

Teleskopmastbühne Haulotte Star 10

Arbeitshöhe	10 m
Plattformhöhe	8 m
Max. Reichweite	3 m
Arbeitskorb	0,78 x 0,98 m
Tragkraft	200 kg
Fahrzeuglänge	2,70 m
Fahrzeugbreite	1,00 m
Fahrzeughöhe	1,99 m
Fahrzeuggewicht	2677 kg
Antrieb	Batterie / 24V – 250 Ah
Seitlicher Überhang	0 cm
Radstand	1,2 m
Bodenfreiheit	10 cm
Neigungsalarm	3°
Steigfähigkeit	25 %
Schwenkbereich	345°
Äußerer Wenderadius	1,88 m
Einsatzbereiche	Selbstfahrende Teleskopmastbühne als Industriegerät, die Arbeitsbühne wird überwiegend eingesetzt im Innenbereich auf absolut ebenen und festen Bereich (betonierten oder asphaltierten) Untergründen. Überall dort einsetzbar wo eine seitliche Reichweite und ein Korbarm benötigt wird ideales Gerät für Wartungs-Elektroinstallation oder Rohrleitungsarbeiten etc. in Industriehallen, bei denen in Höhen mit einer seitlichen Reichweite von bis zu 3 m über andere Maschinen gearbeitet werden muss, auf Grund der Kompaktheit dreht der Oberwagen innerhalb der Gerätekontur ohne seitlichen Überhang, exzellente Manövrierfähigkeit in engsten Räumen. Nicht markierende Reifen.



Sofort Mieten



08462 / 200524