



Technische Daten

MODELLE	GR-20
---------	-------

Abmessungen

Arbeitshöhe*	8,02 m
Plattformhöhe	6,02 m
A B Plattformabmessungen (Länge x Breite)	
Standardplattform	89 x 75 cm
Standardplattform mit Plattformausschub	1,40 m x 75 cm
A Höhe – eingefahren	1,98 m
A Länge – eingefahren	1,35 m
E Breite	80 cm
F Bodenfreiheit (Mitte)	6 cm

Leistung

Max. Personen auf der Plattform (innen/außen) ⁽¹⁾	1/-
Tragfähigkeit	159 kg
Fahrgeschwindigkeit – eingefahren	4,0 km/h
Fahrgeschwindigkeit - ausgefahren	0,8 km/h
Steigfähigkeit**	30%
Wenderadius - innen	Null
Wenderadius - außen	1,42 m
Hub-/Senkzeit	24 / 21 Sek.
Steuerung	24 V proportional
Nichtmarkierende Vollgummi-Reifen	25x8x20 cm/10x3x8 in

Antrieb/Energie

Antriebsart	24V (4 x 6V 225-Ah-Batterien)
Tankinhalt Hydrauliksystem	8,33 L

Schall- & Vibrationspegel

Geräusch-/Schalldruckpegel (Boden)	<70 dBA
Geräusch-/Schalldruckpegel (Plattform)	<70 dBA
Vibration	<2,5 m/s ²

Eigengewicht***

Eigengewicht	1.112 kg
--------------	----------

Entspricht den Normen:

2006/42/EG - Maschinenrichtlinie (Harmonisierte Norm EN280:2013);
2004/108/EC (EMC); 2006/95/EC (LVD)

