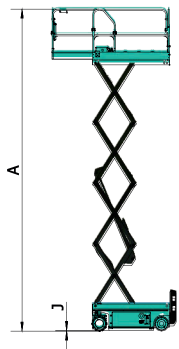
SWSL0807DC

Scherenhebebühe elektrisch angetrieben Hubarbeitsbühne

SUNWÁRD

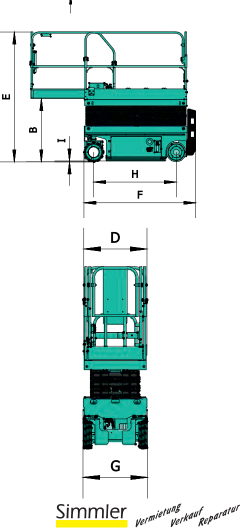
Dimension					
Arbeitshöhe		8m			
Α	Max. Plattformhöhe	6m			
В	Plattformhöhe eingefahren	1.05m			
С	Plattformlänge	1.7m			
	Plattformverlängerung ausziehbar	0.9m			
D	Plattformbreite	0.74m			
Е	Höhe mit Schutzgitter oben	2.17m			
	Höhe mit Schutzgitter unten	1.79m			
F	Gesamtlänge	1.86m			
G	Gesamtbreite	0.76m			
Н	Radstand	1.38m			
I	Bodenfreiheit zusammengefahren	0.083m			
J	Bodenfreiheit ausgefahren	0.016m			



Performance	
Hubkraft	230kg
Zulässiges Gewicht Verlängerung	113kg
Personenanzahl	2
Fahrgeschwindigkeit eingefahren	4.5km/h
Fahrgeschwindigkeit ausgefhren	0.8km/h
Wendekreis innen	0m
Wendekreis aussen	1.67m
Hub-/Senkgeschwindigkeit	20s / 27s
Steigfähigkeit	25%
Maximal zulässiger Arbeitswinkel (seitlich / längs)	1.5° / 3°
Steuerung	Proportional
Radantrieb	DC Motor
Scheibenbremsen	An beiden Vorderräder
Räder	323mm×100mm
Batterie	4×6V/225Ah
Ladegerät	24V/30A
Gewicht	1545kg



^{*} Siehe Betriebsanleitung was im Zusammenhang mit der Steigfähigkeit geeignt ist.



Baumaschinen

SWSLOBO7DCScherenhebebühe elektrisch angetrieben Hubarbeitsbühne



Buechstr. 25, 8645 Jona 055 212 69 50 www.simmler.swiss









Standard features

Proportional Steuerung	Plattformverlängerung	Klappbares Geländer	Selbstschlissender Zugang
• Vollgummi-Reifen	• Stundenzähler	• Warnsummer	Hauptsicherungen
• Horn	• Blinklicht	Not-Aus Schalter	Gleichsstrommotor
Grubensicherung	Notabsenkung	• Staplerlaschen	Autom. Bremssystem
• Winkelsensor mit Alarm	Ladekontrollsystem	• Fehlerdiagnosesystem	

Options features

• Luftleitung zur Plattform	• Wechselstrom zur Plattfom	• GPS Ortung	◆ Plattformbeleuchtung
Wartungsfreie Batterie	 Lithium-System mit Management 	 Intelligentes Verbindungs- sytem 	Überladeschutz Warn- ◆ system

