

HAULOTTE STAR 10

TELESKOPMAST-ARBEITSBÜHNE

TECHNISCHE DATEN

Arbeitsbereich	
Arbeitshöhe	10,00 m
max. Plattformhöhe	8,00 m
seitliche Reichweite	3,00 m
Schwenkbereich	345°

Ausstattung	
Bodenfreiheit (eingefahren)	10 cm
Bodenfreiheit (ausgefahren)	2,5 cm
Radstand	D 1,20 m
Wenderadius (außen)	1,87 m
Antriebsart	Akku 24 V
Fahrgeschwindigkeit (eingefahren)	4,5 km/h
Fahrgeschwindigkeit (ausgefahren)	0,7 km/h
Steigfähigkeit	23%
Gewicht	2600 kg
Bereifung	non-marking

Arbeitskorb	
Traglast	200 kg
Plattformabmessung (LxB)	0,78 x 0,98 m

Abmessung	
Gesamtlänge	A 2,70 m
Gesamtbreite	B 0,98 m
Transporthöhe	C 1,99 m

