

PIATTAFORMA ELETTRICA SEMOVENTE VERTICALE



PUNTI DI FORZA

- ✓ *Compatta e leggera.*
- ✓ *Alto angolo di sterzata che conferisce alla macchina un'eccellente manovrabilità.*
- ✓ *Basso livello di rumorosità che consente di operare, silenziosamente, dove richiesto.*
- ✓ *Solido piano di calpestio in acciaio con superficie antiscivolo.*
- ✓ *Comodi punti di aggancio delle imbragature per facili spostamenti.*
- ✓ *Semplice accesso ai vari componenti per una facile manutenzione della macchina.*
- ✓ *Comandi di salita e traslazione proporzionali.*

CARATTERISTICHE STANDARD:

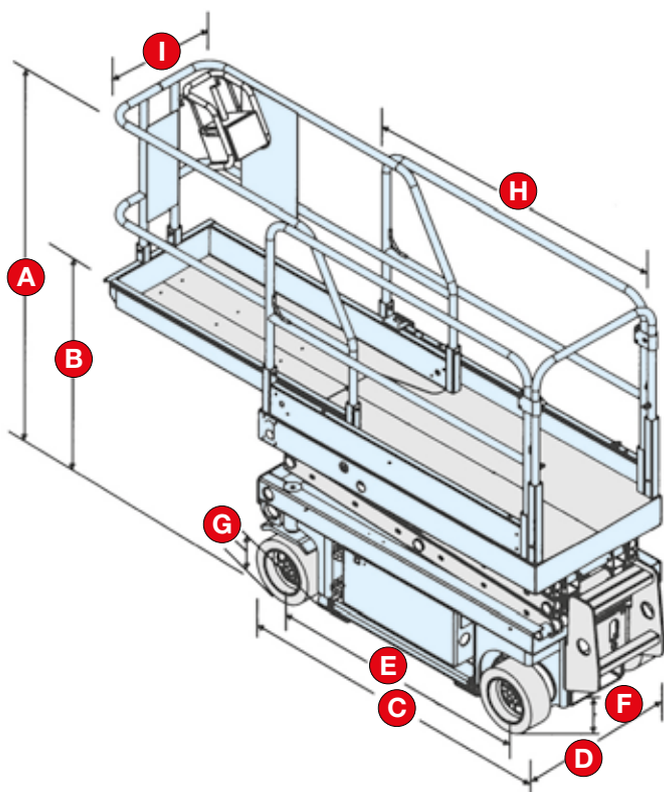
- Altezza di lavoro 8,10 m.
- Portata 363 kg.
- Estensione della piattaforma 1 m.
- Compatto: solo 0,81 m di larghezza.
- Valvola discesa di emergenza manuale.
- Sensore del livello di inclinazione con allarme sonoro.
- Slitte antiribaltamento.
- Dispositivo di limitazione velocità con piattaforma elevata.
- Dispositivi di arresto di emergenza sul quadro comandi in piattaforma e a terra.
- Avvisatore acustico.
- Pneumatici anti segno.
- Allarme di traslazione.
- Contatore.
- Lampeggiante.
- Cancellino d'accesso.

RISPONDE ALLE NORMATIVE:

- CE
- ANSI/SIA A92.6
- CSA CAN3 - B354.2-M82

GS - 2032

ALTEZZA LAVORO 8,1 M.



SPECIFICHE TECNICHE *

Altezza di lavoro	8,1 m
Altezza piano calpestio	6,1 m
Portata max consentita comprese 2 persone	363 Kg
Portata max consentita sull'estensione	113 Kg
A Altezza a riposo (al parapetto)	2,13 m
B Altezza a riposo (piattaforma)	0,99 m
C Lunghezza	2,40 m
D Larghezza	0,81 m
E Interasse	1,85 m
F Altezza minima da terra a centro macchina	8,26 cm
G Altezza minima da terra alle slitte anti ribaltamento	2,22 cm
H Lunghezza cesta	2,21 m
I Larghezza cesta	0,70 m
Estensione piattaforma a bordo	1 m
Altezza parapetti	1,06 m
Altezza fermapiede	0,15 m
Raggio di sterzata esterno	2,34 m
Raggio di sterzata interno	0
Alimentazione	24V 4 batterie da 6V 245 AH
Velocità di traslazione a riposo	3,5 km/h
Velocità di traslazione con piattaforma sollevata	0,8 km/h
Velocità di salita/discesa	30/26 sec.
Comandi proporzionali	standard
Pneumatici (gomma piena antiseagno)	38 x 13 x 29 cm
Pendenza superabile	30%
Trazione	sulle due ruote anteriori
Freni multi-disco	sulle ruote posteriori
Peso	1826* kg.

*Alcuni modelli montano zavorre da 250 kg pertanto il peso è di: 2076 kg