



SCHEDA TECNICA

CATEGORIA

PIATTAFORME AEREE

RISORSA

**PIATTAFORMA ARTICOLATE
DIESEL DA 41 MT**

HA41PX



Ottime prestazioni

- 3 movimenti proporzionali e simultanei
- Sbraccio laterale max a 19,80 m
- Controllo continuo dello sbraccio

Incredibile capacità su tutti i terreni

- 4 ruote motrici e direttrici
- Blocco differenziale delle ruote
- Altezza da terra di 38 cm
- Assale oscillante

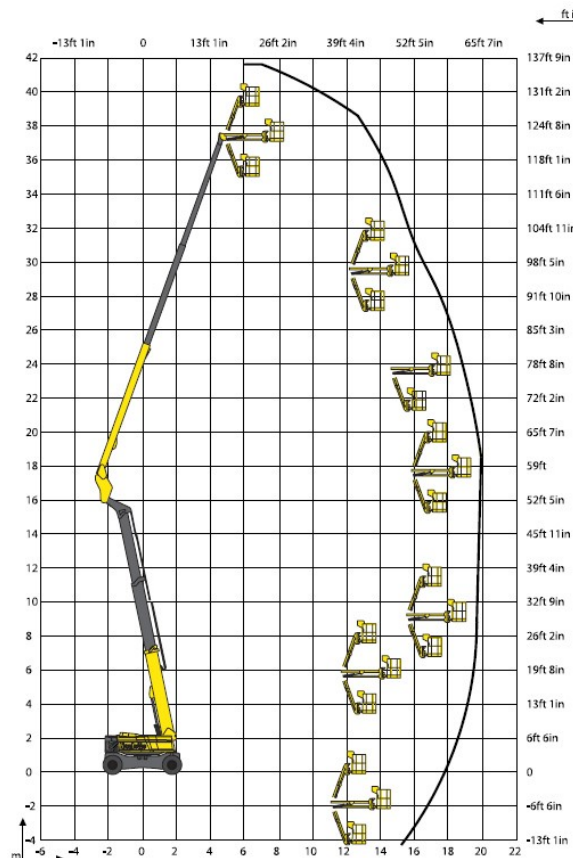
Sbraccio laterale massimo a 13,5 m





CARATTERISTICHE TECNICHE

Altezza di lavoro	41,50 m
Altezza piano di calpestio	39,50 m
Sbraccio laterale massimo	19,80 m
Punto di articolazione	17,75 m
Portata massima cesta	230 Kg
F x G Dimensioni cestello	2,44x0,8 m
H – Lunghezza fuori tutto	11 m
B – Larghezza fuori tutto	2,50 m
C – Altezza a riposo	2,99 m
D – Interasse	3,50 m
E – Altezza da terra	38 cm
Larghezza (assiali spiegati)	3,33 m
A - Lunghezza in posizione trasporto	12,60 m
Altezza in posizione trasporto	3,70 m
Rotazione verticale Jib	130° (+65/-65)
Rotazione cesta	180° (+90/-90)
Rotazione torretta	360°
Ingombro fuori sagoma	3,88 m
Inclinazione	4°
Velocità di traslazione	0,3 – 5 Km/h
Pendenza massima	40%
Raggio angolo est. di sterzata	5,10 m
Pneumatici ripieni in lattice	445/65-22,5
Motore	62 Kw 84,2 Hp
Peso	23.100 Kg



EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

- Movimenti simultanei e proporzionali
- 4 ruote motrici e direttrici
- 2 assi estensibili / Traslaz. idrostatica
- Quadro comandi ergonomico
- Manuten. facilitata motore estraibile
- Apertura cofani ad ali di gabbiano
- Livellamento automatico piattaforma
- Operativa con venti fino a 45Km/h
- Controllo dell'inclinazione
- Limitatore peso in cesta
- Sistema di discesa d'emergenza
- Anelli per traino / Claxon / Contaore

OPZIONI ED ACCESSORI

- Girofaro
- Avvisatore acustico di movimento
- Faro di lavoro / Presa elettrica in cesta
- Generatore elettrico
- Olio idraulico biodegradabile

