



**Scheren-Arbeitsbühnen Elektro**

Typ	Arbeitshöhe	Größe Plattform (LxB)	Tragkraft Plattform	Fahrzeugabmessungen (LxBxH)	Gesamtgewicht	Antrieb
S 040	4,27 m	1,20 m x 0,72 m	227 kg	1,20 m x 0,76 m x 1,76 m	506 kg	Elektro
S 050	5,00 m	1,52 m x 0,64 m	340 kg	1,77 m x 0,78 m x 1,74 m	751 kg	Elektro
S 060	6,15 m	1,52 m x 0,64 m	304 kg	1,78 m x 0,78 m x 1,82 m	992 kg	Elektro
S 065	6,50 m	1,57 m x 0,78 m	220 kg	1,70 m x 0,80 m x 1,98 m	1.120 kg	Elektro
S 065I	6,57 m	1,63 m x 0,74 m	272 kg	1,80 m x 0,76 m x 2,03 m	1.233 kg	Elektro
S 065II	6,50 m	1,63 m x 0,78 m	230 kg	1,85 m x 0,78 m x 1,99 m	1.000 kg	Elektro
S 075	7,80 m	1,63 m x 0,78 m	230 kg	1,85 m x 0,80 m x 2,11 m	1.290 kg	Elektro
S 075I	7,72 m	1,87 m x 0,76 m	230 kg	1,87 m x 0,76 m x 1,98 m	1.550 kg	Elektro
S 075II	7,79 m	1,63 m x 0,74 m	227 kg	1,83 m x 0,76 m x 2,11 m	1.493 kg	Elektro
S 080	8,10 m	2,43 m x 0,77 m	340 kg	2,55 m x 0,82 m x 2,10 m	2.090 kg	Elektro
S 080I	8,10 m	2,30 m x 0,76 m	230 kg/360 kg	2,30 m x 0,76 m x 2,20 m	2.010 kg	Elektro
S 080II	8,10 m	2,26 m x 0,79 m	363 kg	2,44 m x 0,81 m x 2,11 m	1.825 kg	Elektro
S 080BG	8,40 m	2,90 m x 1,35 m	300 kg	2,90 m x 1,46 m x 2,30 m	2.385 kg	Elektro
S 084BG	8,40 m	2,65 m x 1,34 m	300 kg	2,90 m x 1,42 m x 2,30 m	2.440 kg	Elektro
S 090	9,20 m	1,62 m x 0,78 m	200 kg	1,90 m x 0,79 m x 2,19 m	1.750 kg	Elektro
S 090BG	9,00 m	2,40 m x 1,00 m	450 kg	2,70 m x 1,20 m x 2,45 m	2.050 kg	Elektro
S 095	9,75 m	2,30 m x 0,76 m	230 kg	2,30 m x 0,76 m x 2,35 m	2.190 kg	Elektro
S 095I	9,77 m	2,21 m x 0,71 m	230 kg	2,36 m x 0,80 m x 2,26 m	2.140 kg	Elektro
S 100	9,92 m	2,50 m x 1,12 m	450 kg	2,50 m x 1,17 m x 2,36 m	2.620 kg	Elektro
S 100I	9,92 m	2,39 m x 1,07 m	340 kg	2,54 m x 1,17 m x 2,23 m	2.121 kg	Elektro
S 100B	9,92 m	2,39 m x 1,37 m	455 kg	2,63 m x 1,47 m x 2,23 m	2.341 kg	Elektro
S 103	10,30 m	2,65 m x 1,14 m	420 kg	2,95 m x 1,16 m x 2,41 m	2.380 kg	Elektro
S 103BG	10,30 m	2,70 m x 1,55 m	400 kg	2,95 m x 1,66 m x 2,53 m	2.740 kg	Elektro
S 104AG	10,42 m	2,65 m x 1,54 m	400 kg	2,95 m x 1,66 m x 2,55 m	2.890 kg	Elektro
S 115	11,68 m	2,50 m x 1,12 m	320 kg	2,50 m x 1,17 m x 2,36 m	2.910 kg	Elektro
S 120	12,00 m	2,26 m x 0,80 m	300 kg	2,50 m x 0,90 m x 2,41 m	3.080 kg	Elektro
S 120I	12,06 m	2,95 m x 1,65 m	450 kg	3,22 m x 1,75 m x 2,84 m	4.605 kg	Elektro
S 120II	12,00 m	2,26 m x 1,20 m	450 kg	2,50 m x 1,22 m x 2,41 m	2.735 kg	Elektro
S 120ADEH	12,20 m	2,55 m x 1,73 m	500 kg	3,30 m x 1,80 m x 2,55 m	4.600 kg	Elektro
S 120HI	12,06 m	3,00 m x 1,65 m	450 kg	3,78 m x 1,75 m x 2,84 m	5.062 kg	Elektro
S 125	12,76 m	3,21 m x 1,54 m	500 kg	3,50 m x 1,56 m x 2,75 m	4.550 kg	Elektro
S 130	13,00 m	3,00 m x 1,58 m	700 kg	3,18 m x 1,60 m x 2,82 m	4.420 kg	Elektro
S 135	13,90 m	2,26 m x 1,20 m	350 kg	2,47 m x 1,22 m x 2,54 m	3.315 kg	Elektro
S 135I	13,85 m	2,27 m x 0,89 m	220 kg	2,47 m x 0,89 m x 2,62 m	3.000 kg	Elektro
S 135II	13,65 m	2,26 m x 1,16 m	350 kg	2,48 m x 1,20 m x 2,54 m	3.222 kg	Elektro
S 135III	13,70 m	2,31 m x 1,21 m	350 kg	2,48 m x 1,21 m x 2,50 m	3.175 kg	Elektro
S 135ADEH	13,90 m	2,55 m x 1,17 m	350 kg	3,30 m x 1,80 m x 2,68 m	4.760 kg	Elektro
S 140	14,19 m	2,92 m x 1,65 m	360 kg	3,17 m x 1,75 m x 2,90 m	5.210 kg	Elektro
S 145II	14,50 m	3,95 m x 1,80 m	1.000 kg/750 kg	4,24 m x 1,80 m x 3,04 m	7.380 kg	Elektro
S 150B	15,01 m	3,08 m x 1,58 m	400 kg/550 kg	3,18 m x 1,60 m x 2,86 m	4.740 kg	Elektro
S 155	15,90 m	2,27 m x 1,18 m	250 kg	2,46 m x 1,22 m x 2,76 m	3.000 kg	Elektro
S 155II	15,55 m	4,31 m x 1,78 m	500 kg	4,66 m x 1,85 m x 2,99 m	7.100 kg	Elektro
S 170	17,30 m	4,00 m x 1,20 m	500 kg	4,20 m x 1,22 m x 3,25 m	7.600 kg	Elektro
S 170I	17,03 m	2,90 m x 1,19 m	400 kg	2,98 m x 1,22 m x 3,20 m	4.670 kg	Elektro
S 170B	17,30 m	3,95 m x 1,80 m	750 kg	4,24 m x 1,85 m x 3,26 m	8.080 kg	Elektro
S 170BI	17,03 m	3,08 m x 1,58 m	400 kg	3,18 m x 1,60 m x 3,06 m	5.120 kg	Elektro
S 170HI	17,03 m	2,90 m x 1,19 m	400 kg	3,27 m x 1,20 m x 3,06 m	5.120 kg	Elektro
S 225H	22,50 m	3,89 m x 1,19 m	450 kg	4,49 m x 1,20 m x 3,71 m	10.290 kg	Elektro

**Scheren-Arbeitsbühnen Diesel**

Typ	Arbeitshöhe	Größe Plattform (LxB)	Tragkraft Plattform	Fahrzeugabmessungen (LxBxH)	Gesamtgewicht	Antrieb
S 095ADG	9,92 m	2,51 m x 1,55 m	567 kg	2,67 m x 1,73 m x 2,32 m	2.972 kg	Diesel
S 095ADGH	10,15 m	2,50 m x 1,54 m	565 kg	3,17 m x 1,80 m x 2,43 m	3.530 kg	Diesel
S 095ADGHI	9,92 m	2,51 m x 1,55 m	567 kg	3,30 m x 1,73 m x 2,32 m	3.660 kg	Diesel
S 095ADGHII	9,70 m	2,79 m x 1,61 m	680 kg	3,76 m x 1,78 m x 2,53 m	3.798 kg	Diesel
S 100DK	10,00 m	1,80 m x 1,30 m	300 kg	2,28 m x 1,46 m x 2,61 m 2,28 m x 1,64 m x 2,94 m	2.850 kg	Diesel/Elektro
S 115ADGH	11,75 m	2,51 m x 1,55 m	454 kg	3,30 m x 1,73 m x 2,45 m	4.203 kg	Diesel
S 115ADGHI	12,15 m	2,50 m x 1,54 m	450 kg	3,17 m x 1,80 m x 2,54 m	4.080 kg	Diesel
S 115ADGHII	11,80 m	2,80 m x 1,62 m	454 kg	3,73 m x 1,80 m x 2,55 m	3.980 kg	Diesel
S 120ADGH	12,05 m	3,81 m x 2,18 m	905 kg	4,75 m x 2,39 m x 2,67 m	6.640 kg	Diesel
S 120ADGHI	12,06 m	3,09 m x 1,83 m	1.134 kg	4,88 m x 2,29 m x 2,71 m	6.871 kg	Diesel
S 120ADGHII	12,06 m	4,65 m x 1,61 m	1.134 kg	4,81 m x 2,13 m x 2,68 m	6.897 kg	Diesel
S 130ADGH	13,00 m	3,25 m x 1,98 m	750 kg	3,55 m x 2,00 m x 2,78 m	5.400 kg	Diesel
S 150ADGH	15,10 m	3,81 m x 2,18 m	565 kg	4,75 m x 2,35 m x 3,29 m	7.105 kg	Diesel
S 150ADGHI	15,10 m	4,78 m x 1,83 m	680 kg	4,78 m x 2,29 m x 2,93 m	7.349 kg	Diesel
S 150ADGHII	15,10 m	4,12 m x 1,89 m	500 kg	4,12 m x 2,30 m x 2,77 m	6.340 kg	Diesel
S 180ADGH	18,15 m	4,78 m x 1,83 m	680 kg	4,78 m x 2,29 m x 3,15 m	8.946 kg	Diesel
S 190ADGH	19,20 m	4,35 m x 2,30 m	750 kg	4,82 m x 2,46 m x 3,54 m	11.000 kg	Diesel
S 210ADGH	21,50 m	4,37 m x 2,30 m	500 kg	4,74 m x 2,44 m x 3,60 m	11.950 kg	Diesel
S 225ADGH	22,50 m	5,44 m x 2,50 m	1.000 kg	5,80 m x 2,55 m x 4,10 m	14.800 kg	Diesel
S 240ADGH	24,00 m	5,50 m x 2,47 m	1.000 kg	5,95 m x 2,56 m x 3,85 m	16.200 kg	Diesel

**11 mal für Sie da**

**Zentrale Heddesheim**  
Edekastraße 2  
68542 Heddesheim  
Tel.: +49 (0)6203-4995-55  
Fax: +49 (0)6203-4995-85  
zentrale@weidler-arbeitsbuehnen.de

**NL Berlin**  
Bitterfelder Straße 25  
12681 Berlin  
Tel.: +49 (0)30-93667-50  
Fax: +49 (0)30-93667-599  
berlin@weidler-arbeitsbuehnen.de

**NL Dresden**  
Müglener 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-Land**  
Edekastraße 2  
68542 Heddesheim  
Tel.: +49 (0)6203-4995-0  
Fax: +49 (0)6203-4995-99  
heidelberg@weidler-arbeitsbuehnen.de

**NL Heidelberg-Stadt**  
Kurfürzring 116/118  
69123 Heidelberg  
Tel.: +49 (0)6221-75130-20  
Fax: +49 (0)6221-75130-21  
heidelberg@weidler-arbeitsbuehnen.de

**NL Rostock**  
Silder Moor 3  
18196 Kaveltorf  
Tel.: +49 (0)38208-8081-0  
Fax: +49 (0)38208-8081-69  
rostock@weidler-arbeitsbuehnen.de

**NL Soest**  
Sülzenweg 3a  
59494 Soest  
Tel.: +49 (0)2921-590108-0  
Fax: +49 (0)2921-590108-99  
soest@weidler-arbeitsbuehnen.de

**BUNDESWEITE VERMIETUNG!**

## Gelenkteleskop-Arbeitsbühnen Diesel

Typ	Arbeitshöhe	Größe Arbeitskorb (LxB)	Tragkraft Arbeitskorb	Transportabmessungen (LxBxH)	Gesamtgewicht	Antrieb
GT 120ADG	12,31 m	0,76 m x 1,22 m	230 kg	5,52 m x 1,93 m x 2,00 m	4.400 kg	Diesel
GT 125ADG	12,62 m	1,42 m x 0,76 m	227 kg	5,66 m x 1,85 m x 2,08 m	4.698 kg	Diesel
GT 155ADG	15,72 m	1,84 m x 0,77 m	230 kg	6,71 m x 2,10 m x 2,30 m	7.480 kg	Diesel
GT 160ADG	16,30 m	1,80 m x 0,86 m	230 kg	7,05 m x 2,24 m x 2,32 m	7.200 kg	Diesel
GT 175ADG	17,81 m	1,83 m x 0,76 m	230 kg	7,68 m x 2,34 m x 2,26 m	7.705 kg	Diesel
GT 180ADG	18,10 m	1,80 m x 0,80 m	230 kg	5,17 m x 2,30 m x 2,96 m	8.090 kg	Diesel
GT 200ADG	20,00 m	2,10 m x 0,80 m	230 kg	6,30 m x 2,40 m x 2,70 m	10.050 kg	Diesel

## Teleskop-Arbeitsbühnen Diesel

Typ	Arbeitshöhe	Größe Arbeitskorb (LxB)	Tragkraft Arbeitskorb	Transportabmessungen (LxBxH)	Gesamtgewicht	Antrieb
T 155ADG	15,70 m	1,86 m x 0,76 m / 2,44 m x 0,91 m	227 kg	8,48 m x 2,30 m x 2,49 m / 8,48 m x 2,44 m x 2,49 m	6.870 kg	Diesel
T 155ADGI	15,90 m	1,85 m x 0,80 m	250 kg	7,64 m x 2,30 m x 2,15 m	8.200 kg	Diesel
T 160ADG	16,02 m	1,84 m x 0,77 m / 2,40 m x 0,94 m	230 kg	8,90 m x 2,34 m x 2,45 m	8.162 kg	Diesel
T 200ADG	20,29 m	1,83 m x 0,92 m	230 kg	10,16 m x 2,44 m x 2,56 m	11.582 kg	Diesel
T 215ADG	21,80 m	1,83 m x 0,76 m / 2,44 m x 0,91 m	227 kg	9,50 m x 2,50 m x 2,72 m	10.082 kg	Diesel
T 220ADG	22,12 m	1,83 m x 0,92 m / 2,45 m x 0,92 m	230 kg	10,84 m x 2,44 m x 2,56 m	13.471 kg	Diesel
T 230ADG	23,00 m	1,95 m x 0,85 m	250 kg	11,57 m x 2,43 m x 2,64 m	14.700 kg	Diesel
T 280ADG	28,21 m	2,44 m x 1,10 m	230 kg	12,19 m x 2,49 m x 3,05 m	17.189 kg	Diesel
T 385ADG	38,58 m	2,45 m x 0,92 m	227 kg/450 kg	10,64 m x 2,49 m x 3,05 m	15.615 kg	Diesel
T 430ADG	43,15 m	2,45 m x 0,92 m	230 kg/450 kg	11,86 m x 2,49 m x 3,05 m	20.360 kg	Diesel
T 475 ADG	47,70 m	0,91 m x 2,44 m	227 kg	11,45 m x 2,49 m x 3,05 m	21.773 kg	Diesel

## Gelenkteleskop-Arbeitsbühnen Elektro

Typ	Arbeitshöhe	Größe Arbeitskorb (LxB)	Tragkraft Arbeitskorb	Transportabmessungen (LxBxH)	Gesamtgewicht	Antrieb
G 105	10,50 m	1,25 m x 0,60 m	200 kg	3,95 m x 1,55 m x 1,97 m	2.704 kg	Elektro
GT 110	11,14 m	1,22 m x 0,76 m	230 kg	5,59 m x 1,22 m x 2,01 m	7.183 kg	Elektro
GT 120I	12,00 m	1,10 m x 0,65 m	200 kg	4,10 m x 1,50 m x 1,90 m	3.106 kg	Elektro
GT 120II	12,00 m	1,20 m x 0,80 m	230 kg	5,45 m x 1,35 m x 1,99 m	5.910 kg	Elektro
GT 125	12,52 m	0,76 m x 1,42 m	227 kg	5,72 m x 1,47 m x 2,00 m	5.231 kg	Elektro
GT 140	14,19 m	1,23 m x 0,76 m / 1,50 m x 0,76 m	230 kg	6,71 m x 1,50 m x 1,97 m	6.888 kg	Elektro
GT 150	14,90 m	1,20 m x 1,10 m	230 kg	6,70 m x 1,52 m x 2,10 m	7.300 kg	Elektro
GT 155	15,60 m	1,50 m x 0,75 m	225 kg	6,00 m x 1,50 m x 2,10 m	6.750 kg	Elektro
GT 155I	15,60 m	1,50 m x 0,80 m	225 kg	6,40 m x 1,50 m x 1,99 m	7.145 kg	Elektro
GT 170	17,20 m	1,50 m x 0,75 m	225 kg	6,50 m x 1,50 m x 2,10 m	7.210 kg	Elektro
GT 170I	17,00 m	1,50 m x 0,85 m	225 kg	6,40 m x 1,50 m x 1,99 m	7.648 kg	Elektro
GT 170ADE	17,00 m	1,80 m x 0,85 m	225 kg	6,30 m x 2,00 m x 2,10 m	4.943 kg	Elektro/Diesel
GT 210ADE	21,00 m	1,80 m x 0,70 m	225 kg	6,20 m x 2,25 m x 2,15 m	6.452 kg	Elektro/Diesel

## Ketten-Teleskop-Arbeitsbühnen Diesel

Typ	Arbeitshöhe	Größe Arbeitskorb (LxB)	Tragkraft Arbeitskorb	Fahrzeugabmessungen (LxBxH)	Gesamtgewicht	Antrieb
T 140DK	14,10 m	1,80 m x 0,75 m	250 kg	7,71 m x 2,30 m x 1,99 m	8.600 kg	Diesel
T 140DKI	14,00 m	1,80 m x 0,75 m	250 kg	6,34 m x 2,15 m x 2,20 m / 6,34 m x 2,30 m x 1,99 m	7.650 kg/7.445 kg	Diesel
T 155DK	15,60 m	1,80 m x 0,75 m	250 kg	7,56 m x 2,30 m x 1,72 m	8.510 kg	Diesel
T 200DK	20,00 m	1,30 m x 0,75 m	250 kg	8,61 m x 2,49 m x 2,65 m	13.500 kg	Diesel
T 220DK	22,12 m	2,44 m x 1,10 m	230 kg	10,84 m x 2,49 m x 2,57 m	12.728 kg	Diesel
T 230DK	23,40 m	1,80 m x 0,80 m	227 kg	12,30 m x 2,45 m x 2,35 m	15.200 kg	Diesel

## Teleskopgelenk-Arbeitsbühnen Diesel

Typ	Arbeitshöhe	Größe Arbeitskorb (LxB)	Tragkraft Arbeitskorb	Fahrzeugabmessungen (LxBxH)	Gesamtgewicht	Antrieb
TG 200ADG	20,29 m	1,84 m x 0,92 m	230 kg	8,82 m x 2,44 m x 2,56 m	10.714 kg	Diesel
TG 260ADG	26,38 m	1,84 m x 0,92 m	230 kg	11,12 m x 2,44 m x 3,00 m	15.572 kg	Diesel
TG 400ADGI	40,10 m	2,45 m x 0,92 m	230 kg/450 kg	11,46 m x 2,49 m x 3,05 m	20.090 kg	Diesel
TG 430ADG	43,15 m	2,45 m x 0,90 m	272 kg	13,00 m x 2,46 m x 3,07 m	20.366 kg	Diesel

## Teleskopstapler Diesel

Typ	Hubhöhe	max. Reichweite	max. Tragkraft	Transportabmessungen (LxBxH)	Gesamtgewicht	Antrieb
TS 050-25	5,50 m	3,40 m	2.500 kg	3,66 m x 1,81 m x 1,92 m	5.670 kg	Diesel
TS 055-25	5,80 m	3,35 m	2.500 kg	3,85 m x 1,81 m x 1,92 m	4.450 kg	Diesel
TS 095-40	9,82 m	6,07 m	4.000 kg	6,13 m x 2,25 m x 2,45 m	9.300 kg	Diesel
TS 130-40	12,80 m	9,08 m	4.000 kg	6,06 m x 2,32 m x 2,40 m	10.100 kg	Diesel
TS 135-45	13,72 m	9,50 m	4.500 kg	6,14 m x 2,38 m x 2,56 m	10.900 kg	Diesel
TS 140-36	14,00 m	9,50 m	3.600 kg	6,00 m x 2,30 m x 2,75 m	10.043 kg	Diesel
TS 170-40	17,00 m	13,90 m	4.000 kg	6,50 m x 2,40 m x 2,90 m	11.886 kg	Diesel
TS 175-40	17,90 m	15,10 m	4.000 kg	5,51 m x 2,40 m x 2,97 m	13.300 kg	Diesel
TSR 205-45	20,60 m	18,10 m	4.999 kg	7,00 m x 2,43 m x 3,10 m	16.410 kg	Diesel

## Teleskopmast-Arbeitsbühnen Elektro

Typ	Arbeitshöhe	Größe Arbeitskorb (LxB)	Tragkraft Arbeitskorb	Transportabmessungen (LxBxH)	Gesamtgewicht	Antrieb
TM 055	5,66 m	1,33 m x 0,76 m	230 kg	1,36 m x 0,76 m x 1,66 m	790 kg	Elektro
TM 080	8,15 m	0,85 m x 0,90 m	200 kg	2,09 m x 0,99 m x 1,99 m	2.120 kg	Elektro
TM 100	10,00 m	0,90 m x 0,70 m	200 kg	2,82 m x 0,99 m x 1,99 m	2.990 kg	Elektro
TM 100I	10,00 m	0,90 m x 0,80 m	200 kg	2,93 m x 1,04 m x 1,98 m	2.980 kg	Elektro
TM 100II	10,00 m	0,90 m x 0,70 m	230 kg	2,60 m x 0,99 m x 1,99 m	2.440 kg	Elektro
TM 120	12,00 m	1,10 m x 0,70 m	200 kg	3,85 m x 1,20 m x 1,99 m	5.300 kg	Elektro
TM 125	12,65 m	1,00 m x 0,70 m	200 kg	3,60 m x 1,20 m x 2,00 m	4.900 kg	Elektro