



Gelenkteleskop-Arbeitsbühne

HA 12 CJ+, Baujahr 2017

Interne Geräte-Nr. 02854
 Antriebsart Batterie
 Hersteller..... Haulotte
 Hersteller-Typ HA 12 CJ+,
 Baujahr 2017
 Farbe RAL 6018
 Hubsystem Gelenk
 Baujahr 2017
 Inbetriebnahme 07/2017
 Gebrauchtgerät inkl. UVV-Abnahme gemäß
 DGUV



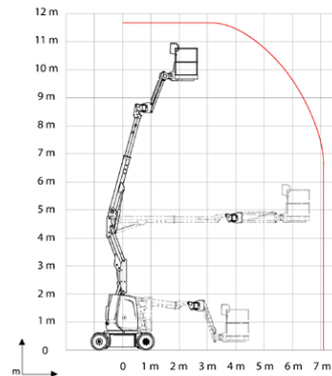
Arbeitsbereich

max. Arbeitshöhe..... ca. 11,70 m
 max. Plattformhöhe..... ca. 9,70 m
 max. seitl. Reichweite ca. 7,20 m
 Schwenkbereich ca. 354°
 Steigfähigkeit ca. 25%



Arbeitskorb

Länge Arbeitskorb ca. 1,14 m
 Breite Arbeitskorb..... ca. 0,80 m
 max. Korblast..... 230 kg
 zuläs. Personenzahl..... 2
 Korb drehbar ca. 180°



Abmessungen

Baulänge..... ca. 5,64 m
 Baubreite..... ca. 1,20 m
 Bauhöhe..... ca. 2,00 m
 Durchfahrtsbreite..... ca. 1,20 m
 Durchfahrtshöhe..... ca. 2,00 m
 Eigengewicht ca. 7.040 kg



Besonderheiten

- Korbarm
- verfahrbar i. v. Höhe
- 3D Korbarm
- Betriebsstundenzähler
- Drehbarer Arbeitskorb
- Nichtmarkierende Bereifung
- Proportionalsteuerung



Optionen

- 230V Steckdose im Arbeitskorb