

GT 159-23 WAKRG

Diesel – Teleskoparbeitsbühne 15,50 m – Haulotte H16TPX

Max. Arbeitshöhe	15,50 m
Max. Plattformhöhe	13,50 m
Max. Reichweite	12,87 m
Antrieb	Diesel
Gesamtabmessungen LxBxH	8,40 x 2,28 x 2,30 m
Länge Transportstellung	6,70 m
Höhe Transportstellung	2,48 m
Plattformabmessungen BxT	2,30 x 0,80 m
Max. Korblast	230 kg
Schwenkbereich	endlos
Überhang	0,81 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	15,50 m
Max. Steigungswinkel	50%
Raddruck (Stützdruck) max.	41 kN
Bodenfreiheit	0,34 m
Eigengewicht	6.800 kg

Besonderheiten

Drehbarer Arbeitskorb	ja/2 x 90°
Korbarm/vertikaler Drehwinkel	ja/140°
Allradantrieb	ja
Differentialsperre	ja
Pendelachse	ja
Weißer Bereifung	ja

weiße abriebfreie Geländebereifung, breiter Arbeitskorb, fest eingebauter Rußfilter, On-Board-Stromgenerator, PSA-Anschlagpunkte, Maschine kann bei Geländeneigung bis zu 5° eingesetzt werden.

