

MARCA/MODELLO

Haulotte HA16 RTJ

DATI TECNICI	
Altezza di lavoro	16 m
Altezza piano di calpestio	14 m
Sbraccio laterale massimo	8.3 m
Punto di articolazione	7.65 m
Portata massima cesta - interno (2 persone)	230 kg
Dimensione piattaforma	1.83 x 0.80 m
Lunghezza	6.75 m
Larghezza	2.3 m
Escursione Jib	140° (- 80° / + 60°)
Rotazione cesta	165° (- 75° / + 90°)
Rotazione torretta	355° non continus
Sbalzo anteriore	10 cm
Interasse	2.1 m
Altezza da terra	38 cm
Inclinazione operativa max	5 °
Velocità di traslazione proporzionali	5.2 km/h
Pendenza massima	40 %
Raggio angolo est. di sterzata	4.5 m
Motore	Kubota, 18.5 kW (Stage 5 in EU) Kubota, 26.5 kW, (Stage 3A in NRC)
Peso totale	6 200 kg
Lunghezza in posizione di trasporto	5.05 m
Altezza in posizione di trasporto	2.4 m





MARCA/MODELLO

Haulotte HA16 RTJ

DATI TECNICI	
Pneumatici rigidi con struttura alveolare per fuoristrada	850 x 340 mm
Velocità del vento massima	60 km/h

DISPOSITIVI STANDARD

- Haulotte Stop Emission System
- La diagnostica imbarcta Haulotte Activ'Screen sul quadro comandi basso con schermo a colori
- · Presa telematica universale
- 4 ruote motrici
- 2 ruote direttrici
- Assale anteriore oscillante (RTJ 0) per una migliore stabilità su ogni tipo di fondo
- 4 movimenti simultanei per la massima produttività
- Blocco automatico del differenziale per una migliore trazione integrale
- · Protezione quadro comandi
- Vano porta attrezzi
- Portata 230 Kg (2 persone) senza limitazione dell'area di lavoro
- Cesta completamente modulare 1.83 m x 0.80 m, facile da riparare
- Barra scorrevole
- Predisposizione 110 / 230 V in cesta
- Manutenzione facilitata grazie al supporto motore estraibile
- Indicatore sonoro e luminoso d'inclinazione e sovraccarico
- Girofaro
- Avvisatorie acustico di movimento
- Conta ore
- Batterie d'avviamento 12 V
- · Preriscaldamento motore con spia luminosa
- Indicatore luminoso del livello del carburante (quadro comandi alto e basso)
- Elettropompa di soccorso per la discesa di emergenza

