transporthöhe ohne Geländer	0	0	0
Plattformgröße (LxB)	2,50 m x 1,54 m	2,80 m x 1,62 m	3,09 m x 1,83 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	3,70 m x 1,54 m	4,32 m x 1,62 m	6,57 m x 1,83 m
Plattform ausschiebbar	•	•	•
Plattform verschiebbar	0	0	0
Länge des Plattformausschubs	1,20 m	1,52 m	1,52 m vorne 1,22 m hinten
Länge des Plattformverschubs	0	0	0
Tragkraft Plattform	450 kg	454 kg	1.134 kg
Tragkraft ausschiebbare Plattform	150 kg	136 kg	0
Eigengewicht	4.080 kg	3.980 kg	6.871 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt	Geländereifen ausgeschäumt	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	0	0	0
Antrieb	Diesel	Diesel	Diesel
Steigfähigkeit	40%	35%	50%
Zuschaltbare Differentialsperre	•	0	0
Inneneinsatz	0	0	0
Außeneinsatz	•	•	•
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	12,15 m	11,80 m	12,06 m
Besonderheit	0	0	0

	E	王	E
	Q	9	Q
	O'	O <sub>X</sub>	O,
Тур:	2 12040 6HH	S 130ADGH	S 15040CH
Arbeitshöhe	12,06 m	13,00 m	15,10 m
Plattformhöhe	10,06 m	11,00 m	13,10 m
Transportlänge	4,81 m	3,55 m	4,75 m
Transportbreite	2,13 m	2,00 m	2,35 m
Transporthöhe mit Geländer	2,68 m	2,78 m	3,29 m
Geländer klappbar	•	•	•
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	2,00 m	2,00 m	2,19 m
Transporthöhe ohne Geländer	0	0	0
Plattformgröße (LxB)	4,65 m x 1,61 m	3,25 m x 1,98 m	3,81 m x 2,18 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	7,23 m x 1,61 m	5,30 m x 1,98 m	6,25 m x 2,18 m
Plattform ausschiebbar			
Plattform verschiebbar	0	0	0
Länge des Plattformausschubs	2,07 m	2,05 m	2 x 1,22 m
Länge des Plattformverschubs	0	0	0
Tragkraft Plattform	1.134 kg	750 kg	565 kg
Tragkraft ausschiebbare Plattform	0	500 kg	225 kg
Eigengewicht	6.897 kg	5.400 kg	7.105 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt	Geländereifen ausgeschäumt	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	0	•	0
Antrieb	Diesel	Diesel	Diesel
Steigfähigkeit	50%	35%	45%
Zuschaltbare Differentialsperre	0	•	0
Inneneinsatz	0	0	0
Außeneinsatz	•	•	•
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	12,06 m	13,00 m	15,10 m
Besonderheit	0	0	0

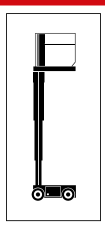
# Scheren-Arbeitsbühnen Diesel



	S 15.00 m	2 80ADGH	450K06/5
	S.	<b>S</b>	Ø.
	2	2	8
	, o	0	0
_	2		
Тур:	<b>"</b>	<u> </u>	<u> </u>
	,	18,15 m	17,20 111
Plattformhöhe	13,00 m	16,15 m	17,20 m
Transportlänge	4,86 m	4,78 m	4,82 m
Transportbreite	2,30 m	2,29 m	2,46 m
Transporthöhe mit Geländer	2,99m	3,15 m	3,54 m
Geländer klappbar			
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	2,23 m	2,47 m	2,73 m
Transporthöhe ohne Geländer	0	0	0
Plattformgröße (LxB)	4,80 m x 2,22 m	4,78 m x 1,83 m	4,35 m x 2,30 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	7,30 m x 2,22 m	7,36 m x 1,83 m	7,20 m x 2,30 m
Plattform ausschiebbar	•	•	•
Plattform verschiebbar	0	0	0
Länge des Plattformausschubs	1,25 m	1,44 m vorn 1,13 m hinten	2,85 m
Länge des Plattformverschubs	0	0	0
Tragkraft Plattform	700 kg	680 kg	750 kg
Tragkraft ausschiebbare Plattform	230 kg	227 kg	500 kg
Eigengewicht	7.300 kg	8.946 kg	11.000 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt	Geländereifen ausgeschäumt	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	0	0	0
Antriebim Übringe	Diesel	Diesel	Diesel
Steigfähigkeit	45%	40%	35%
Zuschaltbare Differentialsperre	0	0	•
Inneneinsatz	0	0	0
Außeneinsatz	•	•	•
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	15,00 m	11,00 m	19,20 m
Besonderheit	0	automatische Traktionskontrolle	0

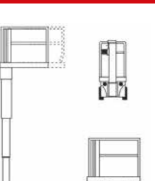
	3	*
	2	9
	5	0,
Тур:	72 50 m	2400m
Arbeitshöhe	22,50 m	24,00 m
Plattformhöhe	20,50 m	22,00 m
Transportlänge	5,80 m	5,95 m
Transportbreite	2,55 m	2,56 m
Transporthöhe mit Geländer	4,10 m	3,85 m
Geländer klappbar	•	•
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	3,00 m	3,20 m
Transporthöhe ohne Geländer	0	3,00 m
Plattformgröße (LxB)	5,44 m x 2,50 m	5,50 m x 2,47 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	7,59 m x 2,50 m	7,10 m x 2,47 m
Plattform ausschiebbar		•
Plattform verschiebbar	0	0
Länge des Plattformausschubs	2,15 m	1,60 m
Länge des Plattformverschubs	0	0
Tragkraft Plattform	1.000 kg	1.000 kg
Tragkraft ausschiebbare Plattform	800 kg	1.000 kg
Eigengewicht	14.800 kg	16.200 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	0	0
Antriebim Übringe	Diesel	Diesel
Steigfähigkeit	25%	40%
Zuschaltbare Differentialsperre	•	0
Inneneinsatz	0	0
Außeneinsatz	•	•
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	22,50 m	24,00 m
Besonderheit	0	Pendelachse, Vierradlenkung

# Teleskopmast-Arbeitsbühnen



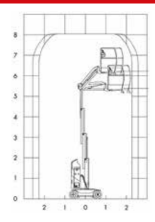
Typ: TM 055	
Arbeitshöhe	5,66 m
Plattformhöhe	3,66 m
max. seitliche Reichweite	0
Transportlänge	1,36 m
Transportbreite	0,76 m
Transporthöhe	1,66 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,33 m x 0,76 m
Tragkraft Arbeitskorb	230 kg
Eigengewicht	790 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	•
Antrieb	Elektro
Inneneinsatz	•
Außeneinsatz	•
Drehwagenüberhang	0

## Teleskopmast-Arbeitsbühnen



Typ: TM 055I	
Arbeitshöhe	5,65 m
Plattformhöhe	3,65 m
max. seitliche Reichweite	0
Transportlänge	1,37 m
Transportbreite	0,76 m
Transporthöhe	1,69 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,33 m x 0,77 m
Tragkraft Arbeitskorb	227 kg
Eigengewicht	970 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	•
Antrieb	Elektro
Inneneinsatz	•
Außeneinsatz	•
Drehwagenüberhang	0

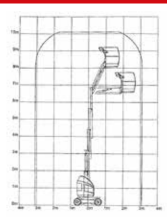
# Teleskopmast-Arbeitsbühnen



Тур: ТМ 080	
Arbeitshöhe	8,15 m
Plattformhöhe	6,15 m
max. seitliche Reichweite	1,89 m
Transportlänge	2,09 m
Transportbreite	0,99 m
Transporthöhe	1,99 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	0,85 m x 0,90 m
Tragkraft Arbeitskorb	200 kg
Eigengewicht	2.120 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	
Antrieb	Elektro
Inneneinsatz	
Außeneinsatz	•
Drehwagenüberhang	0,20 m

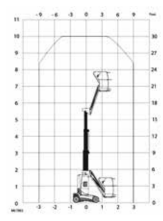
# Teleskopmast-Arbeitsbühnen





Typ: TM 100	
Arbeitshöhe	10,00 m
Plattformhöhe	8,00 m
max. seitliche Reichweite	3,08 m
Transportlänge	2,82 m
Transportbreite	0,99 m
Transporthöhe	1,99 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	0,90 m x 0,70 m
Tragkraft Arbeitskorb	200 kg
Eigengewicht	2.990 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	
Antrieb	Elektro
Inneneinsatz	
Außeneinsatz	
Drehwagenüberhang	0,14 m

## Teleskopmast-Arbeitsbühnen



Typ: TM 10011	
Arbeitshöhe	10,00 m
Plattformhöhe	8,00 m
max. seitliche Reichweite	3,00 m
Transportlänge	2,60 m
Transportbreite	0,99 m
Transporthöhe	1,99 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	0,90 m x 0,70 m
Tragkraft Arbeitskorb	230 kg
Eigengewicht	2.440 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	
Antrieb	Elektro
Inneneinsatz	
Außeneinsatz	•
Drehwagenüberhang	0,10 m

## Teleskopmast-Arbeitsbühnen

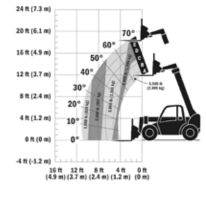


Typ: TM 125	
Arbeitshöhe	12,65 m
Plattformhöhe	10,65 m
max. seitliche Reichweite	6,05 m
Transportlänge	3,60 m
Transportbreite	1,20 m
Transporthöhe	2,00 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,00 m x 0,70 m
Tragkraft Arbeitskorb	200 kg
Eigengewicht	4.900 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	•
Antrieb	Elektro
Inneneinsatz	
Außeneinsatz	•
Drehwagenüberhang	0,16 m

## Personal-Arbeitsbühnen

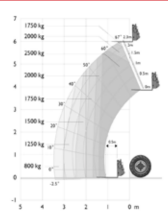
# Teleskopstapler





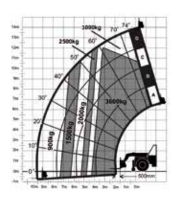
Typ: TS 050-2	5
Hubhöhe	5,50 m
max. Reichweite	3,40 m
Transportlänge bis Gabelträger	3,66 m
Transportbreite	1,81 m
Transporthöhe	1,92 m
Eigengewicht	5.670 kg
Abstützung	0
Abstützbreite	0
max. Tragkraft	2.500 kg
Gabellänge	1,20 m
Bereifung	Geländereifen luftgefüllt
Allradantrieb	
Antriebsart	Diesel
Vierradlenkung	•
Inneneinsatz	0
Außeneinsatz	•
Wenderadius außen	3,20 m
Pendelachse	0
Chassisnivellierung	0
Bodenfreiheit (Mitte)	0,28 m
Besonderheiten	Lasthaken, Gabelverlängerung optional

	250	102
Тур:	Q	<b>Q</b>
Arbeitshöhe	3,50 m	4,20 m
Plattformhöhe	1,50 m	2,20 m
Transportlänge	1,05 m	1,30 m
Transportbreite	0,70 m	0,75 m
Transporthöhe	1,60 m	1,94 m
Plattformgröße innen (LxB)	0,65 m x 0,53 m	0,81 m x 0,56 m
Plattformgröße außen (LxB)	0,72 m x 0,62 m	0,85 m x 0,64 m
Tragkraft Plattform	150 kg	150 kg
Eigengewicht	180 kg	305 kg
Bereifung	Vollgummi Reifen	Vollgummi Reifen
Spurenfreie Bereifung		
Antrieb	Manuell	Manuell
Besonderheit	0	0



Typ: TS 060-25	
Hubhöhe	6,00 m
max. Reichweite	3,06 m
Transportlänge bis Gabelträger	5,27 m
Transportbreite	1,89 m
Transporthöhe	1,94 m
Eigengewicht	5.780 kg
Abstützung	0
Abstützbreite	1,89 m
max. Tragkraft	2.500 kg
Gabellänge	1,06 m
Bereifung	Geländereifen luftgefüllt
Allradantrieb	•
Antriebsart	Diesel
Vierradlenkung	
Inneneinsatz	0
Außeneinsatz	
Wenderadius außen	4,60 m
Pendelachse	•
Chassisnivellierung	0
Bodenfreiheit (Mitte)	0,23 m
Besonderheiten	Partikelfilter (DPF), spurenfreie Bereifung optional

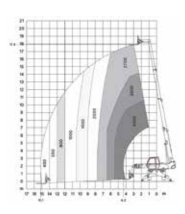
# Teleskopstapler



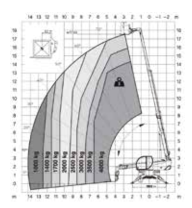
Typ: TS 140-36	
Hubhöhe	14,00 m
max. Reichweite	9,50 m
Transportlänge bis Gabelträger	6,00 m
Transportbreite	2,30 m
Transporthöhe	2,75 m
Eigengewicht	10.043 kg
Abstützung	
Abstützbreite	2,85 m
max. Tragkraft	3.600 kg
Gabellänge	1,20 m
Bereifung	Geländereifen luftgefüllt
Allradantrieb	•
Antriebsart	Diesel
Vierradlenkung	•
Inneneinsatz	0
Außeneinsatz	•
Wenderadius außen	3,80 m
Pendelachse	•
Chassisnivellierung	•
Bodenfreiheit (Mitte)	0,38 m
Besonderheiten	Lasthaken, Gabelverlängerung optional

#### Typ: TS 170-40 17,00 m Hubhöhe 13,90 m max. Reichweite Transportlänge bis Gabelträger 6,50 m Transportbreite 2,40 m Transporthöhe 2,90 m 11.886 kg Eigengewicht Abstützung Abstützbreite 2,80 m max. Tragkraft 4.000 kg Gabellänge 1,20 m Geländereifen luftgefüllt Bereifung Allradantrieb Antriebsart Diesel Vierradlenkung Inneneinsatz 0 **Außeneinsatz** Wenderadius außen 3,80 m Pendelachse Chassisnivellierung Bodenfreiheit (Mitte) 0,45 m Lasthaken, Gabelverlängerung optional Besonderheiten

#### Teleskopstapler

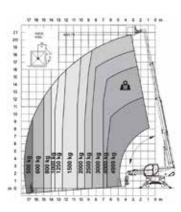


Typ: TSR 175-40	
Hubhöhe	17,90 m
max. Reichweite	15,10 m
Transportlänge bis Gabelträger	5,51 m
Transportbreite	2,40 m
Transporthöhe	2,97 m
Eigengewicht	13.300 kg
Abstützung	
Abstützbreite	3,98 m
max. Tragkraft	4.000 kg
Gabellänge	1,20 m
Bereifung	Geländereifen luftgefüllt
Allradantrieb	•
Antriebsart	Diesel
Vierradlenkung	•
Inneneinsatz	0
Außeneinsatz	•
Wenderadius außen	3,90 m
Pendelachse	•
Chassisnivellierung	0
Bodenfreiheit (Mitte)	0,34 m
Besonderheiten	Rußpartikelfilter (DPF)

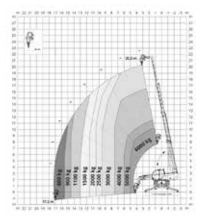


#### Typ: TSR 175-401 17,56 m Hubhöhe max. Reichweite 14,30 m Transportlänge bis Gabelträger 7,40 m Transportbreite 2,50 m Transporthöhe 3,10 m 15.630 kg Eigengewicht **Abstützung** Abstützbreite 4,46 m max. Tragkraft 4.000 kg Gabellänge 1,20 m Geländereifen luftgefüllt Bereifung Allradantrieb Antriebsart Diesel Vierradlenkung Inneneinsatz 0 **Außeneinsatz** Wenderadius außen 4,50 m Pendelachse Chassisnivellierung Bodenfreiheit (Mitte) 0,30 m Funkfernbedienung, Rußpartikelfilter (DPF) Besonderheiten

#### Teleskopstapler

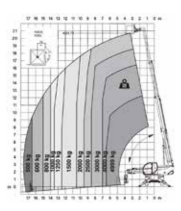


Typ: TSR 205-50	
Hubhöhe	20,70 m
max. Reichweite	17,70 m
Transportlänge bis Gabelträger	6,70 m
Transportbreite	2,50 m
Transporthöhe	3,10 m
Eigengewicht	16.475 kg
Abstützung	•
Abstützbreite	4,32 m
max. Tragkraft	5.000 kg
Gabellänge	1,20 m
Bereifung	Geländereifen luftgefüllt
Allradantrieb	•
Antriebsart	Diesel
Vierradlenkung	•
Inneneinsatz	0
Außeneinsatz	•
Wenderadius außen	4,50 m
Pendelachse	•
Chassisnivellierung	•
Bodenfreiheit (Mitte)	0,30 m
Besonderheiten	Funkfernbedienung, Rußpartikelfilter (DPF)



#### Typ: TSR 205-60 Hubhöhe 20,80 m 17,40 m max. Reichweite Transportlänge bis Gabelträger 6,75 m Transportbreite 2,53 m Transporthöhe 3,25 m 17.600 kg Eigengewicht Abstützung Abstützbreite 5,90 m max. Tragkraft 6.000 kg Gabellänge 1,20 m Geländereifen luftgefüllt Bereifung Allradantrieb Antriebsart Diesel Vierradlenkung Inneneinsatz 0 **Außeneinsatz** Wenderadius außen 5,90 m Pendelachse • 0 Chassisnivellierung Bodenfreiheit (Mitte) 0,32 m Rußpartikelfilter (DPF) Besonderheiten

#### Teleskopstapler



Typ: TSR 250-60	
Hubhöhe	25,00 m
max. Reichweite	21,00 m
Transportlänge bis Gabelträger	7,80 m
Transportbreite	2,50 m
Transporthöhe	3,30 m
Eigengewicht	17.980 kg
Abstützung	•
Abstützbreite	5,90 m
max. Tragkraft	6.000 kg
Gabellänge	1,20 m
Bereifung	Geländereifen luftgefüllt
Allradantrieb	•
Antriebsart	Diesel
Vierradlenkung	•
Inneneinsatz	0
Außeneinsatz	•
Wenderadius außen	6,40 m
Pendelachse	•
Chassisnivellierung	•
Bodenfreiheit (Mitte)	0,24 m
Besonderheiten	Rußnartikelfilter (DPF)

#### **Schulungen**

#### Gehen Sie auf Nummer sicher - IPAF Sicherheitsschulungen

praxisnah und umfassend bei Weidler Arbeitsbühnenvermietung



Für den sicheren und effizienten Einsatz einer Arbeitsbühne ist eine gute Ausbildung unumgänglich. Auch hier unterstützen wir Sie gerne. Seit Mai 2009 sind wir ein IPAF zertifiziertes Schulungszentrum. Wir schulen und bilden Bediener nach internationalen Standards aus. Das bedeutet für Sie, dass Sie mit uns immer auf dem neuesten Stand in Sachen Arbeitssicherheit, nach DGUV 308-008, sind. Aufgrund des Grundsatzes DGUV 308-008 entscheiden sich immer mehr Unternehmen für eine sorgfältige und professionelle Ausbildung.

Unser bundesweites Schulungszentrum bietet Ihnen alle gängigen Schulungen rund um das Thema Arbeitsbühnen. Des weiteren bieten wir auch Inhouse-Schulungen (ab 10 Teilnehmer) bei Ihnen vor Ort an.

Auf unserer Internetseite **www.weidler-arbeitsbuehnen.de** finden Sie weitere Informationen über unser Angebot. Gerne können Sie sich auch persönlich an uns wenden:

Zentrale: 06203-499555

Email: schulung@weidler-arbeitsbuehnen.de

#### **Schulungen**

#### Wir garantieren einen hohen Qualitätsstandard.

Die Schulungen sind eine Kombination aus Theorie und Praxis. Je nach Kategorie dauern die Schulungen ein bis zwei Tage. Sie umfassen eine theoretische und praktische Prüfung. Die Teilnehmerzahl in den Schulungen halten wir gering, damit ein optimales Lernergebnis erzielt wird.

#### **Bedienerschulung**



- für Personen die mit der Bedienung von Hubarbeitsbühnen beauftragt werden
- Sie beinhaltet technische und rechtliche Grundlagen, sowie effizienten Einsatz von Hubarbeitsbühnen

#### **Einweiserschulung**

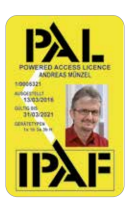
- Voraussetzung bestandene Bedienerschulung
- für Personen, die Subunternehmen oder Fremdfirmen in die Bedienung der Hubarbeitsbühne einweisen müssen

#### Schulung für Führungskräfte

- für beauftragte Führungskräfte, die Einsätze für Hubarbeitsbühnen planen und koordinieren
- Sie umfasst berufgenossenschaftliche und rechtliche Grundlagen und geht besonders auf die Unterweisung, sowie Schulungspflichten des Unternehmers ein

#### Verlängerungskurs PAL Card (alle 5 Jahre notwendig)

- Ist notwendig um Bediener- oder Einweiserlizenz zu verlängern
- Der Kurs muss vor Ablaufdatum der Lizenz absolviert werden



# Perfekt ausgestattet

# Perfekt ausgestattet









#### 9 mal für Sie da

#### **NL Berlin**

Bitterfelder Straße 25

12681 Berlin

Tel.: +49 (0)30-936675-0 Fax: +49 (0)30-936675-99 berlin@weidler-arbeitsbuehnen.de

#### **NL Dresden**

Mügelner Straße 23 01237 Dresden

Tel.: +49 (0)351-56368-0 Fax: +49 (0)351-56368-29 dresden@weidler-arbeitsbuehnen.de

#### **NL Frankfurt**

An der Steinlach 21 65474 Bischofsheim

Tel.: +49 (0)6144-33799-0 Fax: +49 (0)6144-33799-19 frankfurt@weidler-arbeitsbuehnen.de

#### **NL Heidelberg**

Edekastraße 2 68542 Heddesheim Tel.: +49 (0)6203-4995-0

Fax: +49 (0)6203-4995-99 heidelberg@weidler-arbeitsbuehnen.de

#### **NL Kamenz**

Güterbahnhofstraße 55 01917 Kamenz

Tel.: +49 (0)3578-37382-33

Fax: +49 (0)3578-37382-34 dresden@weidler-arbeitsbuehnen.de

#### **NL Leipzig**

Am Ostergraben 1 04435 Schkeuditz

Tel.: +49 (0)34207-4046-0 Fax: +49 (0)34207-4046-29 leipzig@weidler-arbeitsbuehnen.de

#### **NL Rostock**

Silder Moor 3 18196 Kavelstorf

Tel.: +49 (0)38208-8081-0 Fax: +49 (0)38208-8081-69 rostock@weidler-arbeitsbuehnen.de

#### **NL Soest**

Sälzerweg 3a 59494 Soest

Tel.: +49 (0)2921-590108-0 Fax. +49 (0)2921-590108-99 soest@weidler-arbeitsbuehnen.de

#### **Zentrale Heddesheim**

Edekastraße 2 68542 Heddesheim

Tel.: +49 (0)6203-4995-55 Fax: +49 (0)6203-4995-85 zentrale@weidler-arbeitsbuehnen.de

# BUNDESWEITE VERMIETUNG!

Alle Angaben in diesem Prospekt dienen lediglich der Information und haben keinen bindenden Charakter. Die technischen Daten sind Herstellerangaben und baureihenabhängig. Weidler behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Ankündigung Spezifikations- und Modelländerungen vorzunehmen.

