

GSL 056-8 W - Selbstfahrender Lift

Einsatzdaten**	
Max. Arbeitshöhe (A)	5,66 m
Max. Plattformhöhe (P)	3,66 m
Max. Hublast	227 kg
Max. Hublast auf Ausschub	227 kg
Antrieb	Batterie
Plattformmaße (K x F)	0,98 x 0,67* m
Plattformlänge ausgeschoben (D)	m
Gesamtabmessungen (LxB)	1,38 x 0,77 m
Eigengewicht	780 kg
Transporthöhe H2 mit / H1 ohne Geländer	1,79m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	5,66 m
Bodenfreiheit	0,05 m
nur Inneneinsatz	nein

Besonderheiten

weiße Reifen ja

Besonderheiten: ***Plattform ist um 0,89 m seitlich verrollbar**, geringes Eigengewicht, Anschlagpunkte für Rückhaltsysteme (PSA) vorhanden!

**Die technischen Daten sind präzise ermittelt, können aber innerhalb der Typenreihe variieren.

[Produktvideo](#)



