

PIATTAFORMA SEMOVENTE A BRACCIO ARTICOLATO



PUNTI DI FORZA

- ✓ *Braccio elevatore articolato con jib da 1,52 m.*
- ✓ *Sbraccio orizzontale di 9,2 m.*
- ✓ *Altezza di scavalco di 7 m.*
- ✓ *Facilità di operazioni e posizionamenti precisi grazie alla rotazione della piattaforma di 160°*
- ✓ *Assale oscillante attivo per superare le asperità del terreno*

CARATTERISTICHE STANDARD:

- Altezza di lavoro 17,6 m.
- Portata di 227 Kg.
- Sbraccio orizzontale di 9,2 m.
- Estensibilità del braccio jib di 1,52 m.
- Piattaforma in acciaio autolivellante da 1,8 m.
- Rotazione idraulica della piattaforma
- Trazione positiva 4 ruote motrici
- Assali oscillanti attivi
- Pneumatici tutto terreno riempiti a schiuma
- Comandi completamente proporzionali
- Alimentazione ausiliaria 12 V DC
- Sistema azionamento marcia
- Dispositivo protezione motore
- Clacson
- Contatore in cabina
- Kit allarme
- Dispositivo allarme con lampeggiante
- Dispositivo di controllo carico certificato
- Presa AC in piattaforma

RISPONDE ALLE NORMATIVE:

- CE EN 280

Z - 51/30J RT

ALTEZZA LAVORO 17,6 M.

SPECIFICHE TECNICHE *

Altezza di lavoro*	17,6 m
Altezza piano calpestio	15,6 m
Sbraccio orizzontale massimo	9,2 m
Altezza di scavalcamento	7 m
A Lunghezza piattaforma	0,77 m
B Larghezza piattaforma	1,85 m
C Altezza a riposo	2,16 m
D Lunghezza a riposo	7,50 m
E Larghezza	2,25 m
F Passo	2 m
G Altezza da terra (centro ruota)	0,39 m
Portata	227 Kg
Rotazione Piattaforma	160°
Rotazione torretta	359° non-continui
Ingombro ralla	Zero
Velocità di guida - a riposo	8 Km/h
Velocità di guida - estesa **	1 Km/h
Velocità di sollevamento alla massima altezza	52 sec.
Pendenza superabile *** - 4x4	45 %
Raggio sterzata - interno	1,68 m
Raggio sterzata esterno	4,5 m
Comandi 12 V DC	Proporzionali
Pneumatici	355/55 D 625 (riempiti a schiuma)
Motore Deutz	Diesel F3L 2011F 49 hp (36 Kw)
Pompa di emergenza	12 V DC
Capacità serbatoio idraulico	90 l
Capacità serbatoio gasolio	64 l
Peso ****	7.223 Kg

* Altezza di lavoro = Altezza piano di calpestio + 2 m

** In modalità sollevata (piattaforma elevata) la macchina è progettata per operare stabilizzata solo su superfici uniformi

*** Grado di inclinazione massima ammessa su pendenza

Vedi manuale d'uso per dettagli relativi alle pendenze

****Il peso è in funzione delle opzioni e/o standard previsti dal paese

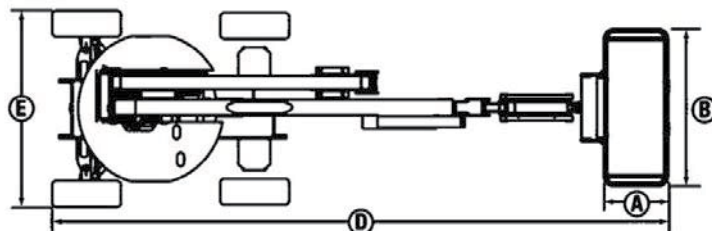
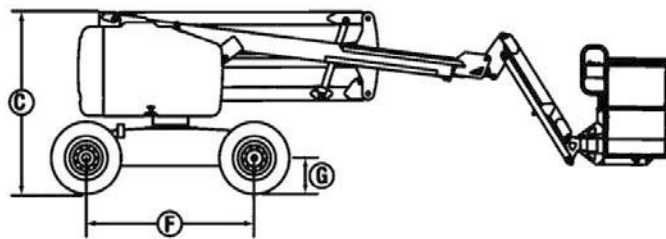


DIAGRAMMA DI LAVORO

