

## Technische Daten

Modell	GS 1330
<b>Abmessungen</b>	
Arbeitshöhe max. *	5,90 m
<b>A</b> Plattformhöhe max.	3,90 m
<b>B</b> Plattformhöhe - eingefahren	0,90 m
<b>C</b> Plattformhöhe - außen ausgeschoben	1,26 m 1,72 m
Plattformausschub	0,46 m
<b>D</b> Plattformbreite - außen	0,67 m
Geländerhöhe	1,10 m
Höhe der Fußleiste	0,15 m
<b>E</b> Höhe - eingefahren: Festes Gelände Klappbares Gelände Gelände heruntergeklappt	2,02 m 2,02 m 1,68 m
<b>F</b> Länge - eingefahren mit ausgefahrenem Plattformausschub	1,41 m 187 m
<b>G</b> Breite	0,78 m
<b>H</b> Radstand	0,98 m
<b>I</b> Bodenfreiheit (Mitte) - mit ausgefahrenem Lochfahrerschutz	6 cm 2 cm

## Leistung

Max. Personen auf der Plattform (innen/außen)**	2/-
Tragfähigkeit	227 kg
Tragfähigkeit - Plattformausschub	91 kg
Verfahrbar bis	Volle Höhe
Fahrgeschwindigkeit - eingefahren	4,0 km/h
Fahrgeschwindigkeit - ausgefahren	0,8 km/h
Steigfähigkeit - eingefahren ***	25 %/ 14°
Wenderadius - innen	0,40 m
Wenderadius - außen	1,55 m
Hub-/Senkzeit	20/24 Sek.
Steuerung	proportional
Antrieb	Zweirad-Hinterachse
Mehrfachscheibenbremsen	Zweirad-Hinterachse
Nichtmarkierende Vollgummi-Reifen	25,4 x 7,62 cm

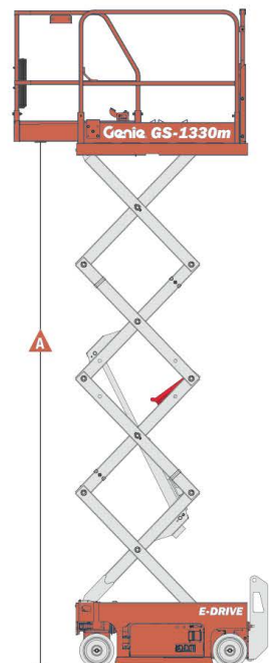
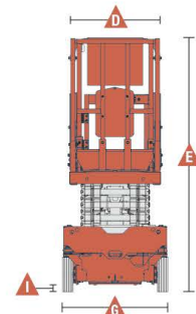
## Antrieb/Energie

Antriebsart	24 V DC (2 x 12 V 85 Ah Batterien)
Tankinhalt Hydrauliksystem	5,6 L

## Eigengewicht

CE-Eigengewicht	885 kg
-----------------	--------

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



- \* CE-Arbeitshöhe liegt 2 m über der Plattformhöhe.
- \*\* Nur für Inneneinsätze Selbstfahrende Scherearbeitsbühne
- \*\*\* Die Steigfähigkeit bezieht sich auf das Befahren von Steigungen. Für weitere Details bzgl. der Steigfähigkeit siehe Bedienungsanleitung.



# STEINWEDEL

...flexibel, schnell und einfach mieten!