

- SOLLEVAMENTO

PIATTAFORME AEREE ARTICOLATE PER TUTTI I TIPI DI SUOLO

> PIATTAFORME AEREE ARTICOLATE E TELESCOPICHE PER TUTTI I TIPI DI SUOLO



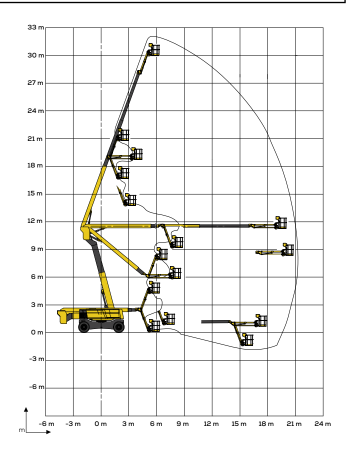
>> P. 1/1

SCHEDA TECNICA • HA32 RTJ PRO

VANTAGGI

- >> Veloce nel sollevamento solo 95 secondi con lo sbraccio laterale di 21,6 metri garantisce un'eccellente area di lavoro
- >> Movimenti totalmente **proporzionali e simultanei** per la massima produttività.
- >> L'assale oscillante assicura **stabilità su terreni sconnessi,** mentre il bloccaggio del differenziale automatico permette una migliore capacità fuoristrada.
- >> E' dotata di 4 ruote motrici e direttrici.
- >> Facile nel **trasporto e nella manutenzione**, grazie al veloce accesso a tutti i componenti.

SPECIFICHE TECNICHE	UNITÀ	DATI
Altezza di lavoro	m	31,80
Altezza piano di calpestio	m	29,80
Altezza di articolazione	m	11,35
Sbraccio	m	21,60
Portata max in cesta	kg	250
Dimensione piattaforma	Lxl cm	2,44 x 0,91
Rotazione cesta	gradi	180
Rotazione torretta	gradi	360 continui
Velocità	Km/h	0,5 - 5
Pendenza superabile	%	45
Motore	diesel	Perkins Tier III
Lunghezza	mm	11.700
Larghezza	mm	2.530
Altezza	mm	2.800
Peso	kg	21.100



DIMENSIONI	
F x G Dimensione cesta	2.44 x 0.91 m
A Lunghezza	11.7 m
H Lunghezza in posizione di trasporto	8.9 m
B Larghezza	2.53 m
C Altezza a riposo	2.8 m
D Interasse	3.5 m
E Altezza da terra	38 cm

