

GSL 068-8 W - Selbstfahrender Lift

Einsatzdaten**	
Max. Arbeitshöhe (A)	6,75 m
Max. Plattformhöhe (P)	4,75 m
Max. Hublast	227 kg
Max. Hublast auf Ausschub	227 kg
Antrieb	Batterie
Plattformmaße (K x F)	1,00 x 0,75 m
Plattformlänge ausgeschoben (D)	- m
Gesamtabmessungen (LxB)	1,40 x 0,78 m
Eigengewicht	980 kg
Transporthöhe H2 mit / H1 ohne Geländer	1,80m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	6,75 m
Bodenfreiheit	0,06 m
nur Inneneinsatz	nein

Besonderheiten

weiße Reifen ja

Besonderheiten: geringes Eigengewicht, Plattform verrollbar, Anschlagpunkte für Rückhaltsysteme (PSA) vorhanden!

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

[Produktvideo](#)





