



Merkmale

Hersteller: Haulotte **Typbezeichnung:** HA15IP

Bauart:	Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne
Arbeitshöhe:	14,87 m
Plattformhöhe:	12,87 m
Max. seitl. Reichweite:	8,65 m
Tragfähigkeit max.:	230 kg
Korb / Plattform drehbar?:	ja
Korblänge / Plattformlänge:	0,80 m
Korbbreite / Plattformbreite:	1,15 m

Transportlänge:	6,65 m
Transportbreite:	1,52 m
Transporthöhe:	2,10 m
Eigengewicht / Gesamtgewicht:	7300 kg
Antrieb:	Elektro
Eignung für Außeneinsatz / Inneneinsatz:	Aussen und Innen
Geländegängig:	nein
Steigfähigkeit:	25 %
Schwenkbereich der Arbeitsbühne:	355°
Raupen- oder Radmobil:	Rad

Sonderausstattung: Steckdose im Arbeitskorb, Druckluftleitung im Arbeitskorb, Blinklicht, Akustisches Fahrsignal, Reifen - nichtmarkierend, Korblastüberwachung, Neigungsmesser 3°, Hupe, Betriebsstundenzähler, Exzellente Manövrierfähigkeit auf engstem Raum, Optimale Abmessungen, Breite: 1,52 m, Korbarm mit vertikaler Bewegung 130°(+65°/-65°), Wenderadius von nur 3,90 m, Optimale Produktivität und komfortable Bedienung, Erhöhte Sicherheit dank der Überlastabschaltung, Reichweite bis zu 8,65 m, Einfache Bedienung, Robust und zuverlässig

Einsatzbereiche: Innenausbau: Klimaanlage, Isolierung, Sprinkleranlagen, Beleuchtung, Elektrizität, Rohrleitungen, Malerarbeiten, Fenstermontage, Schildermontage, Einsätze in der Industrie, Reinigung, Lager, Produktionsgüterindustrie, Wartungsarbeiten in der Industrie, Flugzeugbau, Inspektion, Wartung, Eventmanagement, Messevorbereitung, Veranstaltungen