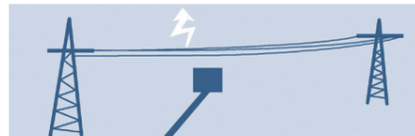


LKW-Hubarbeitsbühne:	Notstromaggregat	Erdung	Wasseranschluß	Druckluftanschluß	Triaxkabel	Karabinerösen	Windmesser	Wechselsprechanlage	Hydraulikölfüllung biologisch abbaubar	Isolierter Arbeitskorb bis 1000 V	Powerlift-System	LKW-Hubarbeitsbühne:
ST 12	230 V oder 400 V / 16 A / 3,2 kVA	x	x	x	-	-	x	-	-	-	-	ST 12
ST 16	230 V oder 400 V / 16 A / 3,2 kVA	x	x	x	-	-	x	-	-	-	-	ST 16
ST 16	230 V oder 400 V / 16 A / 3,2 kVA	x	x	x	-	-	x	-	-	-	-	ST 16
ST 20	230 V oder 400 V / 16 A / 3,2 kVA	x	-	-	-	-	x	-	x	-	-	ST 20
ST 22	230 V oder 400 V / 16 A / 3,2 kVA	x	-	-	-	-	x	-	x	-	-	ST 22
STG 25	230 V oder 400 V / 16 A / 3,2 kVA	x	-	-	-	-	x	-	x	-	-	STG 25
ST 27	230 V oder 400 V / 16 A / 3,2 kVA	x	-	-	-	-	x	-	x	-	-	ST 27
ST 28	230 V oder 400 V / 16 A / 3,2 kVA	x	-	-	-	-	x	-	x	x	-	ST 28
ST 30	230 V oder 400 V / 16 A / 3,2 kVA	x	-	-	-	-	x	-	x	x	-	ST 30
ST 30	230 V oder 400 V / 16 A / 3,2 kVA	x	-	-	-	-	x	-	x	-	-	ST 30
ST 47 Allrad	230 V oder 400 V / 16 A / 4,5 kVA	x	-	-	x	x	x	-	x	-	x	ST 47 Allrad
ST 58 Allrad	230 V oder 400 V / 16 A / 4,5 kVA	x	-	-	x	x	x	-	x	-	x	ST 58 Allrad
ST 62 Allrad	230 V oder 400 V / 16 A / 4,5 kVA	x	-	-	x	x	x	-	x	x	x	ST 62 Allrad
ST 70 Allrad	230 V oder 400 V / 16 A / 4,5 kVA	x	-	-	x	x	x	-	x	x	x	ST 70 Allrad
ST 100 Allrad	230 V oder 400 V / 16 A / 4,5 kVA	x	-	-	x	x	x	x	x	x	x	ST 100 Allrad



**Komplette Einsatzorganisation**  
- von der Ortsbesichtigung  
- bis zur Straßenabspernung  
(siehe Inhaltsverzeichnis)



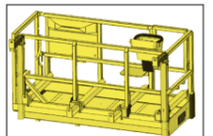
**Isolierungen:**  
- gegen 1000 Volt  
- Personenschutz gegen Stromschlag



**Stromanschlüsse:**  
- 220 V-Anschluß  
- 380 V-Anschuß



**Wasseranschlüsse:**  
- Wasseranschluß  
- Druckluftanschluß



**Einsatzoptimierung mit dem Korbwechselsystem**  
- Baumschnittbühne für enge Platzverhältnisse und Baumarbeiten  
- Isolierte Kunststoffbühne bei elektr. gefährdeten Einsatzgebieten  
- Standard Rohrrahmenbühne  
- Jumbobühne bei großflächigen Montagearbeiten, Fassadenarbeiten