

H14 TX H16 TPX

Piattaforme aeree
semoventi a
braccio telescopico

- Sbraccio da 10,6 m a 12,3 m
- Portata massima cestello 230 kg
- 4 ruote motrici di serie
- Altezza da terra 35 cm



ISO 9001
GRUPPO
PINGUELY
HAULOTTE



ARTICOLATE



VERTICALI



TELESCOPICHE



PANTOGRAFO



TRAINABILI

Haulotte®

LA CONQUISTA DELLO SPAZIO

H14 TX H16 TPX

I vantaggi Haulotte®

- Bloccaggio idraulico differenziale, 4 ruote motrici ed altezza da terra di 35 cm permettono un utilizzo su ogni tipo di terreno
- H16TPX: accessibilità ottimizzata grazie al movimento verticale positivo e negativo del jib 140° (-70° / +70°)
- Rotazione continua torretta di 360°
- Rotazione idraulica cestello di 180°
- Posizione ripiegata che facilita lo stoccaggio ed il trasporto
- Ottima produttività grazie ai comandi tutti proporzionali e simultanei
- Maggior sicurezza grazie al limitatore di sovraccarico sul cestello
- Robusta, affidabile e di facile manutenzione

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

- Motore diesel Deutz
- 4 ruote motrici e 2 direttrici anteriori
- Massima inclinazione operativa 5° con inclinometro automatico
- Circuito elettrico di comandi 12V
- Batterie di avviamento 12V - 95AH - 450 A
- Ruote con messa in folle
- Limitatore di carico su cestello
- Sistema per discesa d'emergenza
- Conta ore
- Bloccaggio meccanico rotazione torretta
- Anelli per sollevamento e traino
- 2 anelli su cestello per imbracatura di sicurezza
- H14TX: cestello largo (2,3m x 0,8m)

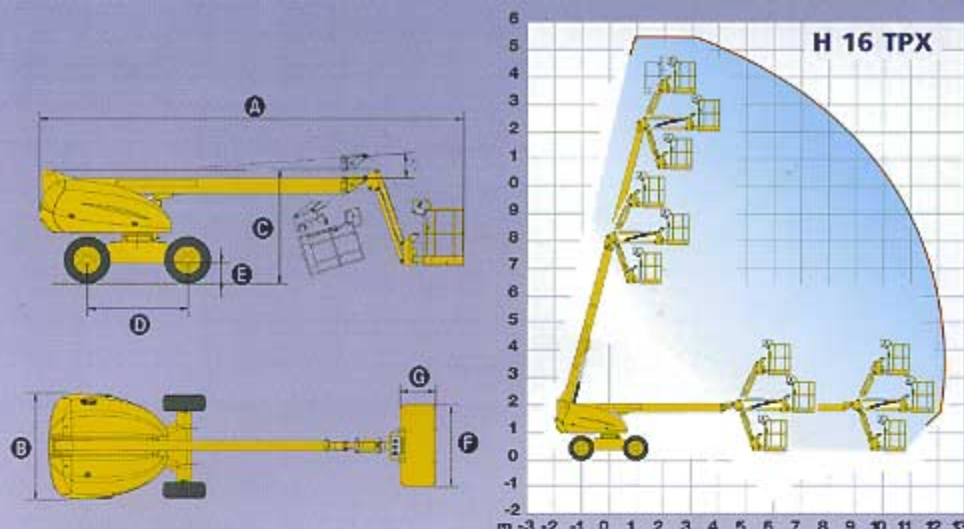
OPZIONI & ACCESSORI

- H16TPX: cestello largo (2,3m x 0,8m)
- Presa elettrica su cestello
- Girofaro
- Faro di lavoro
- Avisatore acustico di traslazione
- Modulo per avvio codificato
- Olio biodegradabile
- Marmitta catalitica



┌ DISTRIBUITO DA ┐

PIATTAFORME AEREE SEMOVENTI A BRACCIO TELESCOPICO



CARATTERISTICHE

	H 14 TX	H 16 TPX
Altezza di lavoro	14 m	15,44 m
Altezza piano calpestio	12 m	13,44 m
Sbraccio massimo	10,6 m	12,3 m
Portata massima cestello	230 kg	230 kg
Escursione jib	non esistente	140° (-70°/+70°)
Lunghezza jib	non esistente	1,5 m
A Lunghezza a riposo	7,59 m	8,43 m
B Larghezza	2,3 m	2,3 m
C Altezza a riposo	2,21 m	2,21 m
D Interasse	2 m	2 m
E Altezza da terra	35 cm	35 cm
F & G Dimensione cestello	2,3 m x 0,8 m	1,8 m x 0,8 m
Lunghezza posizione trasporto	7,60 m	6,71 m
Altezza posizione trasporto	2,2 m	2,53 m
Sbalzo posteriore	0,8 m	0,8 m
Velocità di traslazione	6 km/h	6 km/h
Raggio angolo esterno di sterzata (ruota)	4,80 m	4,80 m
Rotazione idraulica torretta	360° continua	360° continua
Rotazione idraulica cestello	180°	180°
Motore	Diesel Deutz F 3L 1011 F - 28 kw - 21 CV	
Comandi	proporzionali	proporzionali
Pendenza massima superabile	50%	50%
Pneumatici ripieni in lattice	Sks Hauler - 14 - 17,5	Sks Hauler - 14 - 17,5
Serbatoio idraulico	150 l	150 l
Serbatoio gasolio	150 l	150 l
Peso totale	6 040 kg	6 800 kg

www.haulotte.com - Ed. 05/2008-A - Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche tecniche di questo documento senza alcun preavviso.



Haulotte®

HAULOTTE ITALIA • Via Cà dell'Orbo 18 - 40055 Villanova di Castenaso (BO) - ITALIA • Tel : +39 051 78 08 13 • Fax : +39 051 60 53 328

e-mail : haulotte@interfree.it • Web : http://www.haulotte.com

GRUPPO PINGUELY-HAULOTTE