

HA12 IP















ECCELLENTE MANOVRABILITÀ NEGLI SPAZI PIÙ RISTRETTI

- > Compattezza ottimale: larga 1.35 m
- > Altezza a riposo ridotta che permette il passaggio sotto porte standard
- Jib con movimenti
 verticali positivi e negativi
 (+ 64° / 72°)
- > Raggio di sterzata di soli 2.4 metri

PRODUTTIVITÀ OTTIMALE E CONFORT D'UTILIZZO

- > Sbraccio laterale fino a 6.5 m
- > Grande autonomia di lavoro
- > Comandi totalmente proporzionali

ROBUSTA, AFFIDABILE E DI FACILE MANUTENZIONE

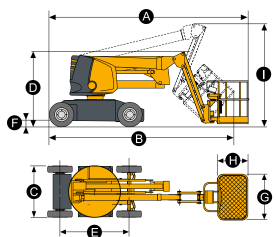




PIATTAFORMA AEREA SEMOVENTE ARTICOLATA ELETTRICA

DATI **TECNICI**

	HA <mark>12</mark> IP
Altezza di lavoro	12 m
Altezza piano calpestio	10 m
Sbraccio laterale massimo	6.5 m
Punto di articolazione	5.3 m
Portata massima cesta - interno	230 kg (2 pers.)
Portata massima cesta - esterno	230 kg (2 pers.)
A Lunghezza fuori tutto	5.4 m
B Lunghezza - trasporto	4.8 m
C Larghezza fuori tutto	1.35 m
D Altezza a riposo	2 m
■ Interasse	1.8 m
🕞 Altezza da terra	16 cm
G x H Dimensione piattaforma	1.2 x 0.8 cm
Altezza - trasporto	2.6 m
Rotazione cesta	170° (+ 80 / - 90)
Angolo di rotazione della torretta	355 °
Angolo di escursione verticale Jib	136° (+ 64 / - 72)
Inclinazione operativa max	3 °
Sbalzo anteriore	0 cm
Velocità di traslazione proporzionali	0.7 - 4.5 km/h
Velocità del vento massima	45 km/h
Pendenza massima superabile	25 %
Raggio minimo di sterzata - esterno	2.4 m
Pneumatici pieni - antitraccia	6 x 12''
Propulsione	48 V - 345 Ah (C5)
Peso	5 900 kg



ALLESTIMENTO STANDARD

- > 2 ruote direttrici anteriori e 2 ruote motrici posteriori
- > Sblocco ruote
- > Pneumatici antitraccia
- > Comandi sensibili
- > Blocco rotazione torretta
- > Clacson
- > Conta ore
- > Sistema per discesa d'emergenza
- > Batterie di semi-trazione
- > Carica batteria 48 V 50 Ah
- > Indicatore di carica
- > Anelli per traino e sollevamento

OPZIONI E ACCESSORI

- > Cesta larga 1.4 m x 0.8 m (portata massima in cesta 200 kg)
- > Presa elettrica in cesta
- > Linea aria compressa su cesta
- > Olio biodegradabile
- > Batterie da trazione 360 Ah
- > Riempimento centralizzato delle batterie
- > Avvisitatore acustico di traslazione
- > Lampeggiante

