

Misure

Altezza massima di lavoro*	16,07 m
Altezza piano di calpestio	14,07 m
Sbraccio orizzontale di lavoro	7,65 m
Altezza massima di scavalcamento	7,16 m
▲ Lunghezza piattaforma	0,76 m
▲ Larghezza piattaforma	1,83 m
▲ Altezza a riposo	2,11 m
▲ Lunghezza a riposo	6,83 m
▲ Larghezza	2,29 m
▲ Interasse	2,03 m
▲ Altezza minima centro macchina da terra	0,39 m

Prestazioni

Portata	227 kg
Rotazione piattaforma	160°
Rotazione jib verticale	135°
Rotazione torretta	355° non continua
Ingombro di coda	zero
Velocità di traslazione macchina chiusa	8,0 km/h
Velocità di traslazione macchina alzata**	30 cm/s
Pendenza superabile - 2 x 4 chiusa***	30%
Pendenza superabile - 4 x 4 chiusa***	45%
Raggio sterzata - interno	1,70 m
Raggio sterzata - esterno	4,50 m
Comandi	12 V DC proporzionali
Pneumatici	355/55 D625

Potenza

Motore	Ford DSG-423 4 cilindri benzina/GPL HP 75 Deutz D2011L03i 3 cilindri diesel 48 HP Perkins 404-D22 4 cilindri diesel 51 HP
--------	---

Alimentazione ausiliaria	12 V DC
Capacità serbatoio idraulico	90,8 L
Capacità serbatoio carburante	64,4 L

Livello sonoro e vibrazioni

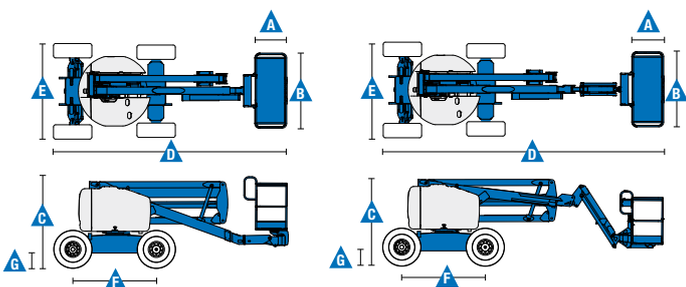
Livello pressione sonora (da comandi a terra)	87 dBA
Livello pressione sonora (da comandi piattaf.)	82 dBA
Vibrazioni	<2,5 m/s ²

Peso****

Con pneumatici 2 x 4 (riempiti ad aria)	6.486 kg
Con pneumatici 4 x 4 (riempiti ad aria)	6.577 kg
Con pneumatici 2 x 4 (riempiti a schiuma)	6.833 kg
Con pneumatici 4 x 4 (riempiti a schiuma)	6.924 kg

Conformità alle normative

Direttive EU: 2006/42/EC - Macchine (standard armonizzato EN280:2001+A2:2009); 2004/108/EC (Compatibilità elettromagnetica); 2000/14/EC (Rumorosità all'aperto)



16,76 m

15,24 m

13,72 m

12,19 m

10,67 m

9,14 m

7,62 m

6,10 m

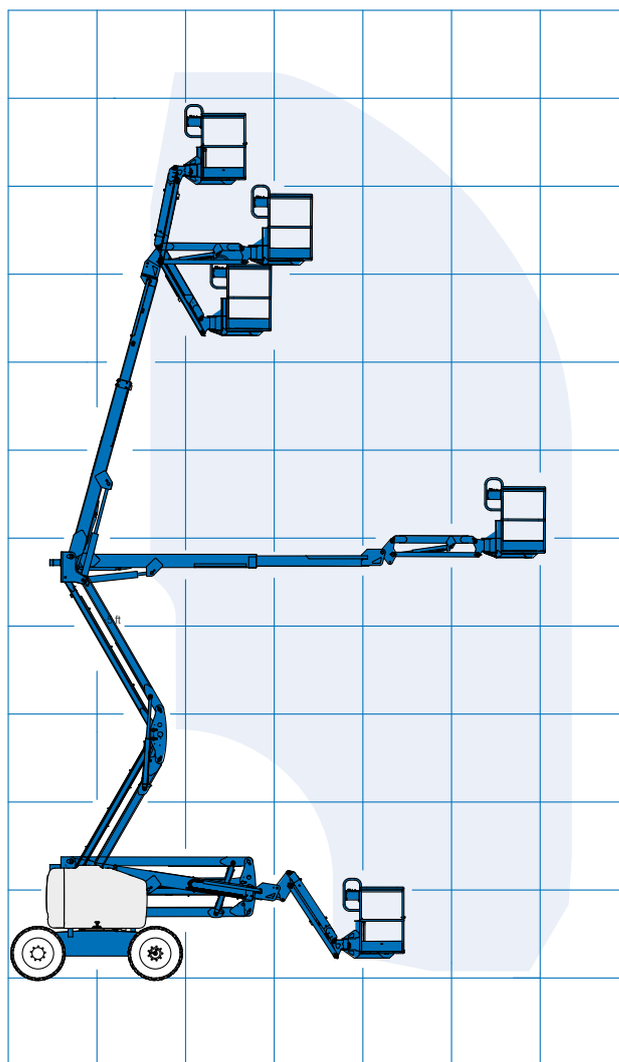
4,57 m

3,05 m

1,52 m

0 m

-1,52 m



-1,52 m 0 m 1,52 m 3,05 m 4,57 m 6,10 m 7,62 m 9,14 m
0 ft 5 ft 10 ft 15 ft 20 ft 25 ft 30 ft

