

ELEKTRISCHE SCHERENBÜHNEN | ELECTRIC SCISSOR LIFTS DE/ENG

S 225-12 E4WDS AC	
Arbeitshöhe Working height (A)	22.50 m
Plattformhöhe Platform height (B)	20.50 m
Plattform Abmessung Platform size (C)	4.30 m x 1.20 m
Plattformverlängerung Platform extension (D)	1.80 m
Radstand Wheelbase	3.14 m
Bodenfreiheit Ground clearance	200 mm
Max. Bodendruck pro Rad Max ground bearing pressure per wheel	115 N/cm ²
Nennlast Capacity	600 kg
Verfahrbar bis Driveable in	volle Höhe full height
Fahrgeschwindigkeit in km/h (e/a) Drive speed in km/h (l/e)**	3.5/0.7
Äußerer Wenderadius Outer turning radius	2.50 m
Innerer Wenderadius Inner turning radius	0.50 m
Antriebsart Drive	E
Akkus/ Verbrennungsmotor Engine	48V/540Ah
Hubzeit Lifting time	Ca. 58 Sec
Senkzeit Lowering time	Ca. 62 Sec
Max. Neigung Max. inclination	0° / 1°
Steigfähigkeit Gradeability	Ca. 25 %
Eigengewicht Weight	11000 kg
Außeneinsatz External use	•
Allradantrieb 4WD	•
Allradlenkung 4WS	•
Abstützung Outrigger	•
Transporthöhe Stowed height (E)	2.97 m
Transportlänge Length (F)	4.60 m
Transportbreite Width (G)	1.25 m

