



**RST Arbeitsbühnen GmbH**  
**Schulstraße 9**  
**02953 Bad Muskau**  
**E-mail:**

**Tel. 035771/55495**  
**Fax 035771/51153**  
**Funk 0171/6203614**  
**rst.arbeitsbuehnen@t-online.de**

### 1. SELBSTFAHRENDE SCHEREN-ARBEITSBÜHNEN

Typ	Plattform- höhe (m)	Arbeits- höhe (m)	Nennlast (kg)	Transporthöhe mit / ohne Geländer (m)	Gesamtlänge und -breite (m)	Plattform- maße (m)	Aus- schub (m)	Eigen- gewicht (kg)
<b>S 3010</b>	3,00	5,00	227	1,80 /	1,26 x 0,77	1,09 x 0,51	-----	495
<b>GS 1330</b>	3,90	5,90	227	2,02 / 1,68	1,41 x 0,78	1,26 x 0,67	0,46	885
<b>GS 1530</b>	4,50	6,50	270	2,03 / 1,94	1,83 x 0,76	1,64 x 0,74	0,91	1230
<b>GS 1930</b>	5,80	7,80	227	2,11 / 1,94	1,83 x 0,76	1,64 x 0,74	0,91	1500
<b>GS 2046</b>	6,10	8,10	544	2,13 / 1,55	2,41 x 1,17	2,26 x 1,15	0,91	1930
<b>GS 2632</b>	7,90	9,90	230	2,26 / 1,91	2,44 x 0,81	2,26 x 0,81	0,89	1980
<b>GS 2646</b>	7,90	9,90	450	2,26 / 1,68	2,41 x 1,17	2,26 x 1,15	0,91	2470
<b>S 104 EL 10</b>	8,40	10,40	350	2,45 / 1,77	2,71 x 0,98	2,46 x 0,98	1,19	2370
<b>S 105 EL 16</b>	8,50	10,50	450	2,50 / 1,71	2,80 x 1,58	2,45 x 1,58	1,18	2800
<b>GS 3246</b>	9,75	11,75	320	2,39 / 1,80	2,44 x 1,17	2,26 x 1,16	0,90	2790
<b>S 124 EL 10</b>	10,40	12,40	350	2,59 / 1,92	2,71 x 0,98	2,46 x 0,98	1,20	2860
<b>S 125 EL 16</b>	10,50	12,50	450	2,81 / 1,99	2,70 x 1,58	2,45 x 1,57	1,20	3220
<b>SL 108-16 E</b>	10,80	12,80	500	2,72 /	3,50 x 1,56	3,21 x 1,54	1,40	4710
<b>GS 4047</b>	11,70	13,70	350	2,54 / 1,95	2,48 x 1,19	2,26 x 1,16	0,92	3220
<b>S 142 EL 12</b>	12,20	14,20	350	2,75 / 1,98	2,71 x 1,20	2,50 x 1,20	1,20	3400
<b>Q 135 EL 18</b>	13,50	15,50	500	2,98 / 2,20	4,46 x 1,80	4,26 x 1,78	1,80	7100
<b>S 175 EL 12</b>	15,50	17,50	500	3,20 / 2,38	3,23 x 1,19	2,90 x 1,10	1,20	5350

### GELÄNDESCHEREN

<b>GS 3369 DC</b>	9,96	11,96	450	2,59 / 1,92	3,76 x 1,75	2,79 x 1,60	1,52	3980
<b>GS 3369 RT</b>	9,96	11,96	450	2,59 / 1,92	3,76 x 1,75	2,79 x 1,60	1,52	3560
<b>GS 4069 DC</b>	12,12	14,12	360	2,74 / 2,08	3,76 x 1,75	2,79 x 1,60	1,52	5420
<b>S 154 EL 18 4WDS</b>	13,40	15,40	600	3,10 / 2,30	3,50 x 1,75	3,35 x 1,75	2,15	5825



## 2. SELBSTFAHRENDE GELENKTELESKOP-ARBEITSBÜHNEN

<b>Typ</b>	<b>Plattform- höhe (m)</b>	<b>Arbeits- höhe (m)</b>	<b>Nennlast (kg)</b>	<b>Trans- sport- höhe</b>	<b>Länge einge- klappt</b>	<b>Gesamtlänge und -breite (m)</b>	<b>Plattform- maße (m)</b>	<b>seitliche Reichweite (m)</b>	<b>Eigen- gewicht (kg)</b>
<b>GR 26 J</b>	7,90	9,90	200	1,99		2,82 x 0,99	0,90 x 0,75	3,15	2650
<b>Z 30/20 N RJ</b>	8,90	10,90	230	2,00	3,66	5,31 x 1,19	1,17 x 0,76	6,25	6615
<b>Z 30/20 N</b>	9,15	11,15	230	2,00	3,50	5,11 x 1,19	1,17 x 0,76	6,53	6427
<b>Z 34/22 N</b>	10,50	12,50	230	2,00	4,19	5,70 x 1,47	1,42 x 0,76	6,80	5216
<b>Z 45/25 J DC</b>	13,80	15,80	230	2,00		6,80 x 1,80	1,80 x 0,76	7,70	7170

## ALLRAD-GERÄTE

<b>S 45</b>	13,80	15,80	230	2,49	6,80	8,48 x 2,30	1,83 x 0,76	11,20	6700
<b>S 45 Trax</b> (1,2)	13,80	15,80	230	2,49	6,80	8,48 x 2,30	1,83 x 0,76	11,20	7930
<b>Z 60/37 FE</b> (1)	18,16	20,16	230	2,54	6,30	8,15 x 2,49	1,83 x 0,76	11,15	7750
<b>S 65</b> (1)	19,80	21,80	230	2,72	7,60	9,42 x 2,49	1,83 x 0,76	17,10	10450

(1) integrierter Generator 230V im Arbeitskorb

(2) 4x4 Einzel-Kettensystem