

## GSL 057-8 WI

### Batterie – selbstfahrender Lift 5,67 m – JLG 1230ES

Max. Arbeitshöhe (A)	5,67 m
Max. Plattformhöhe (P)	3,67 m
Max. Hublast	230 kg
Max. Hublast auf Ausschub	- kg
Antrieb	Batterie
Plattformmaße (K x F)	1,34 x 0,75 m
Plattformlänge ausgeschoben (D)	1,72 m
Gesamtabmessungen (LxB)	1,36 x 0,76 m
Eigengewicht	790 kg
Transporthöhe H2 mit / H1 ohne Geländer	1,64 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	5,67 m
Bodenfreiheit	0,06 m
nur Inneneinsatz	ja

#### Besonderheiten

weiße Reifen	ja
--------------	----

Besonderheiten: wendig, sehr geringes Eigengewicht Anschlagpunkte für Rückhaltssysteme (PSA) vorhanden!

