PIATTAFORME AEREE SEMOVENTI VERTICALI



STAR 8 STAR 1

Piattaforme aeree semoventi verticali

I vantaggi **Haulotte®**

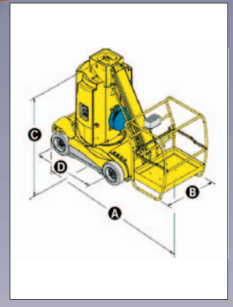
- Traslazione elettrica possibile anche alla massima altezza
- Comandi proporzionali che permettono una guida morbida e molto progressiva
- Stretto raggio di sterzata che permette un'eccellente maneggevolezza nelle zone più ingombre
- Sicurezza aumentata grazie al limitatore d'inclinazione 3° ed al dispositivo anti-ribaltamento (Pot Hole fisso)
- Il jib positivo/negativo offre una migliore accessibilità alla zona di lavoro
- Velocità di spostamento massima 4,5 km/h
- Pendenza massima superabile 23%
- Peso ridotto per una grande autonomia
- Cestello spazioso, ergonomico e funzio-
- Robusta, affidabile e di facile manutenzione

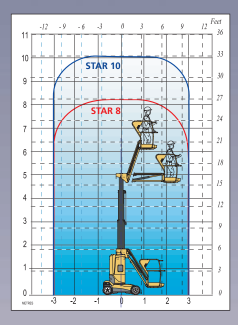
EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

- Motore elettrico 24 V
 Batterie da trazione 24 V 240 Ah
- Caricabatteria 30 Amp
- Indicatore di carica delle batterie
- 2 velocità di traslazione2 ruote motrici e direttrici anteriori
- Pneumatici antitraccia
- Ruote con messa in folla
- Contaore
- Clacson sul cestello2 posti di comando
- Scatola comandi cestello, amovibile
- 2 arresti d'emergenza
- Limitatore di carico su cestello
 Sistema per discesa d'emergenza
 2 anelli su cestello per bardatura di sicu-
- Anelli per sollevamento e traino
- Dispositivo anti-ribaltamento fisso

OPZIONI & ACCESSORI

- Riempimento centralizzato batterie
- Lampeggiante
- Avvisatore di traslazione
- Presa 220 V sul cestello
- Linea aria compressa su cestello
- Batterie stagne





CARATTERISTICHE		
	Star 8	Star 10
Altezza di lavoro	8,20 m	10 m
Altezza piano calpestio	6,20 m	8 m
Sbraccio massimo	3,1 m	
Portata massima cestello	200 kg	
⚠ Lunghezza a riposo	2,65 m	
① Larghezza fuori tutto	0,99 m	
⊙ Altezza a riposo	1,99 m	
① Altezza da terra	1,2 m	
Interasse	min. 2,5cm max.10cm	
Dimensioni cestello	0,92 x 0,68 m	
Sbalzo posteriore	0	
Velocità di traslazione	0,7 - 4,5 km/h	
Raggio angolo esterno di sterzata	1,87 m	
Rotazione torretta	345°	
Batterie da trazione	24 V (2 x 12 V) / 240 Ah	
Pendenza massima superabile	23%	
Massima inclinazione operativa	3°	
Pneumatici antitraccia	10 x 16 x 10,5	
Peso	2700 kg	2760 kg



