

HAULOTTE HA 16 SPX GV3.it VENPA

SEMOVENTE GIREVOLE ARTICOLATA DIESEL



PUNTI DI FORZA

- ✓ *Robusta, affidabile e di facile manutenzione*
- ✓ *Il massimo delle prestazioni grazie ai comandi proporzionali e simultanei.*
- ✓ *Blocco idraulico differenziale ed altezza da terra di 38 cm che permettono un utilizzo su ogni tipo di terreno.*
- ✓ *Accessibilità ottimizzata grazie al movimento verticale positivo e negativo del Jib (140°)*
- ✓ *Massima elevazione raggiungibile in soli 45 sec.*
- ✓ *Rotazione in sagoma*

CARATTERISTICHE STANDARD

- Altezza di lavoro 16 m
- Portata di 230 kg
- 4 ruote motrici e 2 sterzanti
- Massima inclinazione operativa 5°
- Capacità serbatoio gasolio di 55 l
- Batterie d'avviamento 12V
- Sistema d'emergenza elettrico comandato dal cestello
- Ruote con messa in folle
- Conta ore
- Blocco meccanico rotazione torretta
- Anelli per sollevamento e traino

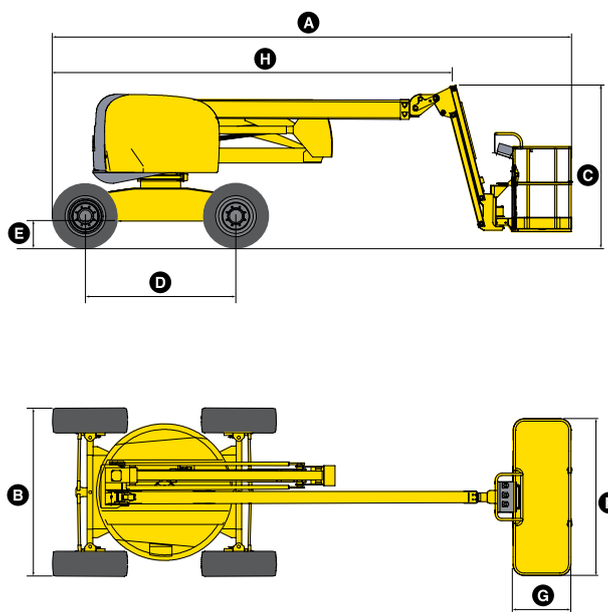
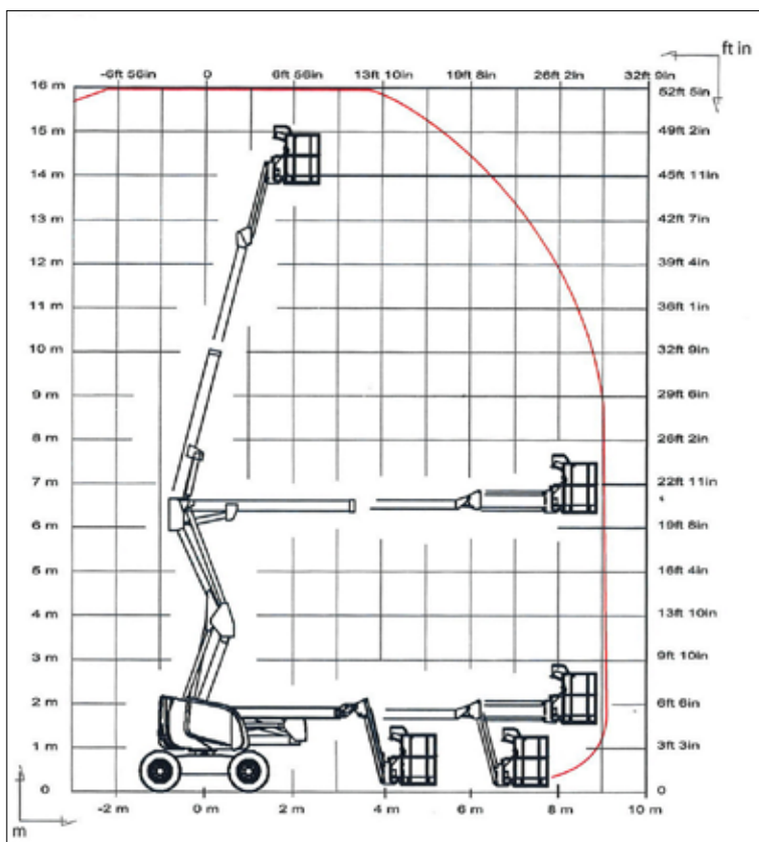
RISPONDE ALLE
NORMATIVE:



SEMOVENTE GIREVOLE ARTICOLATA DIESEL

HA 16 SPX

ALTEZZA LAVORO 16 M.



CARATTERISTICHE STANDARD

Altezza di lavoro _____	16 m	F x G. Dimensioni cestello _____	1,8x0,8 m
Altezza piattaforma (piano calpestio) _____	14 m	H. Lunghezza Trasporto _____	5,25 m
Sbraccio laterale max _____	9,10 m	Altezza in posizione di trasporto _____	2,16 m
Rotazione idraulica (torretta) _____	350°	Sbalzo posteriore _____	0 m
Rotazione idraulica (cestello) _____	180°	Velocità di traslazione _____	1,5 - 6 km/h
Portata cestello – massima _____	230 kg	Raggio angolo esterno di sterzata _____	4 m
Punto di articolazione _____	6,60 m	Raggio angolo interno di sterzata _____	2 m
Jib – Tipo di articolazione _____	140° (+70°/-70°)	Motore _____	Diesel Deutz 42 CV - 31 kW
A. Lunghezza fuori tutto _____	6,65 m	Pendenza massima superabile _____	40 %
B. Larghezza _____	2,24 m	Pneumatici ripieni di lattice _____	SKS Hauler - 14 - 17,5
C. Altezza a riposo _____	2,20 m	Serbatoio idraulico _____	100 l
D. Interasse _____	2 m	Serbatoio gasolio _____	55 l
E. Altezza da terra _____	38 cm	Peso _____	6700 kg