



Arbeitsbühnen- Rupp

Haulotte Star 10

Arbeitshöhe	10 m
Plattformhöhe	8 m
Seitliche Reichweite	3 m
Maximale Tragfähigkeit	200 kg
Auslegerradius	0,7 x 0,99 m
D – Länge in eingefahrenem Zustand	2,65 m
B – Breite in eingefahrenem Zustand	1 m
A – Höhe in eingefahrenem Zustand	1,99 m
Seitlicher Überhang	0 cm
C – Radstand	1,2 m
E – Bodenfreiheit	10 cm
Verfahrbarkeit in maximaler Höhe bis	8 m
Fahrgeschwindigkeit	0,7 – 4,5 km/h
Wenderadius – außen	1,88 m
Schwenkbereich	345 °
Vertikaler Schwenkbereich	130 ° (+70/-60)
Reifen- nichtmarkierend	16x5x10,5
Neigung	3 °
Steigfähigkeit	23,00%
Tankkapazität des Hydrauliköls	7 l
Antrieb	24V – 240 Amph
Gesamtgewicht	2760 kg

