

2.3. SPEZIFIKATIONEN

SWSL0607DC	
Max. Arbeitshöhe	6,5 m
Max. Arbeitsbühnenhöhe	4,5 m
Höhe (eingefahren, Sicherheitsgeländer hochgeklappt)	2,06 m
Höhe (eingefahren, Sicherheitsgeländer heruntergeklappt)	1,7 m
Gesamtlänge	1,44 m
Gesamtbreite	0,76 m
Arbeitsbühnengröße, Länge x Breite	1,29x0,7 m
Plattformerweiterung	0,6 m
Nennlast	240 kg
Erweiterte Arbeitsbühne – sichere Arbeitslast	100 kg
Max. zulässige Windgeschwindigkeit	0 m/s
Radstand	1,05 m
Außenwenderadius	1,6 m
Innenwenderadius	0,4 m
Bodenfreiheit	0,06 m
Bodenfreiheit mit ausgefahrenen Sicherheitsstützen	0,017 m
Gewicht (Das Gewicht kann bei Sonderausrüstungen leicht abweichen.)	900 kg
Hub-/Senkzeit	20 s/22 s
Stromversorgung	2x12 V/85 Ah
Steuerung	Proportional
Max. Überlaufdruck (Funktionen)	155 bar
Systemspannung	24 V
Reifen (Vollgummi)	230x80 mm
Maximal zulässiges Gefälle,	25 %
Max. zulässige Neigung	1,5°/3°
Fahrtgeschwindigkeit	
Max. Fahrtgeschwindigkeit (eingefahrene Stellung)	3,6 km/h
Max. Fahrtgeschwindigkeit (ausgefahrene Stellung)	0,8 km/h

Hinweis: Die Angaben zur Bodenlast sind ungefähre Werte und beinhalten keine abweichenden Konfigurationen für Sonderausrüstungen. Sie sollte nur mit angemessenen Sicherheitsfaktoren angewendet werden.