

WEIDLER

Arbeitsbühnen

Fachvermieter für Bau, Industrie und Handwerk

Bau und Industrie



VERMIETPROGRAMM



Jetzt
bundesweite
Vermietung!

Weidler Arbeitsbühnenvermietung GmbH
Zentrale - Edekastraße 2 - 68542 Heddesheim



Die sichere Lösung

Arbeitsbühnen sind die wirtschaftlichste und die sicherste Lösung für alle, die beim Arbeiten hoch hinaus wollen. Da wir seit vielen Jahren auf die Vermietung von Arbeitsbühnen spezialisiert sind, verfügen wir nicht nur über eine große Auswahl an Arbeitsbühnen,

sondern auch über umfassende Kompetenz und Erfahrung in allen Anwendungsfragen.

Wir helfen Ihnen weiter

Um Ihre Arbeit effizient ausführen zu können, brauchen Sie das richtige Gerät. Sie brauchen es zur rechten Zeit und am rechten Ort. Damit wir diese Anforderungen erfüllen können, halten wir unsere Arbeitsbühnen an sieben Niederlassungen für Sie bereit. Erfahrene Mitarbeiter beraten Sie kompetent bei der Auswahl der für Ihre spezifischen Anforderungen optimalen Bühne.



Spezialisten für Bau und Industrie

Auf den folgenden Seiten stellen wir Ihnen eine Auswahl an Arbeitsbühnen vor, die sich besonders bei Anwendungen in den Bereichen Bau und Industrie bewährt haben.

Bitte beachten Sie auch unser Vermietprogramm für das Handwerk.

Legende

- A = Allrad-Antrieb
- B = Breite Bauserie
- D = Dieselantrieb
- = Vorhanden

- G = Geländereifen (ausgeschäumt)
- H = Hydraulische Abstützung
- K = Kettenfahrwerk
- P = Plattformnivellierung
- = Nicht vorhanden

Gelenkteleskop-Arbeitsbühnen

- Diesel

Seite 4 - 7



Teleskop-Arbeitsbühnen

- Diesel

Seite 8 - 25



Scheren-Arbeitsbühnen

- Elektro & Diesel

Seite 26 - 47



Gelenkteleskop-Arbeitsbühnen

- Elektro

Seite 48 - 54



Teleskopmast-Arbeitsbühnen

- Elektro

Seite 55 - 59



Sondergeräte

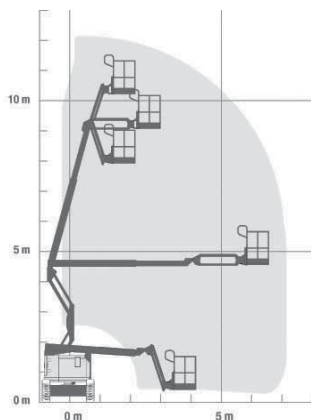
- Teleskopstapler

Seite 60 - 61



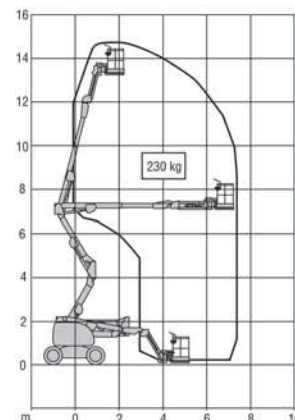
Bau

Industrie



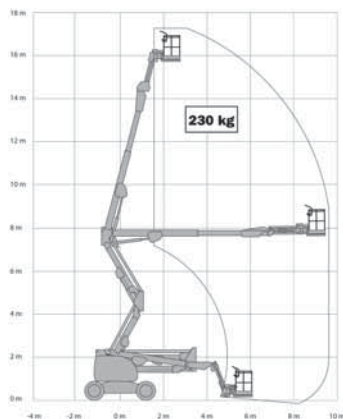
Typ: GT 125ADG

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	○
Bewegungsradius des Korbarms vertikal	139 °
Eigengewicht	4.698 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	○
Antrieb	Diesel
Inneneinsatz	○
Außeneinsatz	●
Steigfähigkeit	45 %
Drehwagenüberhang	0,00 m
Pendelachse	○
Höhe Knickgelenk	4,57 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,17 m
Besonderheit	Transportabmessungen mit eingeknicktem Arm: Transportlänge: 4,11 m / Transporthöhe: 2,25 m



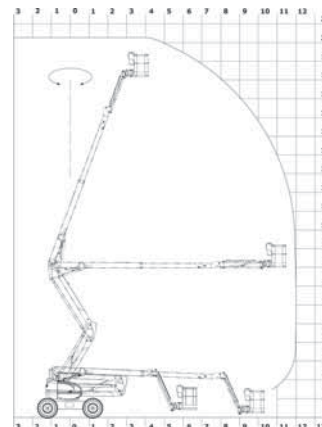
Typ: GT 155ADG

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	○
Bewegungsradius des Korbarms vertikal	145 °
Eigengewicht	7.480 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	○
Antrieb	Diesel
Inneneinsatz	○
Außeneinsatz	●
Steigfähigkeit	45 %
Drehwagenüberhang	0,00 m
Pendelachse	0,20 m
Höhe Knickgelenk	7,67 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,36 m
Besonderheit	



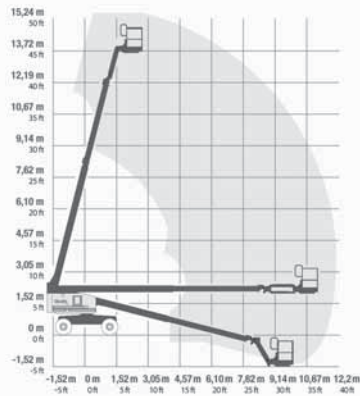
Typ: GT 175ADG

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	○
Bewegungsradius des Korbarms vertikal	145 °
Eigengewicht	7.705 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	○
Antrieb	Diesel
Inneneinsatz	○
Außeneinsatz	●
Steigfähigkeit	45 %
Drehwagenüberhang	0,00 m
Pendelachse	0,20 m
Höhe Knickgelenk	7,63 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,36 m
Besonderheit	



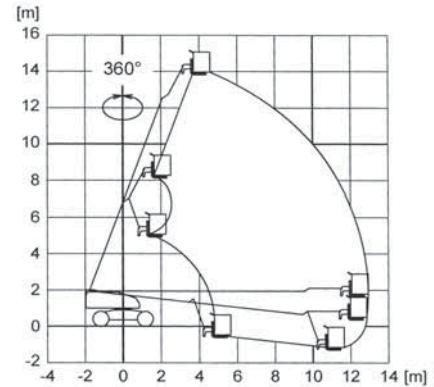
Typ: GT 200ADG

Arbeitshöhe	20,00 m
Plattformhöhe	18,00 m
max. seitliche Reichweite	12,00 m
max. Arbeitshöhe bei max. seitlicher Reichweite	8,00 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	○
Bewegungsradius des Korbarms vertikal	130 °
Eigengewicht	10.050 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	○
Antrieb	Diesel
Inneneinsatz	○
Außeneinsatz	●
Steigfähigkeit	40 %
Drehwagenüberhang	0,00 m
Pendelachse	0,15 m
Höhe Knickgelenk	8,00 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,43 m
Besonderheit	Allradlenkung



Typ: T 155ADG

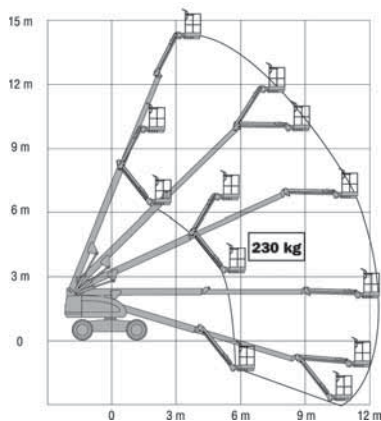
Arbeitshöhe	15,70 m
Plattformhöhe	13,70 m
max. seitliche Reichweite	11,20 m
Transportlänge	8,48 m
Transportbreite	2,30 m / 2,44 m
Achsen ausfahrbar	○
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	–
Transporthöhe	2,49 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,86 m x 0,76 m / 2,44 m x 0,91 m
Tragkraft Arbeitskorb	227 kg
Schwenkbereich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



Typ: T 155ADGI

Arbeitshöhe	15,90 m
Plattformhöhe	13,90 m
max. seitliche Reichweite	12,60 m
Transportlänge	7,64 m
Transportbreite	2,30 m
Achsen ausfahrbar	○
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	–
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	○
Antrieb	Diesel
Vierradlenkung	○
Inneneinsatz	○
Außeneinsatz	●
Steigfähigkeit	45 %
Drehwagenüberhang	0,86 m
Pendelachse	0,20 m
Höhe Knickgelenk	–
Bodenfreiheit (Mitte)	0,33 m
Besonderheit	Transportabmessungen mit eingeknicktem Arm: Transportlänge: 5,70 m / Transporthöhe: 2,15 m

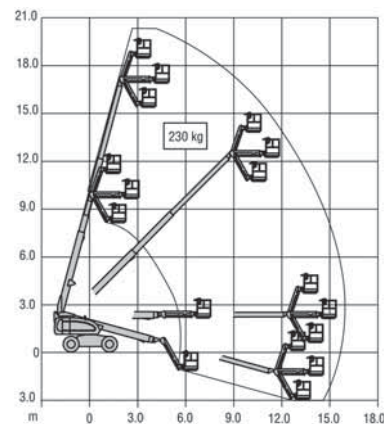
Teleskop-Arbeitsbühnen Diesel



Typ: T 160ADG

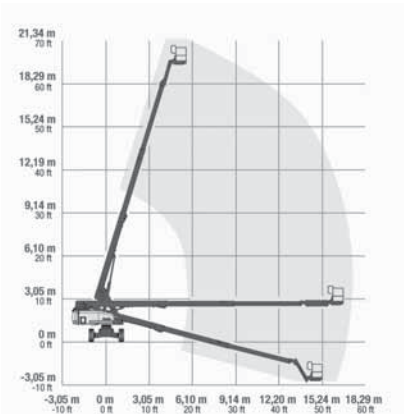
Arbeitshöhe	16,02 m
Plattformhöhe	14,02 m
max. seitliche Reichweite	12,34 m
Transportlänge	8,90 m
Transportbreite	2,34 m
Achsen ausfahrbar	○
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	–
Transporthöhe	2,45 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,84 m x 0,77 m / 2,40 m x 0,94 m
Tragkraft Arbeitskorb	230 kg
Schwenkbereich	360° endlos
Drehbarer Arbeitskorb	●
Korbarm	●
Eigengewicht	8.162 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	○
Antrieb	Diesel
Vierradlenkung	○
Inneneinsatz	○
Außeneinsatz	●
Steigfähigkeit	45 %
Drehwagenüberhang	0,86 m
Pendelachse	0,20 m
Höhe Knickgelenk	–
Bodenfreiheit (Mitte)	0,32 m
Besonderheit	Transportabmessungen mit eingeknicktem Arm: Transportlänge: 6,87 m / Transporthöhe: 2,98 m

Teleskop-Arbeitsbühnen Diesel



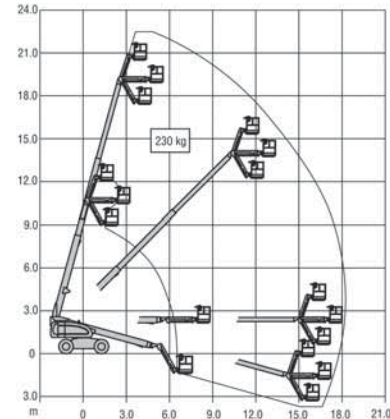
Typ: T 200ADG

Arbeitshöhe	20,29 m
Plattformhöhe	18,29 m
max. seitliche Reichweite	15,34 m
Transportlänge	10,16 m
Transportbreite	2,44 m
Achsen ausfahrbar	○
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	–
Transporthöhe	2,56 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,83 m x 0,92 m
Tragkraft Arbeitskorb	230 kg
Schwenkbereich	360° endlos
Drehbarer Arbeitskorb	●
Korbarm	●
Eigengewicht	11.582 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	○
Antrieb	Diesel
Vierradlenkung	○
Inneneinsatz	○
Außeneinsatz	●
Steigfähigkeit	45 %
Drehwagenüberhang	1,14 m
Pendelachse	0,20 m
Höhe Knickgelenk	–
Bodenfreiheit (Mitte)	0,30 m
Besonderheit	Transportabmessungen mit eingeknicktem Arm: Transportlänge: 7,35 m / Transporthöhe: 3,06 m



Typ: T 215ADG

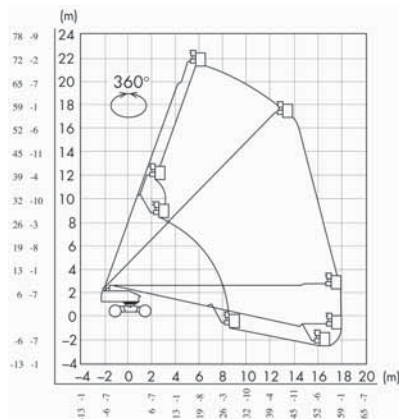
Arbeitshöhe	21,80 m
Plattformhöhe	19,80 m
max. seitliche Reichweite	17,10 m
Transportlänge	9,50 m
Transportbreite	2,50 m
Achsen ausfahrbar	○
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	–
Transporthöhe	2,72 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,83 m x 0,76 m / 2,44 m x 0,91 m
Tragkraft Arbeitskorb	227 kg
Schwenkbereich	360° endlos
Drehbarer Arbeitskorb	●
Korbarm	●
Eigengewicht	10.082 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	◐
Antrieb	Diesel
Vierradlenkung	○
Inneneinsatz	○
Außeneinsatz	●
Steigfähigkeit	45 %
Drehwagenüberhang	1,15 m
Pendelachse	0,20 m
Höhe Knickgelenk	–
Bodenfreiheit (Mitte)	0,38 m
Besonderheit	Transportabmessungen mit eingeknicktem Arm: Transportlänge: 7,60 m



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	○
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	–
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	●
Eigengewicht	13.471 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	○
Antrieb	Diesel
Vierradlenkung	○
Inneneinsatz	○
Außeneinsatz	●
Steigfähigkeit	45 %
Drehwagenüberhang	1,14 m
Pendelachse	0,20 m
Höhe Knickgelenk	–
Bodenfreiheit (Mitte)	0,30 m
Besonderheit	Transportabmessungen mit eingeknicktem Arm: Transportlänge: 9,70 m / Transporthöhe: 3,06 m

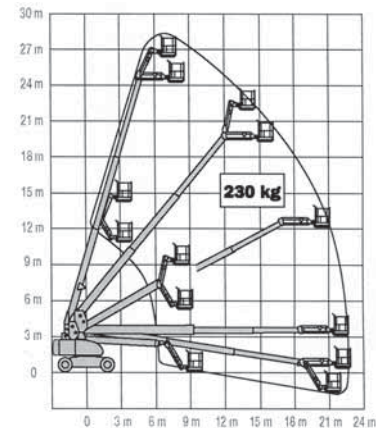
Teleskop-Arbeitsbühnen Diesel



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	○
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	–
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	○
Antrieb	Diesel
Vierradlenkung	○
Inneneinsatz	○
Außeneinsatz	●
Steigfähigkeit	45 %
Drehwagenüberhang	1,15 m
Pendelachse	0,18 m
Höhe Knickgelenk	–
Bodenfreiheit (Mitte)	0,23 m
Besonderheit	HV-Steuerung Transportabmessungen mit eingeknicktem Arm: Transportlänge: 9,40 m / Transporthöhe: 2,95 m

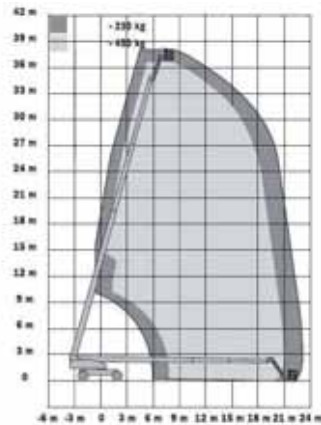
Teleskop-Arbeitsbühnen Diesel



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	○
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	–
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	○
Antrieb	Diesel
Vierradlenkung	○
Inneneinsatz	○
Außeneinsatz	●
Steigfähigkeit	45 %
Drehwagenüberhang	1,42 m
Pendelachse	0,20 m
Höhe Knickgelenk	–
Bodenfreiheit (Mitte)	0,30 m
Besonderheit	

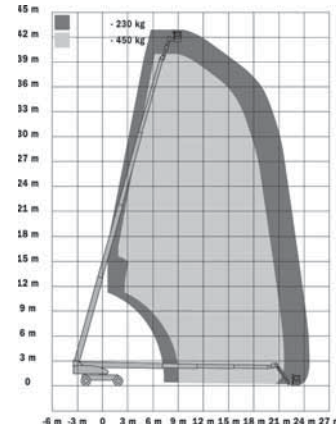
Teleskop-Arbeitsbühnen Diesel



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	○
Antrieb	Diesel
Vierradlenkung	●
Inneneinsatz	○
Außeneinsatz	●
Steigfähigkeit	45 %
Drehwagenüberhang	1,67 m
Pendelachse	0,30 m
Höhe Knickgelenk	–
Bodenfreiheit (Mitte)	0,30 m
Besonderheit	bei 450 kg Tragkraft max. 21,00 m seitliche Reichweite Korbarm drehbar horizontal bei 227 kg Tragkraft

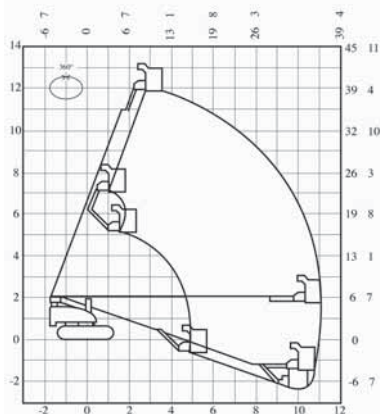
Teleskop-Arbeitsbühnen Diesel



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	○
Antrieb	Diesel
Vierradlenkung	●
Inneneinsatz	○
Außeneinsatz	●
Steigfähigkeit	45 %
Drehwagenüberhang	1,67 m
Pendelachse	0,30 m
Höhe Knickgelenk	–
Bodenfreiheit (Mitte)	0,30 m
Besonderheit	bei 450 kg Tragkraft max. 21,30 m seitliche Reichweite Korbarm drehbar horizontal bei 230 kg Tragkraft

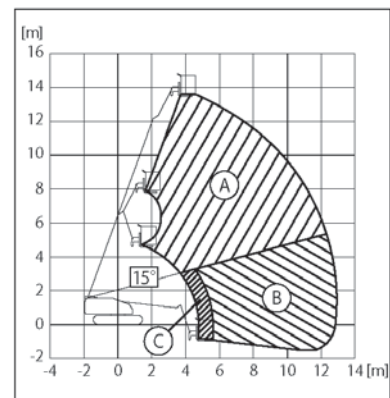
Ketten-Teleskop-Arbeitsbühnen



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	○
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	–
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 Vollgummi-Gliedern
Spurenfreie Bereifung	●
Antrieb	Diesel
Inneneinsatz	○
Außeneinsatz	●
Steigfähigkeit	58 %
Drehwagenüberhang	0,60 m
Pendelachse	–
Höhe Knickgelenk	–
Bodenfreiheit (Mitte)	0,31 m
Besonderheit	

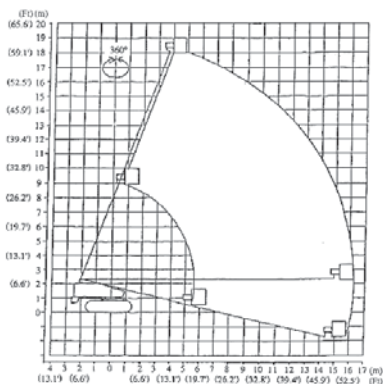
Ketten-Teleskop-Arbeitsbühnen



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	○
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	–
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 Vollgummi-Gliedern
Spurenfreie Bereifung	○
Antrieb	Diesel
Inneneinsatz	○
Außeneinsatz	●
Steigfähigkeit	58 %
Drehwagenüberhang	0,79 m
Pendelachse	–
Höhe Knickgelenk	–
Bodenfreiheit (Mitte)	0,33 m
Besonderheit	

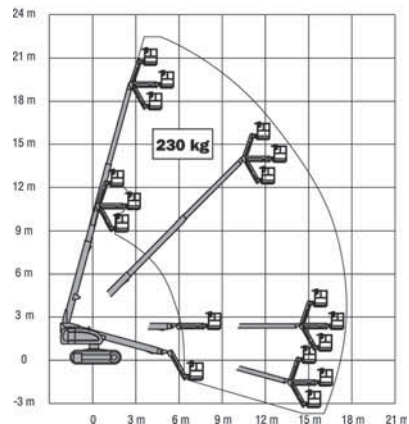
Ketten-Teleskop-Arbeitsbühnen



Typ: T 200DK

Arbeitshöhe	20,00 m
Plattformhöhe	18,00 m
max. seitliche Reichweite	16,50 m
Transportlänge	8,61 m
Transportbreite	2,49 m
Achsen ausfahrbar	○
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	–
Transporthöhe	2,65 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,30 m x 0,75 m
Tragkraft Arbeitskorb	250 kg
Schwenkbereich	360° endlos
Drehbarer Arbeitskorb	●
Korbarm	○
Eigengewicht	13.500 kg
Bereifung	Stahlkette mit Vollgummi-Gliedern
Spurenfreie Bereifung	●
Antrieb	Diesel
Inneneinsatz	○
Außeneinsatz	●
Steigfähigkeit	51 %
Drehwagenüberhang	2,42 m
Pendelachse	–
Höhe Knickgelenk	–
Bodenfreiheit (Mitte)	0,42 m
Besonderheit	

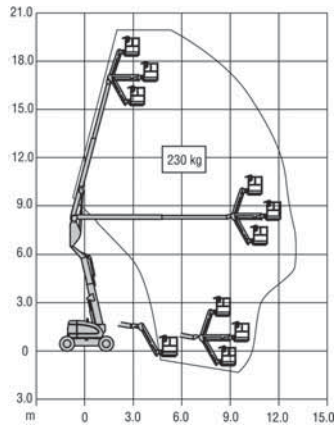
Ketten-Teleskop-Arbeitsbühnen



Typ: T 220DK

Arbeitshöhe	22,12 m
Plattformhöhe	20,12 m
max. seitliche Reichweite	17,27 m
Transportlänge	10,84 m
Transportbreite	2,49 m
Achsen ausfahrbar	○
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	–
Transporthöhe	2,57 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	2,44 m x 1,10 m
Tragkraft Arbeitskorb	230 kg
Schwenkbereich	360° endlos
Drehbarer Arbeitskorb	●
Korbarm	●
Eigengewicht	12.728 kg
Bereifung	Stahlkette mit Vollgummi-Gliedern
Spurenfreie Bereifung	●
Antrieb	Diesel
Inneneinsatz	○
Außeneinsatz	●
Steigfähigkeit	55 %
Drehwagenüberhang	1,14 m
Pendelachse	–
Höhe Knickgelenk	–
Bodenfreiheit (Mitte)	0,38 m
Besonderheit	

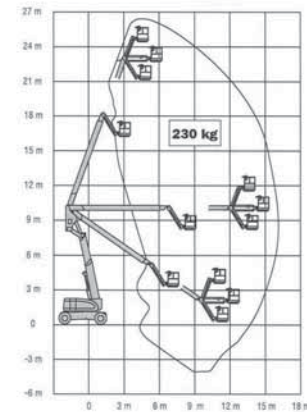
Teleskoptgelenk-Arbeitsbühnen



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
Achse ausfahrbar	○
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	–
Transporthöhe	2,56 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,84 m x 0,92 m
Tragkraft Arbeitskorb	230 kg
Schwenkbereich	180 °
Drehbarer Arbeitskorb	●
Korbarm	●
Eigengewicht	10.714 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	○
Antrieb	Diesel
Vierradlenkung	○
Inneneinsatz	○
Außeneinsatz	●
Steigfähigkeit	45 %
Drehwagenüberhang	0,00 m
Pendelachse	0,20 m
Höhe Knickgelenk	8,05 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,30 m
Besonderheit	

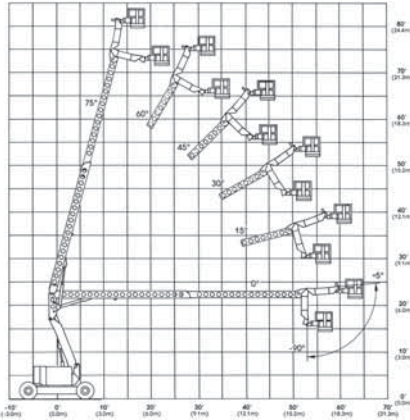
Teleskoptgelenk-Arbeitsbühnen



Typ: TG 260ADG

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
Achse ausfahrbar	○
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	–
Transporthöhe	3,00 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,84 m x 0,92 m
Tragkraft Arbeitskorb	230 kg
Schwenkbereich	360 °
Drehbarer Arbeitskorb	●
Korbarm	●
Eigengewicht	15.572 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	○
Antrieb	Diesel
Vierradlenkung	○
Inneneinsatz	○
Außeneinsatz	●
Steigfähigkeit	45 %
Drehwagenüberhang	0,76 m
Pendelachse	0,20 m
Höhe Knickgelenk	9,78 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,30 m
Besonderheit	

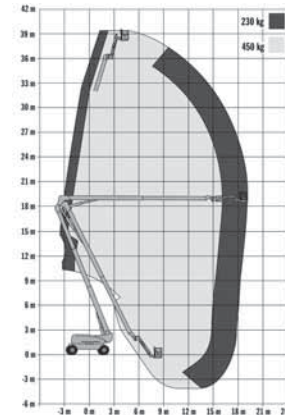
Teleskoppelenk-Arbeitsbühnen



Typ: TG 263ADG

Arbeitshöhe	26,38 m
Plattformhöhe	24,38 m
max. seitliche Reichweite	19,66 m
max. Arbeitshöhe bei max. seitl. Reichweite	8,50 m
Transportlänge	11,13 m
Transportbreite	2,44 m
Achse ausfahrbar	○
Gesamtbreite in Arbeitsstellung	–
Transporthöhe	2,95 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,86 m x 1,00 m
Tragkraft Arbeitskorb	227 kg
Schwenkbereich	360° endlos
Drehbarer Arbeitskorb	●
Korbarm	●
Eigengewicht	20.060 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	○
Antrieb	Diesel
Vierradlenkung	●
Inneneinsatz	○
Außeneinsatz	●
Steigfähigkeit	50 %
Drehwagenüberhang	0,30 m
Pendelachse	–
Höhe Knickgelenk	6,73 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,35 m
Besonderheit	

Teleskoppelenk-Arbeitsbühnen



Typ: TG 400ADGI

Arbeitshöhe	40,10 m
Plattformhöhe	38,10 m
max. seitliche Reichweite	19,25 m
max. Arbeitshöhe bei max. seitl. Reichweite	21,00 m
Transportlänge	11,46 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	230 kg/450 kg
Schwenkbereich	360° endlos
Drehbarer Arbeitskorb	●
Korbarm	●
Eigengewicht	20.090 kg
Bereifung	Geländereifen ausgeschäumt
Spurenfreie Bereifung	○
Antrieb	Diesel
Vierradlenkung	●
Inneneinsatz	○
Außeneinsatz	●
Steigfähigkeit	45 %
Drehwagenüberhang	2,26 m
Pendelachse	0,30 m
Höhe Knickgelenk	18,44 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,30 m
Besonderheit	bei 450 kg Tragkraft max. 16,00 m seitliche Reichweite Korbarm drehbar horizontal bei 230 kg Tragkraft



Typ:	S 095ADG	S 095ADGH	S 095ADGHI
Arbeitshöhe	9,92 m	9,92 m	9,92 m
Plattformhöhe	7,92 m	7,92 m	7,92 m
Transportlänge	2,67 m	3,30 m	3,30 m
Transportbreite	1,73 m	1,75 m	1,73 m
Transporthöhe mit Geländer	2,32 m	2,39 m	2,32 m
Geländer klappbar	●	●	●
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	1,70 m	1,47 m	1,70 m
Transporthöhe ohne Geländer	–	–	–
Plattformgröße (LxB)	2,51 m x 1,55 m	2,59 m x 1,65 m	2,51 m x 1,55 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	3,73 m x 1,55 m	3,81 m x 1,65 m	3,73 m x 1,55 m
Plattform ausziehbar	●	●	●
Plattform verschiebbar	○	○	○
Plattform ausklappbar	○	○	○
Länge des Plattformausschubs	1,22 m	1,22 m	1,22 m
Länge des Plattformverschubs	–	–	–
Tragkraft Plattform	567 kg	570 kg	567 kg
Tragkraft ausziehbare Plattform	136 kg	115 kg	136 kg
Eigengewicht	2.972 kg	3.805 kg	3.660 kg
Bereifung	Geländeprofil gefüllt	Geländeprofil gefüllt	Geländeprofil gefüllt
Spurenfreie Bereifung	○	○	○
Antrieb	Diesel	Diesel	Diesel
Steigfähigkeit	40 %	35 %	40 %
Zuschaltbare Differentialsperre	○	○	○
Inneneinsatz	●	●	●
Außeneinsatz	●	●	●
Besonderheit	Automatische Traktionskontrolle		Automatische Traktionskontrolle

Typ:	S 100ADG	S 103ADGH	S 115ADGH
Arbeitshöhe	10,00 m	10,30 m	11,75 m
Plattformhöhe	8,00 m	8,30 m	9,75 m
Transportlänge	3,79 m	3,30 m	3,30 m
Transportbreite	2,20 m	1,70 m	1,73 m
Transporthöhe mit Geländer	2,55 m	2,54 m	2,45 m
Geländer klappbar	○	○	●
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	–	–	1,83 m
Transporthöhe ohne Geländer	1,60 m	1,67 m	–
Plattformgröße (LxB)	3,66 m x 1,78 m	2,65 m x 1,55 m	2,51 m x 1,55 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	4,66 m x 1,78 m	3,55 m x 1,55 m	3,73 m x 1,55 m
Plattform ausziehbar	●	●	●
Plattform verschiebbar	○	○	○
Plattform ausklappbar	○	○	○
Länge des Plattformausschubs	1,00 m	0,90 m	1,22 m
Länge des Plattformverschubs	–	–	–
Tragkraft Plattform	680 kg	400 kg	454 kg
Tragkraft ausziehbare Plattform	227 kg	280 kg	136 kg
Eigengewicht	2.540 kg	3.300 kg	4.203 kg
Bereifung	Geländeprofil gefüllt	Geländeprofil gefüllt	Geländeprofil gefüllt
Spurenfreie Bereifung	○	○	○
Antrieb	Diesel	Diesel	Diesel
Steigfähigkeit	35 %	30 %	35 %
Zuschaltbare Differentialsperre	○	●	○
Inneneinsatz	●	●	●
Außeneinsatz	●	●	●
Besonderheit			Automatische Traktionskontrolle



Typ:	S 120ADGH	S 125ADGH	S 130ADGH
Arbeitshöhe	12,05 m	12,50 m	13,00 m
Plattformhöhe	10,05 m	10,50 m	11,00 m
Transportlänge	4,75 m	3,75 m	3,55 m
Transportbreite	2,39 m	1,95 m	2,00 m
Transporthöhe mit Geländer	2,67 m	2,85 m	2,78 m
Geländer klappbar	●	●	●
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	1,97 m	2,10 m	2,00 m
Transporthöhe ohne Geländer	–	–	–
Plattformgröße (LxB)	3,81 m x 2,18 m	3,25 m x 1,55 m	3,25 m x 1,98 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	6,25 m x 2,18 m	4,65 m x 1,55 m	5,30 m x 1,98 m
Plattform ausziehbar	●	●	●
Plattform verschiebbar	○	○	○
Plattform ausklappbar	○	○	○
Länge des Plattformausschubs	2 x 1,22 m	1,40 m	2,05 m
Länge des Plattformverschubs	–	–	–
Tragkraft Plattform	905 kg	500 kg	750 kg
Tragkraft ausziehbare Plattform	225 kg	500 kg	500 kg
Eigengewicht	6.640 kg	5.390 kg	5.400 kg
Bereifung	Geländeprofil gefüllt	Geländeprofil gefüllt	Geländeprofil gefüllt
Spurenfreie Bereifung	○	○	●
Antrieb	Diesel	Diesel	Diesel
Steigfähigkeit	45 %	30 %	35 %
Zuschaltbare Differentialsperre	○	●	●
Inneneinsatz	●	●	●
Außereinsatz	●	●	●
Besonderheit			

Typ:	S 150ADGH	S 150ADGHI	S 155ADGHI
Arbeitshöhe	15,10 m	15,10 m	15,50 m
Plattformhöhe	13,10 m	13,10 m	13,50 m
Transportlänge	4,75 m	4,78 m	4,63 m
Transportbreite	2,35 m	2,29 m	2,39 m
Transporthöhe mit Geländer	3,29 m	2,93 m	3,02 m
Geländer klappbar	●	●	●
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	2,19 m	2,25 m	2,24 m
Transporthöhe ohne Geländer	–	–	–
Plattformgröße (LxB)	3,81 m x 2,18 m	4,78 m x 1,83 m	4,26 m x 2,30 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	6,25 m x 2,18 m	7,36 m x 1,83 m	6,10 m x 2,30 m
Plattform ausziehbar	●	●	●
Plattform verschiebbar	○	○	○
Plattform ausklappbar	○	○	○
Länge des Plattformausschubs	2 x 1,22 m	1,44 m vorn 1,13 m hinten	1,84 m
Länge des Plattformverschubs	–	–	–
Tragkraft Plattform	565 kg	680 kg	500 kg
Tragkraft ausziehbare Plattform	225 kg	227 kg	500 kg
Eigengewicht	7.105 kg	7.349 kg	7.560 kg
Bereifung	Geländeprofil gefüllt	Geländeprofil gefüllt	Geländeprofil gefüllt
Spurenfreie Bereifung	○	○	○
Antrieb	Diesel	Diesel	Diesel
Steigfähigkeit	45 %	50 %	30 %
Zuschaltbare Differentialsperre	○	○	●
Inneneinsatz	●	●	●
Außereinsatz	●	●	●
Besonderheit		Automatische Traktionskontrolle	

Scheren-Arbeitsbühnen Diesel

Scheren-Arbeitsbühnen Diesel



Typ:	S 155ADGHII	S 180ADGH	S 188ADGH
Arbeitshöhe	15,50 m	18,15 m	18,80 m
Plattformhöhe	13,50 m	16,15 m	16,80 m
Transportlänge	4,65 m	4,78 m	4,74 m
Transportbreite	2,44 m	2,29 m	2,44 m
Transporthöhe mit Geländer	3,06 m	3,15 m	3,34 m
Geländer klappbar	●	●	●
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	2,30 m	2,47 m	2,62 m
Transporthöhe ohne Geländer	–	–	–
Plattformgröße (LxB)	4,26 m x 2,30 m	4,78 m x 1,83 m	4,37 m x 2,30 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	6,06 m x 2,30 m	7,36 m x 1,83 m	6,17 m x 2,30 m
Plattform ausziehbar	●	●	●
Plattform verschiebbar	○	○	○
Plattform ausklappbar	○	○	○
Länge des Plattformausschubs	1,80 m	1,44 m vorn 1,13 m hinten	1,80 m
Länge des Plattformverschubs	–	–	–
Tragkraft Plattform	500 kg	680 kg	650 kg
Tragkraft ausziehbare Plattform	500 kg	227 kg	650 kg
Eigengewicht	8.020 kg	8.946 kg	10.320 kg
Bereifung	Geländeprofil gefüllt	Geländeprofil gefüllt	Geländeprofil gefüllt
Spurenfreie Bereifung	○	○	○
Antrieb	Diesel	Diesel	Diesel
Steigfähigkeit	30 %	40 %	30 %
Zuschaltbare Differentialsperre	●	○	●
Inneneinsatz	●	●	●
Außeneinsatz	●	●	●
Besonderheit		Automatische Traktionskontrolle	

Typ:	S 190ADGH	S 210ADGH	S 225ADGH
Arbeitshöhe	19,20 m	21,50 m	22,50 m
Plattformhöhe	17,20 m	19,50 m	20,50 m
Transportlänge	4,82 m	4,74 m	5,80 m
Transportbreite	2,46 m	2,44 m	2,55 m
Transporthöhe mit Geländer	3,54 m	3,60 m	4,10 m
Geländer klappbar	●	●	●
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	2,73 m	2,88 m	3,00 m
Transporthöhe ohne Geländer	–	–	–
Plattformgröße (LxB)	4,35 m x 2,30 m	4,37 m x 2,30 m	5,44 m x 2,50 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	7,20 m x 2,30 m	6,17 m x 2,30 m	7,59 m x 2,50 m
Plattform ausziehbar	●	●	●
Plattform verschiebbar	○	○	○
Plattform ausklappbar	○	○	○
Länge des Plattformausschubs	2,85 m	1,80 m	2,15 m
Länge des Plattformverschubs	–	–	–
Tragkraft Plattform	750 kg	500 kg	1.000 kg
Tragkraft ausziehbare Plattform	500 kg	500 kg	800 kg
Eigengewicht	11.000 kg	11.950 kg	14.800 kg
Bereifung	Geländeprofil gefüllt	Geländeprofil gefüllt	Geländeprofil gefüllt
Spurenfreie Bereifung	○	○	○
Antrieb	Diesel	Diesel	Diesel
Steigfähigkeit	35 %	30 %	25 %
Zuschaltbare Differentialsperre	●	●	●
Inneneinsatz	●	●	●
Außeneinsatz	●	●	●
Besonderheit			



Typ:	S 050	S 060	S 065
Arbeitshöhe	5,00 m	6,15 m	6,50 m
Plattformhöhe	3,00 m	4,15 m	4,50 m
Transportlänge	1,77 m	1,78 m	1,70 m
Transportbreite	0,78 m	0,78 m	0,80 m
Transporthöhe mit Geländer	1,74 m	1,82 m	1,98 m
Geländer klappbar	○	○	○
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	–	–	–
Transporthöhe ohne Geländer	0,62 m	0,70 m	1,04 m
Plattformgröße (LxB)	1,52 m x 0,64 m	1,52 m x 0,64 m	1,57 m x 0,78 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	2,28 m x 0,64 m	2,28 m x 0,64 m	2,22 m x 0,78 m
Plattform ausziehbar	●	●	●
Plattform verschiebbar	○	○	○
Plattform ausklappbar	○	○	○
Länge des Plattformausschubs	0,76 m	0,76 m	0,65 m
Länge des Plattformverschubs	–	–	–
Tragkraft Plattform	340 kg	304 kg	220 kg
Tragkraft ausziehbare Plattform	113 kg	113 kg	220 kg
Eigengewicht	751 kg	992 kg	1.120 kg
Bereifung	Vollreifen	Vollreifen	Vollreifen
Spurenfreie Bereifung	●	●	◐
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	20 %	25 %	25 %
Inneneinsatz	●	●	●
Außeneinsatz	○	○	○
Besonderheit			

Typ:	S 065I	S 074BG	S 075
Arbeitshöhe	6,57 m	7,48 m	7,79 m
Plattformhöhe	4,57 m	5,48 m	5,79 m
Transportlänge	1,80 m	2,55 m	1,87 m
Transportbreite	0,76 m	1,57 m	0,83 m
Transporthöhe mit Geländer	2,03 m	2,03 m	2,05 m
Geländer klappbar	●	○	●
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	1,73 m	–	1,95 m
Transporthöhe ohne Geländer	0,97 m	1,40 m	–
Plattformgröße (LxB)	1,63 m x 0,74 m	2,55 m x 1,36 m	1,68 m x 0,78 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	2,54 m x 0,74 m	3,50 m x 1,36 m	2,53 m x 0,78 m
Plattform ausziehbar	●	●	●
Plattform verschiebbar	○	○	○
Plattform ausklappbar	○	○	○
Länge des Plattformausschubs	0,91 m	0,95 m	0,91 m
Länge des Plattformverschubs	–	–	–
Tragkraft Plattform	272 kg	400 kg	230 kg
Tragkraft ausziehbare Plattform	113 kg	136 kg	120 kg
Eigengewicht	1.233 kg	1.908 kg	1.424 kg
Bereifung	Vollreifen	Breitreifen gefüllt	Vollreifen
Spurenfreie Bereifung	●	◐	●
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	30 %	25 %	25 %
Inneneinsatz	●	●	●
Außeneinsatz	○	●	○
Besonderheit			



Typ:	S 075I	S 075II	S 080
Arbeitshöhe	7,72 m	7,79 m	8,10 m
Plattformhöhe	5,72 m	5,79 m	6,10 m
Transportlänge	1,87 m	1,83 m	2,55 m
Transportbreite	0,76 m	0,76 m	0,82 m
Transporthöhe mit Geländer	1,98 m	2,11 m	2,10 m
Geländer klappbar	○	●	●
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	–	1,75 m	1,66 m
Transporthöhe ohne Geländer	1,00 m	1,00 m	–
Plattformgröße (LxB)	1,87 m x 0,76 m	1,63 m x 0,74 m	2,43 m x 0,77 m
Plattformgröße aus-geschoben (LxB)	2,77 m x 0,76 m	2,54 m x 0,74 m	3,34 m x 0,77 m
Plattform ausschiebbar	●	●	●
Plattform verschiebbar	○	○	○
Plattform ausklappbar	○	○	○
Länge des Plattformausschubs	0,90 m	0,91 m	0,91 m
Länge des Plattformverschubs	–	–	–
Tragkraft Plattform	230 kg	227 kg	340 kg
Tragkraft ausschiebbare Plattform	120 kg	113 kg	120 kg
Eigengewicht	1.550 kg	1.493 kg	2.090 kg
Bereifung	Vollreifen	Vollreifen	Vollreifen
Spurenfreie Bereifung	●	●	●
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	25 %	30 %	25 %
Inneneinsatz	●	●	●
Außeneinsatz	○	○	○
Besonderheit			

Typ:	S 080I	S 080II	S 080BG
Arbeitshöhe	8,10 m	8,10 m	8,40 m
Plattformhöhe	6,10 m	6,10 m	6,40 m
Transportlänge	2,30 m	2,44 m	2,90 m
Transportbreite	0,76 m	0,81 m	1,46 m
Transporthöhe mit Geländer	2,20 m	2,11 m	2,30 m
Geländer klappbar	●	●	○
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	1,81 m	1,73 m	–
Transporthöhe ohne Geländer	–	–	1,33 m
Plattformgröße (LxB)	2,30 m x 0,76 m	2,26 m x 0,79 m	2,90 m x 1,35 m
Plattformgröße aus-geschoben (LxB)	3,20 m x 0,76 m	3,26 m x 0,79 m	3,80 m x 1,35 m
Plattform ausschiebbar	●	●	●
Plattform verschiebbar	○	○	○
Plattform ausklappbar	○	○	○
Länge des Plattformausschubs	0,90 m	1,00 m	0,90 m
Länge des Plattformverschubs	–	–	–
Tragkraft Plattform	230 kg / 360 kg	363 kg	300 kg
Tragkraft ausschiebbare Plattform	120 kg	113 kg	300 kg
Eigengewicht	2.010 kg	1.825 kg	2.385 kg
Bereifung	Vollreifen	Vollreifen	Breitreifen gefüllt
Spurenfreie Bereifung	●	●	○
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	25 %	30 %	20 %
Inneneinsatz	●	●	●
Außeneinsatz	○	○	●
Besonderheit			



Typ:	S 084	S 084BG	S 090BG
Arbeitshöhe	8,40 m	8,40 m	9,00 m
Plattformhöhe	6,40 m	6,40 m	7,00 m
Transportlänge	2,80 m	2,90 m	2,70 m
Transportbreite	0,85 m	1,42 m	1,20 m
Transporthöhe mit Geländer	2,25 m	2,30 m	2,45 m
Geländer klappbar	○	○	○
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	–	–	–
Transporthöhe ohne Geländer	1,30 m	1,43 m	1,30 m
Plattformgröße (LxB)	2,65 m x 0,84 m	2,65 m x 1,34 m	2,40 m x 1,00 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	3,55 m x 0,84 m	3,55 m x 1,34 m	3,40 m x 1,00 m
Plattform ausziehbar	●	●	●
Plattform verschiebbar	○	○	○
Plattform ausklappbar	○	○	○
Länge des Plattformausschubs	0,90 m	0,90 m	1,00 m
Länge des Plattformverschubs	–	–	–
Tragkraft Plattform	350 kg	300 kg	450 kg
Tragkraft ausziehbare Plattform	350 kg	300 kg	350 kg
Eigengewicht	1.950 kg	2.440 kg	2.220 kg
Bereifung	Vollreifen	Breitreifen gefüllt	Breitreifen gefüllt / Vollreifen
Spurenfreie Bereifung	●	◐	◐
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	25 %	25 %	20 %
Inneneinsatz	●	●	●
Außeneinsatz	○	●	●
Besonderheit			

Typ:	S 093G	S 095	S 095I
Arbeitshöhe	9,31 m	9,75 m	9,77 m
Plattformhöhe	7,31 m	7,75 m	7,77 m
Transportlänge	3,35 m	2,30 m	2,36 m
Transportbreite	1,80 m	0,76 m	0,80 m
Transporthöhe mit Geländer	2,40 m	2,35 m	2,26 m
Geländer klappbar	○	●	●
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	–	1,96 m	1,85 m
Transporthöhe ohne Geländer	1,38 m	1,40 m	–
Plattformgröße (LxB)	3,28 m x 1,80 m	2,30 m x 0,76 m	2,21 m x 0,71 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	4,13 m x 1,80 m	3,20 m x 0,76 m	3,21 m x 0,71 m
Plattform ausziehbar	●	●	●
Plattform verschiebbar	○	○	○
Plattform ausklappbar	○	○	○
Länge des Plattformausschubs	0,85 m	0,90 m	1,00 m
Länge des Plattformverschubs	–	–	–
Tragkraft Plattform	500 kg	230 kg	230 kg
Tragkraft ausziehbare Plattform	136 kg	120 kg	120 kg
Eigengewicht	2.590 kg	2.210 kg	2.140 kg
Bereifung	Breitreifen gefüllt	Vollreifen	Vollreifen
Spurenfreie Bereifung	●	●	●
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	25 %	25 %	25 %
Inneneinsatz	●	●	●
Außeneinsatz	●	○	○
Besonderheit			



Typ:	S 100	S 100I	S 100B
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	–	–	–
Plattformgröße (LxB)	2,50 m x 1,12 m	2,39 m x 1,07 m	2,39 m x 1,37 m
Plattformgröße aus-geschoben (LxB)	3,77 m x 1,12 m	3,30 m x 1,07 m	3,30 m x 1,37 m
Plattform ausziehbar	●	●	●
Plattform verschiebbar	○	○	○
Plattform ausklappbar	○	○	○
Länge des Plattformausschubs	1,27 m	0,91 m	0,91 m
Länge des Plattformverschubs	–	–	–
Tragkraft Plattform	450 kg	340 kg	455 kg
Tragkraft ausziehbare Plattform	120 kg	120 kg	120 kg
Eigengewicht	2.620 kg	2.121 kg	2.341 kg
Bereifung	Vollreifen	Vollreifen	Vollreifen
Spurenfreie Bereifung	●	●	●
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	25 %	25 %	25 %
Inneneinsatz	●	●	●
Außeneinsatz	○	○	○
Besonderheit			

Typ:	S 101B	S 103	S 103BG
Arbeitshöhe	10,10 m	10,30 m	10,30 m
Plattformhöhe	8,10 m	8,30 m	8,30 m
Transportlänge	2,89 m	2,95 m	2,95 m
Transportbreite	1,47 m	1,16 m	1,66 m
Transporthöhe mit Geländer	2,14 m	2,41 m	2,53 m
Geländer klappbar	○	○	○
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	–	–	–
Transporthöhe ohne Geländer	1,10 m	1,54 m	1,66 m
Plattformgröße (LxB)	2,66 m x 1,42 m	2,65 m x 1,14 m	2,70 m x 1,55 m
Plattformgröße aus-geschoben (LxB)	3,63 m x 1,42 m	3,55 m x 1,14 m	3,75 m x 1,55 m
Plattform ausziehbar	○	●	●
Plattform verschiebbar	○	○	○
Plattform ausklappbar	●	○	○
Länge des Plattformausschubs	0,97 m	0,90 m	1,05 m
Länge des Plattformverschubs	–	–	–
Tragkraft Plattform	570 kg	420 kg	400 kg
Tragkraft ausziehbare Plattform	136 kg	280 kg	280 kg
Eigengewicht	2.200 kg	2.380 kg	2.740 kg
Bereifung	Breitreifen gefüllt/ Vollreifen	Vollreifen	Breitreifen gefüllt
Spurenfreie Bereifung	◐	●	◐
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	25 %	25 %	25 %
Inneneinsatz	●	●	●
Außeneinsatz	●	○	●
Besonderheit			



Typ:	S 104AG	S 115	S 120I
Arbeitshöhe	10,42 m	11,68 m	12,06 m
Plattformhöhe	8,42 m	9,68 m	10,06 m
Transportlänge	2,95 m	2,50 m	3,22 m
Transportbreite	1,66 m	1,17 m	1,75 m
Transporthöhe mit Geländer	2,55 m	2,36 m	2,84 m
Geländer klappbar	○	●	●
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	–	1,94 m	1,94 m
Transporthöhe ohne Geländer	1,54 m	–	–
Plattformgröße (LxB)	2,65 m x 1,54 m	2,50 m x 1,12 m	2,95 m x 1,65 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	3,55 m x 1,54 m	3,77 m x 1,12 m	3,86 m x 1,65 m
Plattform ausziehbar	●	●	●
Plattform verschiebbar	○	○	○
Plattform ausklappbar	○	○	○
Länge des Plattformausschubs	0,90 m	1,27 m	0,91 m
Länge des Plattformverschubs	–	–	–
Tragkraft Plattform	400 kg	320 kg	450 kg
Tragkraft ausziehbare Plattform	280 kg	120 kg	120 kg
Eigengewicht	2.890 kg	2.910 kg	4.605 kg
Bereifung	Breitreifen gefüllt	Vollreifen	Vollreifen
Spurenfreie Bereifung	○	●	●
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	32 %	25 %	35 %
Inneneinsatz	●	●	●
Außeneinsatz	●	○	●
Besonderheit			

Typ:	S 120HI	S 124	S 125
Arbeitshöhe	12,06 m	12,40 m	12,76 m
Plattformhöhe	10,06 m	10,40 m	10,76 m
Transportlänge	3,78 m	3,50 m	3,50 m
Transportbreite	1,75 m	1,20 m	1,56 m
Transporthöhe mit Geländer	2,84 m	2,75 m	2,75 m
Geländer klappbar	●	●	●
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	1,94 m	2,00 m	2,00 m
Transporthöhe ohne Geländer	–	–	–
Plattformgröße (LxB)	3,00 m x 1,65 m	3,24 m x 1,17 m	3,21 m x 1,54 m
Plattformgröße ausgeschoben (LxB)	3,91 m x 1,65 m	4,68 m x 1,17 m	4,61 m x 1,54 m
Plattform ausziehbar	●	●	●
Plattform verschiebbar	○	○	○
Plattform ausklappbar	○	○	○
Länge des Plattformausschubs	0,91 m	1,40 m	1,40 m
Länge des Plattformverschubs	–	–	–
Tragkraft Plattform	450 kg	500 kg	500 kg
Tragkraft ausziehbare Plattform	120 kg	500 kg	500 kg
Eigengewicht	5.062 kg	4.620 kg	4.550 kg
Bereifung	Vollreifen	Vollreifen	Vollreifen
Spurenfreie Bereifung	●	●	●
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	38 %	25 %	25 %
Inneneinsatz	●	●	●
Außeneinsatz	●	○	○
Besonderheit	Hydraulische Abstützung		



Typ:	S 125ABG	S 125BG	S 128ABG
Arbeitshöhe	12,50 m	12,50 m	12,83 m
Plattformhöhe	10,50 m	10,50 m	10,83 m
Transportlänge	3,50 m	3,55 m	3,50 m
Transportbreite	1,87 m	1,85 m	1,82 m
Transporthöhe mit Geländer	2,80 m	2,80 m	2,79 m
Geländer klappbar	●	●	●
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	2,03 m	2,10 m	2,00 m
Transporthöhe ohne Geländer	–	–	–
Plattformgröße (LxB)	3,38 m x 1,75 m	3,38 m x 1,75 m	3,21 m x 1,74 m
Plattformgröße aus- geschoben (LxB)	4,78 m x 1,75 m	4,78 m x 1,75 m	4,61 m x 1,74 m
Plattform ausziehbar	●	●	●
Plattform verschiebbar	○	○	○
Plattform ausklappbar	○	○	○
Länge des Platformausschubs	1,40 m	1,40 m	1,40 m
Länge des Plattformverschubs	–	–	–
Tragkraft Plattform	500 kg	500 kg	500 kg
Tragkraft ausziehbare Plattform	500 kg	500 kg	500 kg
Eigengewicht	4.870 kg	4.940 kg	4.870 kg
Bereifung	Breitreifen gefüllt	Breitreifen gefüllt	Breitreifen gefüllt
Spurenfreie Bereifung	○	◐	○
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	25 %	25 %	30 %
Inneneinsatz	●	●	●
Außeneinsatz	●	●	●
Besonderheit			

Typ:	S 128BG	S 145	S 145II
Arbeitshöhe	12,76 m	14,50 m	14,50 m
Plattformhöhe	10,76 m	12,50 m	12,50 m
Transportlänge	3,50 m	4,43 m	4,24 m
Transportbreite	1,76 m	2,32 m	1,80 m
Transporthöhe mit Geländer	2,79 m	2,88 m	3,04 m
Geländer klappbar	●	●	●
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	2,00 m	2,04 m	2,33 m
Transporthöhe ohne Geländer	–	–	–
Plattformgröße (LxB)	3,26 m x 1,74 m	4,24 m x 2,30 m	3,95 m x 1,80 m
Plattformgröße aus- geschoben (LxB)	4,66 m x 1,74 m	–	6,05 m x 1,80 m
Plattform ausziehbar	●	○	●
Plattform verschiebbar	○	●	○
Plattform ausklappbar	○	○	○
Länge des Platformausschubs	1,40 m	–	1,50 m
Länge des Plattformverschubs	–	1,80 m	–
Tragkraft Plattform	500 kg	800 kg	1.000 kg/750 kg
Tragkraft ausziehbare Plattform	500 kg	–	750 kg/500 kg
Eigengewicht	4.550 kg	5.400 kg	7.380 kg
Bereifung	Breitreifen gefüllt/ Vollreifen	Vollreifen	Vollreifen
Spurenfreie Bereifung	◐	●	●
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	30 %	18 %	25 %
Inneneinsatz	●	●	●
Außeneinsatz	●	●	●
Besonderheit			Tragkraft plattform- größenabhängig: bei 1.000 kg: 5,45 m x 1,80 m; bei 750 kg: 6,05 m x 1,80 m



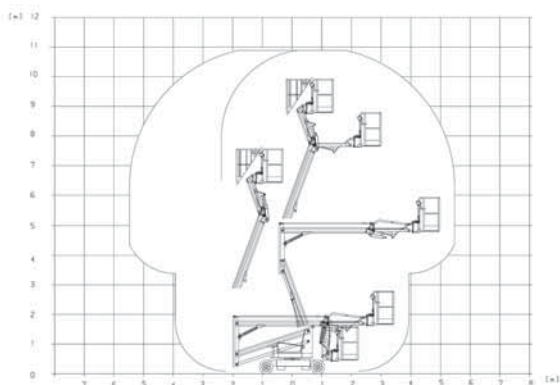
Typ:	S 150B	S 155	S 155II
Arbeitshöhe	15,01 m	15,55 m	15,55 m
Platförmhöhe	13,01 m	13,55 m	13,55 m
Transportlänge	3,18 m	4,60 m	4,66 m
Transportbreite	1,60 m	1,85 m	1,85 m
Transporthöhe mit Geländer	2,86 m	2,99 m	2,99 m
Geländer klappbar	●	●	●
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	2,02 m	2,21 m	2,21 m
Transporthöhe ohne Geländer	–	–	–
Platförmgröße (LxB)	3,08 m x 1,58 m	4,31 m x 1,78 m	4,31 m x 1,78 m
Platförmgröße ausgeschoben (LxB)	4,08 m x 1,58 m	6,12 m x 1,78 m	6,12 m x 1,78 m
Platförm ausschiebbar	●	●	●
Platförm verschiebbar	○	○	○
Platförm ausklappbar	○	○	○
Länge des Platförm ausschubs	1,00 m	1,81 m	1,81 m
Länge des Platförm verschubs	–	–	–
Tragkraft Platförm	400 kg	500 kg	500 kg
Tragkraft ausschiebbare Platförm	150 kg	500 kg	500 kg
Eigengewicht	4.740 kg	6.880 kg	7.100 kg
Bereifung	Vollreifen	Vollreifen	Vollreifen
Spurenfreie Bereifung	●	●	●
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	25 %	25 %	25 %
Inneneinsatz	●	●	●
Außereinsatz	●	○	○
Besonderheit			

Typ:	S 170	S 170B	S 170BI
Arbeitshöhe	17,30 m	17,30 m	17,03 m
Platförmhöhe	15,30 m	15,30 m	15,03 m
Transportlänge	4,20 m	4,24 m	3,18 m
Transportbreite	1,22 m	1,85 m	1,60 m
Transporthöhe mit Geländer	3,25 m	3,26 m	3,06 m
Geländer klappbar	●	●	●
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	2,65 m	2,55 m	2,27 m
Transporthöhe ohne Geländer	–	–	–
Platförmgröße (LxB)	4,00 m x 1,20 m	3,95 m x 1,80 m	3,08 m x 1,58 m
Platförmgröße ausgeschoben (LxB)	5,50 m x 1,20 m	6,00 m x 1,80 m	4,08 m x 1,58 m
Platförm ausschiebbar	●	●	●
Platförm verschiebbar	○	○	○
Platförm ausklappbar	○	○	○
Länge des Platförm ausschubs	1,50 m	2,05 m	1,00 m
Länge des Platförm verschubs	–	–	–
Tragkraft Platförm	500 kg	750 kg	400 kg
Tragkraft ausschiebbare Platförm	500 kg	500 kg	150 kg
Eigengewicht	7.600 kg	8.080 kg	5.120 kg
Bereifung	Vollreifen	Vollreifen	Vollreifen
Spurenfreie Bereifung	●	●	●
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	25 %	25 %	25 %
Inneneinsatz	●	●	●
Außereinsatz	○	●	●
Besonderheit			



Typ:	S 170HI	S 171	S 225H
Arbeitshöhe	17,03 m	17,15 m	22,50 m
Plattformhöhe	15,03 m	15,15 m	20,50 m
Transportlänge	3,27 m	4,42 m	4,49 m
Transportbreite	1,20 m	2,32 m	1,20 m
Transporthöhe mit Geländer	3,06 m	3,14 m	3,71 m
Geländer klappbar	●	●	●
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	2,23 m	2,39 m	2,89 m
Transporthöhe ohne Geländer	–	–	–
Plattformgröße (LxB)	2,90 m x 1,19 m	4,24 m x 2,30 m	3,89 m x 1,19 m
Plattformgröße aus-geschoben (LxB)	3,90 m x 1,19 m	–	5,48 m x 1,19 m
Plattform ausziehbar	●	○	●
Plattform verschiebbar	○	●	○
Plattform ausklappbar	○	○	○
Länge des Plattformausschubs	1,00 m	–	1,50 m
Länge des Plattformverschubs	–	1,80 m	–
Tragkraft Plattform	400 kg	500 kg	450 kg
Tragkraft ausziehbare Plattform	400 kg	500 kg	450 kg
Eigengewicht	5.120 kg	6.400 kg	10.290 kg
Bereifung	Vollreifen	Vollreifen	Vollreifen
Spurenfreie Bereifung	●	●	●
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro
Steigfähigkeit	25 %	18 %	25 %
Inneneinsatz	●	●	●
Außeneinsatz	●	●	●
Besonderheit	Hydraulische Abstützung		Hydraulische Abstützung

Typ:	S 230
Arbeitshöhe	22,75 m
Plattformhöhe	20,75 m
Transportlänge	5,37 m
Transportbreite	1,25 m
Transporthöhe mit Geländer	3,81 m
Geländer klappbar	●
Transporthöhe mit geklapptem Geländer	3,09 m
Transporthöhe ohne Geländer	–
Plattformgröße (LxB)	5,10 m x 1,20 m
Plattformgröße aus-geschoben (LxB)	7,54 m x 1,20 m
Plattform ausziehbar	●
Plattform verschiebbar	○
Plattform ausklappbar	○
Länge des Plattformausschubs	2,44 m
Länge des Plattformverschubs	–
Tragkraft Plattform	800 kg
Tragkraft ausziehbare Plattform	800 kg
Eigengewicht	13.740 kg
Bereifung	Vollreifen
Spurenfreie Bereifung	●
Antrieb	Elektro 380 V
Steigfähigkeit	25 %
Inneneinsatz	●
Außeneinsatz	○
Besonderheit	Vierradlenkung



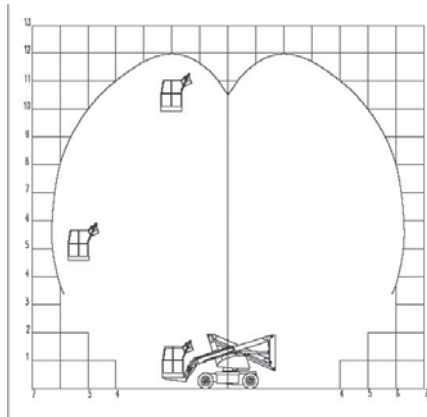
Typ: G 105

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	○
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	○
Höhe Knickgelenk	4,70 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,13 m
Besonderheit	abnehmbarer Korb; 1,20 m Überhang wenn Unterarm abgesenkt; Korb 2 x 90 ° drehbar



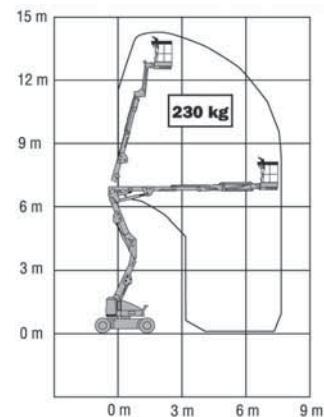
Typ: GT 110

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	○
Höhe Knickgelenk	3,99 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,10 m
Besonderheit	



Typ: GT 120

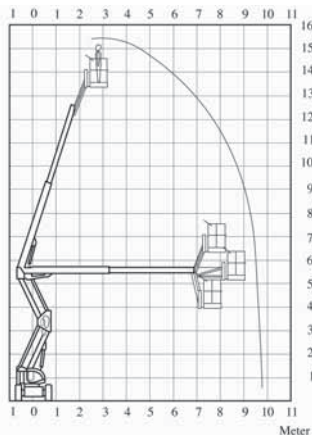
Arbeitshöhe	12,00 m
Plattformhöhe	10,00 m
max. seitliche Reichweite	5,80 m
max. Arbeitshöhe bei max. seitlicher Reichweite	6,00 m
Transportlänge	4,10 m
Transportbreite	1,50 m
Transporthöhe	1,97 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,25 m x 0,74 m
Tragkraft Arbeitskorb	225 kg
Drehbarer Arbeitskorb	○
Korbarm	○
Korbarm drehbar horizontal	○
Bewegungsradius des Korbars vertikal	–
Eigengewicht	3.870 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	●
Antrieb	Elektro
Inneneinsatz	●
Außeneinsatz	○
Steigfähigkeit	25 %
Drehwagenüberhang	0,00 m
Pendelachse	○
Höhe Knickgelenk	7,90 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,15 m
Besonderheit	0,96 m Überhang wenn Unterarm abgesenkt



Typ: 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 Korbars vertikal	141 °
Eigengewicht	6.888 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	●
Antrieb	Elektro
Inneneinsatz	●
Außeneinsatz	○
Steigfähigkeit	30 %
Drehwagenüberhang	0,13 m
Pendelachse	○
Höhe Knickgelenk	6,55 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,13 m
Besonderheit	

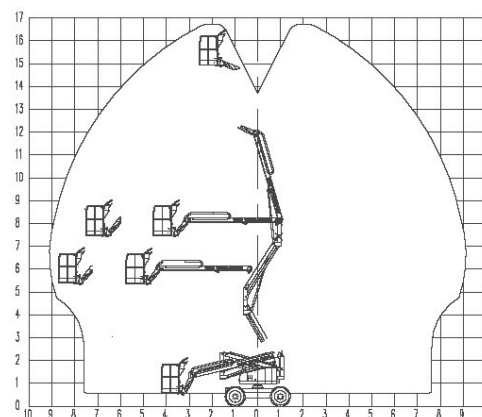
Gelenkteleskop-Arbeitsbühnen



Typ: GT 155

Arbeitshöhe	15,60 m
Platthöhe	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	○
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	○
Höhe Knickgelenk	5,50 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,17 m
Besonderheit	

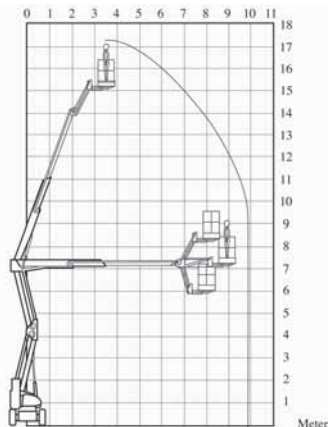
Gelenkteleskop-Arbeitsbühnen



Typ: GT 167

Arbeitshöhe	16,70 m
Platthöhe	14,70 m
max. seitliche Reichweite	9,00 m
max. Arbeitshöhe bei max. seitlicher Reichweite	7,50 m
Transportlänge	5,60 m
Transportbreite	1,86 m
Transporthöhe	2,30 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,43 m x 0,82 m
Tragkraft Arbeitskorb	225 kg
Drehbarer Arbeitskorb	●
Korbarm	○
Korbarm drehbar horizontal	○
Bewegungsradius des Korbarms vertikal	–
Eigengewicht	6.960 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	◐
Antrieb	Elektro
Inneneinsatz	●
Außeneinsatz	○
Steigfähigkeit	20 %
Drehwagenüberhang	0,10 m
Pendelachse	○
Höhe Knickgelenk	7,50 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,14 m
Besonderheit	

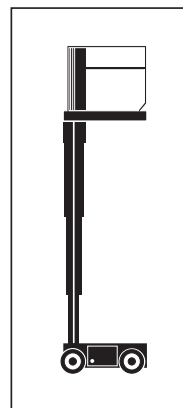
Gelenkteleskop-Arbeitsbühnen



Typ: 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	○
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	○
Höhe Knickgelenk	7,00 m
Bodenfreiheit (Mitte)	0,17 m
Besonderheit	

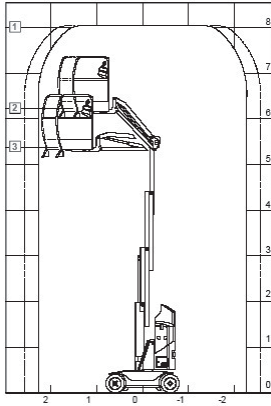
Teleskopmast-Arbeitsbühnen



Typ: TM 055

Arbeitshöhe	5,66 m
Plattformhöhe	3,66 m
max. seitliche Reichweite	
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	○

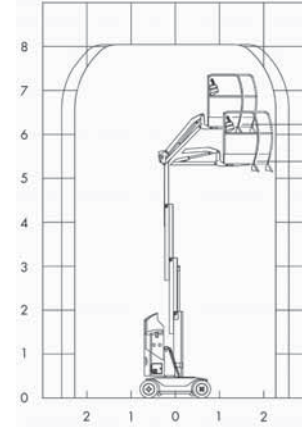
Teleskopmast-Arbeitsbühnen



Typ: TM 080

Arbeitshöhe	8,00 m
Plattformhöhe	6,00 m
max. seitliche Reichweite	2,20 m
Transportlänge	2,22 m
Transportbreite	0,99 m
Transporthöhe	2,04 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,00 m x 0,85 m
Tragkraft Arbeitskorb	200 kg
Eigengewicht	1.950 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	●
Antrieb	Elektro
Inneneinsatz	●
Außeneinsatz	○
Drehwagenüberhang	0,23 m

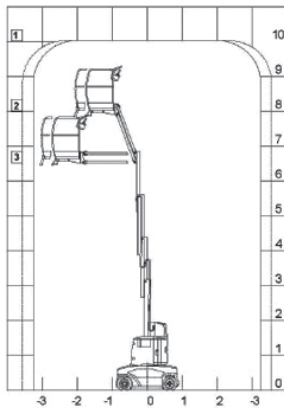
Teleskopmast-Arbeitsbühnen



Typ: TM 080I

Arbeitshöhe	8,00 m
Plattformhöhe	6,00 m
max. seitliche Reichweite	2,20 m
Transportlänge	1,90 m
Transportbreite	0,99 m
Transporthöhe	1,99 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	0,90 m x 0,70 m
Tragkraft Arbeitskorb	200 kg
Eigengewicht	1.950 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	●
Antrieb	Elektro
Inneneinsatz	●
Außeneinsatz	○
Drehwagenüberhang	0,23 m

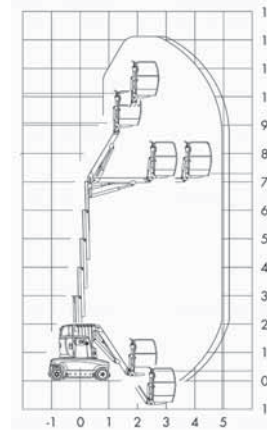
Teleskopmast-Arbeitsbühnen



Typ: TM 100

Arbeitshöhe	10,00 m
Plattformhöhe	8,00 m
max. seitliche Reichweite	3,10 m
Transportlänge	3,25 m
Transportbreite	1,00 m
Transporthöhe	1,98 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,34 m x 0,91 m
Tragkraft Arbeitskorb	200 kg
Eigengewicht	3.300 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	●
Antrieb	Elektro
Inneneinsatz	●
Außeneinsatz	○
Drehwagenüberhang	0,10 m

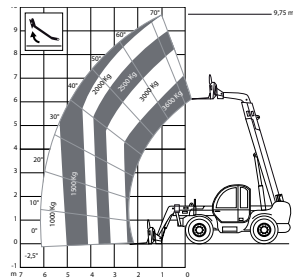
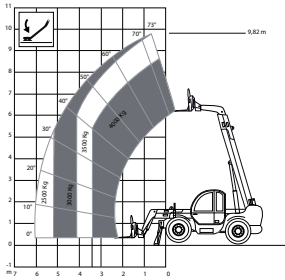
Teleskopmast-Arbeitsbühnen



Typ: TM 120

Arbeitshöhe	12,00 m
Plattformhöhe	10,00 m
max. seitliche Reichweite	5,00 m
Transportlänge	3,85 m
Transportbreite	1,20 m
Transporthöhe	1,99 m
Größe Arbeitskorb (LxB)	1,10 m x 0,70 m
Tragkraft Arbeitskorb	200 kg
Eigengewicht	5.300 kg
Bereifung	Vollgummi-Reifen
Spurenfreie Bereifung	●
Antrieb	Elektro
Inneneinsatz	●
Außeneinsatz	○
Drehwagenüberhang	0,13 m

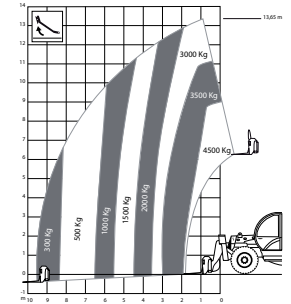
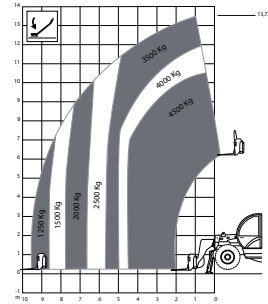
Teleskopstapler



Typ: TS 095-40

Hubhöhe	9,82 m
max. Reichweite	6,07 m
Transportlänge bis Gabelträger	6,13 m
Transportbreite	2,25 m
Transporthöhe	2,45 m
Eigengewicht	9.300 kg
Abstützung	●
Abstützbreite	2,93 m
max. Tragkraft	4.000 kg
Gabellänge	1,20 m
Bereifung	Geländereifen luftgefüllt
Allradantrieb	●
Antriebsart	Diesel
Vierradlenkung	●
Inneneinsatz	○
Außeneinsatz	●
Wenderadius außen	4,50 m
Pendelachse	○
Chassisnivellierung	○
Bodenfreiheit (Mitte)	0,43 m
Besonderheiten	Lasthaken + Schaufel + Gabelverlängerung 2 m optional

Teleskopstapler



Typ: TS 135-45

Hubhöhe	13,72 m
max. Reichweite	9,50 m
Transportlänge bis Gabelträger	6,14 m
Transportbreite	2,38 m
Transporthöhe	2,56 m
Eigengewicht	10.900 kg
Abstützung	●
Abstützbreite	2,93 m
max. Tragkraft	4.500 kg
Gabellänge	1,20 m
Bereifung	Geländereifen luftgefüllt
Allradantrieb	●
Antriebsart	Diesel
Vierradlenkung	●
Inneneinsatz	○
Außeneinsatz	●
Wenderadius außen	3,99 m
Pendelachse	●
Chassisnivellierung	+/- 8°
Bodenfreiheit (Mitte)	0,46 m
Besonderheiten	Lasthaken + Schaufel + Gabelverlängerung 2 m optional

NL Berlin

Bitterfelder Str. 25
12681 Berlin
Tel.: +49 (0)30-93 66 75-0
Fax: +49 (0)30-93 66 75-99
berlin@weidler-arbeitsbuehnen.de

NL Dresden

Meschwitzstr. 21
01099 Dresden
Tel.: +49 (0)3 51 -5 63 68-0
Fax: +49 (0)3 51 -5 63 68-28
dresden@weidler-arbeitsbuehnen.de

NL Frankfurt

An der Steinlach 21
65474 Bischofsheim
Tel.: +49 (0) 61 44-3 37 99-0
Fax: +49 (0) 61 44-3 37 99-19
frankfurt@weidler-arbeitsbuehnen.de

NL Heidelberg

Edekastr. 2
68542 Heddeshcim
Tel.: +49 (0) 62 03-49 95-0
Fax: +49 (0) 62 03-49 95-99
heidelberg@weidler-arbeitsbuehnen.de

NL Leipzig-Stadt

Altes Messegelände
Deutscher Platz 4
04103 Leipzig
Tel.: +49 (0)3 41-2 15 59 50
Fax: +49 (0)3 41-2 17 19 36
leipzig@weidler-arbeitsbuehnen.de

NL Leipzig-Land

Querstr. 2
06188 Sietzsch
Tel.: +49 (0)3 46 02-40 36-0
Fax: +49 (0)3 46 02-40 36-29
leipzig@weidler-arbeitsbuehnen.de

NL Rostock

Silder Moor 3
18196 Kavelstorf
Tel.: +49 (0)3 82 08-80 81 -0
Fax: +49 (0)3 82 08-80 81 -69
rostock@weidler-arbeitsbuehnen.de

Jetzt auch bundesweite Vermietung!