



# PIATTAFORMA ARTICOLATA GENIE "Z33/18"

# Altezza di lavoro Mt. 12,00

La Piattaforma Genie Z33/18 è la soluzione ideale per tutti gli spazi stretti.

Semovente a braccio articolato in versione stretta.

Con ingombro di coda nullo permette di lavorare in aree anguste.

Gomme anti traccia.

CARATTERISTICHE GENERALI		
	Specifiche	
Altezza massima di lavoro	Mt. 12,00	
Alimentazione	Batteria	
Altezza massima piano di calpestio	Mt. 10,00	
Portata massima	Kg. 200	
Lunghezza totale	mm. 4.170	
Larghezza	mm. 1.500	
Altezza	mm. 1.980	
Peso per trasporto	Kg. 3.665	V-10=1
Sbraccio max orizzontale	mm. 5.570	
Patente di guida richiesta	N.A.	

VERSATILITÀ		
1	Alte prestazioni	
2	Facilità di funzionamento	
3	Manovrabilissima	
4	Dimensioni contenute	

ACCESSORI DISPONIBILI
N.A.
N.A.
N.A.
N.A.



# Piattaforme semoventi a braccio articolato

Z°-33/18

# Caratteristiche tecniche

Modelli	Z-33/18	
Misure		
Altezza massima di lavoro*	12 m	
Altezza piano di calpestio	10 m	
Sbraccio orizzontale di lavoro	5,57 m	
Altezza massima di scavalcamento	4,28 m	
▲ Lunghezza piattaforma	0,76 m	
▲ Larghezza piattaforma	1,17 m	
▲Altezza a riposo	1,98 m	
∆ Lunghezza a riposo	4,17 m	
▲ Larghezza	1,50 m	
▲ Interasse	1,90 m	
Altezza minima centro macchina da terra	15,2 cm	

#### Prestazioni

Portata	200 kg
Rotazione torretta	400° non continua
Ingombro di coda - al contrappeso	zero
Ingombro di coda - braccio alzato	0,15 m
Ingombro di coda - braccio abbassato	1,16 m
Velocità di traslazione macchina chiusa	6 km/h
Velocità di traslazione macchina ritratta**	0,75 km/h
Velocità di traslazione macchina alzata estesa**	0,23 km/h
Pendenza superabile - chiusa***	30%
Raggio sterzata - interno	1,90 m
Comandi	24V DC proporzionali
Pneumatici	56x23x44 cm

# Potenza

Alimentazione	48V DC (otto batterie da 6 V, capacità 315 Ah)
Sistema di trazione	48 V trifase AC
Alimentazione ausiliaria	24V DC
Capacità serbatoio idraulico	20,8 L
•	

### Livello sonoro e vibrazioni

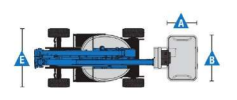
Livello pressione sonora (a terra)	<70 dBA	
Livello pressione sonora (in piattaf.)	<70 dBA	
Vibrazioni	<2,5 m/s <sup>2</sup>	

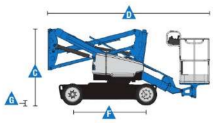
#### Peso\*\*\*\*

3,665 kg

## Conformità alle normative

Direttive EU: 2006/42/EC -Macchine (standard armonizzato EN280); 2004/108/EC (Compatibilità elettromagnetica); 2006/95/EC (LVD)





## Diagramma di carico Z-33/18



- \* L'altezza di lavoro espressa in metri equivale al piano di calpestio più 2 metri. Nei modelli per U.S.A., l'altezza di lavoro equivale al piano di calpestio più 6 piedi.
  \*\* In modalità sollevamento (piattaforma alzata), la
- In modalità sollevamento (piattaforma alzata), la macchina è progettata per l'uso esclusivamente su superfici sollide e in piano.
- "" Grado d'inclinazione massima ammessa su pendenza. Vedere il manuale d'uso per i dettagli relativi alle pendenze.
  "Il peso varia in funzione delle opzioni e degli standard
- \*\*\*\* Il peso varia in funzione delle opzioni e degli standare del paese in cui la macchina è stata consegnata.