

### SCHERENBÜHNE MIT ELEKTROANTRIEB TECHNISCHE DATEN & ABMESSUNGEN

Traglast	<b>450 kg</b>
Traglast, ausgefahren	<b>113 kg</b>
Max. Personenzahl (Innen-/Außenbereich)	<b>2/2</b>
Plattformabmessungen (Länge/Breite)	<b>2,27x1,12 m</b>
Bodenfreiheit	<b>10 cm</b>
Bodenfreiheit (ausgefahren)	<b>1,9 cm</b>
Wenderadius (innen)	<b>0 cm</b>
Wenderadius (außen)	<b>-2,20 m</b>
Fahrtrieb	<b>2x24VAC/0,87 kW</b>
Hubtrieb	<b>24 VAC/3,5 kW</b>
Fahrgeschwindigkeit (eingefahren)	<b>5,0 km/h</b>
Fahrgeschwindigkeit (ausgefahren)	<b>0,8 km/h</b>
Batterie	<b>24V/185Ah</b> AGM-Batterien wartungsfrei
Integriertes Batterieladegerät	<b>24V/30A</b>
Steigfähigkeit	<b>25%</b>
Max. zulässige Neigung	<b>1,5°/3°</b>
Non-Marking-Reifen	<b>381x127 mm</b>
Gewicht (CE)	<b>2.710 kg</b>

Arbeitshöhe (A)	<b>10 m</b>
Plattformhöhe (B)	<b>8 m</b>
Gesamtlänge (C)	<b>2,48 m</b>
Gesamtbreite (D)	<b>1,15 m</b>
Gesamthöhe (E) (Geländer aufgeklappt)	<b>2,36 m</b>
Transporthöhe (F) (Geländer eingeklappt)	<b>1,83 m</b>
Plattformerweiterung (G)	<b>0,9 m</b>
Radstand (H)	<b>1,87 m</b>

