

Technische Daten

MODELLE	GR-12	GR-15	GR-20
Abmessungen			
Arbeitshöhe*	5,45 m	6,52 m	8,02 m
Plattformhöhe	3,45 m	4,52 m	6,02 m
▲▲ Plattformabmessungen (Länge x Breite)			
Standardplattform	89 x 75 cm	89 x 75 cm	89 x 75 cm
Standardplattform mit Plattformausschub	1,40 m x 75 cm	1,40 m x 75 cm	1,40 m x 75 cm
▲ Höhe – eingefahren	1,57 m	1,57 m	1,98 m
▲ Länge – eingefahren	1,35 m	1,35 m	1,35 m
▲ Breite	75 cm	75 cm	80 cm
▲ Bodenfreiheit (Mitte)	6 cm	6 cm	6 cm
Leistung			
Max. Personen auf der Plattform (innen/außen) ⁽¹⁾	1/-	1/-	1/-
Tragfähigkeit	227 kg	227 kg	159 kg
Fahrgeschwindigkeit – eingefahren	4,0 km/h	4,0 km/h	4,0 km/h
Fahrgeschwindigkeit – ausgefahren	0,8 km/h	0,8 km/h	0,8 km/h
Steigfähigkeit**	30%	30%	30%
Wenderadius - innen	Null	Null	Null
Wenderadius - außen	1,42 m	1,42 m	1,42 m
Hub-/Senkzeit	20 / 18 Sek.	21 / 19 Sek.	24 / 21 Sek.
Steuerung	24 V proportional	24 V proportional	24 V proportional
Nichtmarkierende Vollgummi-Reifen	25x8x20 cm/10x3x8 in	25x8x20 cm/10x3x8 in	25x8x20 cm/10x3x8 in
Antrieb/Energie			
Antriebsart	24V (4 x 6V 225-Ah-Batterien)	24V (4 x 6V 225-Ah-Batterien)	24V (4 x 6V 225-Ah-Batterien)
Tankinhalt Hydrauliksystem	8,33 L	8,33 L	8,33 L
Schall- & Vibrationspegel			
Geräusch-/Schalldruckpegel (Boden)	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA
Geräusch-/Schalldruckpegel (Plattform)	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA
Vibration	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²
Eigengewicht***			
Eigengewicht	717 kg	994 kg	1.112 kg

Entspricht den Normen:

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

Preise OHNE Lieferung, inkl. Instruktion! Abholung & Rückgabe in 7166 Trun

1 Tag CHF 200.- / 2 Tage 300.- / 3 Tage CHF 400.- / 7 Tage CHF 700.- (Wochenpreise nach Absprache)

Preise MIT Lieferung, Instruktion & Abholung (gültig in der Region Ilanz bis Sedrun)

1 Tag CHF 450.- / 2 Tage 550.- / 3 Tage CHF 600.- / 7 Tage CHF 900.- (Wochenpreise nach Absprache)

