

DATENBLATT – Haulotte BI-Energy HA 18 E Pro

	HS18 E PRO	
Arbeitshöhe	18 m	
Plattformhöhe	16 m	
Verfahrbarkeit in maximaler Höhe bis	13m	
Maximale Tragfähigkeit	750 kg (4 pers.)	
Maximale Tragfähigkeit des Auslegers	225 kg	
A Plattformlänge	3.93 m	
Plattformlänge mit Ausschub	5.89 m	
B XL Plattformlänge (Option)	4.94 m	
XL Plattformlänge - Ausgezogen (Option)	7.5 m	
Platformausschub	0.98 m	
XL Platformausschub (Option)	1.28 m	
C Plattformbreite	1.89 m	
D Höhe im eingefahrenen Zustand (mit Geländer)	3.15 m	
Höhe- abgesenkte Leitplanken	2.36 m ✓	
E Breite	2.3 m	
F Länge	4.4 m	
G Radstand	2.76 m	
H Bodenfreiheit	30.7 cm	
Fahrgeschwindigkeit	5 km/h	
Maximale Steigfähigkeit	40 %	
Neigung (längs/seitlich)	5° / 2°	
Wenderadius - außen	6.75 m	
Reifen	830 x 285 mm	
Batterien	8 x 6 V - 435 Ah (C20)	
Gewicht	7 518 kg	8 048 kg

Weitere Informationen

Landshut 08703 988168

München 089 54507739

Regensburg 0941 5997150

Angaben ohne Gewähr

Quelle Hersteller

