



ELEKTRO-SCHERENBÜHNE ES 1212 AC

Abmessungen

A - Arbeitshöhe:	12 m
B - Plattformhöhe:	10 m
C - Gesamtlänge:	2,48 m
D - Gesamtbreite:	1,15 m
E - Gesamthöhe (Geländer aufgeklappt):	2,49 m
Transporthöhe (Geländer eingeklappt):	1,96 m
F - Plattformabmessungen (Länge/Breite):	2,27 x 1,12 m
G - Plattformerweiterung:	0,9 m
Bodenfreiheit (eingefahren):	10 cm
Bodenfreiheit (ausgefahren):	1,9 cm
Radstand:	1,87 m

Spezifikationen

Traglast:	320 kg
Traglast, ausgefahren:	113 kg
Max. Personenzahl (Innen-/Außenbereich):	2 / 1
Batterie (AGM-Batterien wartungsfrei):	4x6 V / 220 Ah
Integriertes Batterieladegerät:	24 V / 30 A
Fahrtrieb:	2x 24 VAC / 0,87 kWl
Hubtrieb:	24 VAC / 3,5 kW
Fahrgeschwindigkeit (eingefahren):	5 km/h
Fahrgeschwindigkeit (ausgefahren):	0,8 km/h
Wenderadius (innen / außen):	0 cm / 2,20 m
Steigfähigkeit:	25 %
Max. zulässige Neigung:	1,5 % / 3 °
Non-Marking-Reifen:	381 x 127 mm
Gewicht (CE):	3.060 kg

Standard Ausrüstung

Schlaglochschutz, Große Öffnungsweite für einfachere Instandhaltung, Hupe, Betriebsstundenzähler, Proportionalsteuerung, Automatische Bremsanlage, Schrägstandalarm, Klappbares Geländer, Ausziehbare Plattform, Non-marking-Reifen, Arbeitsbühnentür mit automatischer Verriegelung, Not-Halt-Taste, Fahrsignal, Notabsenkung, Borddiagnose, Sicherheitsbügel, Fahrbewegung zulässig bei maximaler Hubhöhe, Zylindersperrventil

