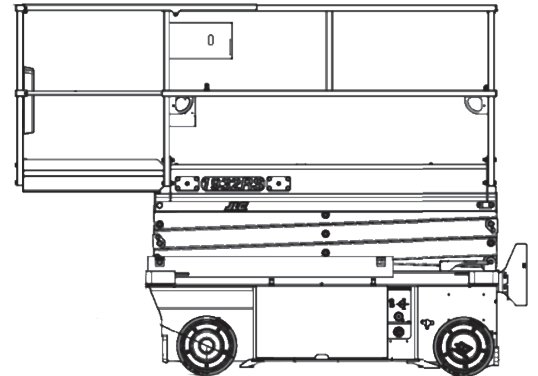


**Abmessungen**

Arbeitshöhe	7,79 m
Plattformhöhe - ausgefahren	5,79 m
Plattformhöhe - eingefahren	1,00 m
Plattform - Geländerhöhe	1,10 m
Durchfahrtshöhe (Geländer heruntergeklappt)	1,76 m
Plattformgröße innen (B x L)	0,69 m x 1,82 m
Plattformausschub	0,71 m
Gesamtbreite	0,81 m
Gesamtlänge	2,07 m
Plattformtragfähigkeit <sup>1</sup>	230 kg
Tragfähigkeit des Plattformausschubes	120 kg
Maximale Fahrhöhe	5,79 m
Maximaler Bodenaufdruck	8,40 kg/cm



**Antrieb/Energie**

Antrieb	24 V Elektro 3 kW
Deep-Cycle-Batterien	4 x 6 V 220 A/h
Batterieladegerät (120/240 V – 50/60 Hz)	20 A automatisch

**Hydraulikanlage**

Hydraulikbehälter	7.0 L
-------------------	-------

**Reifen**

Bereifung	abriebfest 323 x 100 mm
-----------	-------------------------

**Eigengewicht**

Gesamtgewicht <sup>2</sup>	1.600 kg
----------------------------	----------

1 Die Werte entsprechen bei beiden Modellen der maximalen Tragfähigkeit mit 2 Personen im Innenbereich. Werte für den Einsatz im Außenbereich: 6RS - 1 Person/230kg; 10RS - 1 Person/320kg

2 Bestimmte Optionen oder länderspezifische Normen können das angegebene Gewicht und/oder die Abmessungen erhöhen.