

GS - 1530 GS - 1930

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 antisdrucciolo.

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

- GS-1530 Altezza di lavoro 6,60 m
- GS-1530 ha una portata 227 kg
- GS-1930 Altezza di lavoro 7,80 m
- GS-1930 ha una portata di 227 kg
- Solo 0,76 m di larghezza
- Estensione della piattaforma 1 m
- Valvola di discesa di emergenza manuale
- Sensore del livello di inclinazione con allarme sonoro
- Slitte antiribaltamento
- Dispositivi di arresto di emergenza sul quadro comandi in piattaforma e a terra
- Avvisatore acustico
- Pneumatici anti segno
- Allarme di traslazione
- Contatore

RISPONDE ALLE NORMATIVE

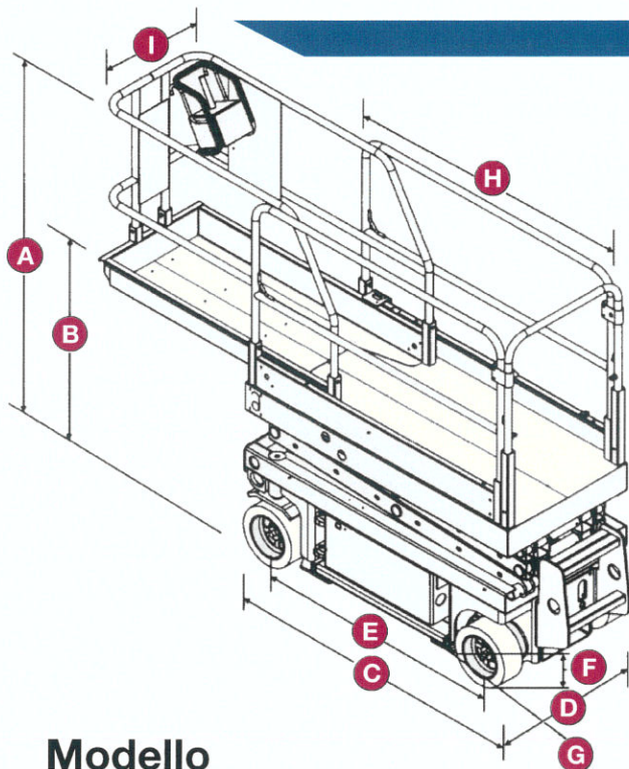
- CE
- ANSI/SIA A92.6
- CSA CAN3 - B354.2-M82

GS - 1530

ALTEZZA LAVORO 6,6 M.

GS - 1930

ALTEZZA LAVORO 7,8 M.



SPECIFICHE TECNICHE *

Modello	GS-1530	GS-1930
Altezza di lavoro	6,6 m.	7,8 m.
Altezza piano di calpestio	4,6 m.	5,8 m.
Portata max consentita comprese 2 persone	227 kg.	227 kg.
Portata max consentita sull'estensione	113 kg.	113 kg.
A Altezza a riposo (al parapetto)	1,93 m.	2 m.
B Altezza a riposo (piattaforma)	0,93 m.	0,98 m.
C Lunghezza	1,83 m.	1,83 m.
D Larghezza	0,76 m.	0,76 m.
E Interasse	1,32 m.	1,32 m.
F Altezza minima da terra a centro macchina	6,7 cm.	6,7 cm.
G Altezza minima da terra alle slitte anti ribaltamento aperte	2,2 cm.	2,2 cm.
H Lunghezza cesta	1,64 m.	1,64 m.
I Larghezza cesta	0,74 m.	0,74 m.
Estensione piattaforma a bordo	1 m.	1 m.
Altezza parapetti	1,10 m.	1,10 m.
Altezza fermapiede	0,15 m.	0,15 m.
Raggio di sterzata esterno	1,55 m.	1,55 m.
Raggio di sterzata interno	0	0
Alimentazione	24V 4 batterie da 6V 245 AH	24V batterie da 6V 245 AH
Velocità di traslazione a riposo	0-4.0 km/h	0-4.0 km/h
Velocità di traslazione con piattaforma sollevata	0-1.0 km/h	0-1.0 km/h
Velocità di salita/discesa	16/17 sec.	16/23 sec.
Comandi proporzionali	standard	standard
Pneumatici (gomma piena antiseagno)	30.5 x 11 x 20 cm.	30,5 x 11 x 20 cm.
Pendenza superabile	30%	30%
Trazione	sulle ruote anteriori	sulle ruote anteriori
Freni multi-disco	sulle ruote posteriori	sulle ruote posteriori
Peso	1.163 kg.	1.344 kg.

* I dati contenuti nel presente catalogo non sono impegnativi; ci riserviamo di riportare modifiche in qualsiasi momento senza preavviso. Le informazioni riportate hanno solo lo scopo illustrativo. Riportarsi al "Manuale d'uso e manutenzione" per avere le istruzioni relative all'adeguato uso di questa apparecchiatura.