

IT - 10122
IT - 12122

GV3.it  **VENPA**

PIATTAFORMA ELETTRICA SEMOVENTE VERTICALE



PUNTI DI FORZA

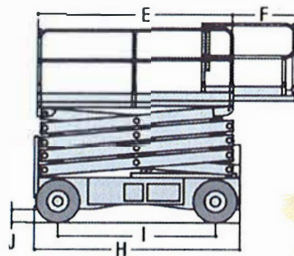
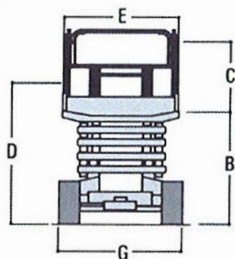
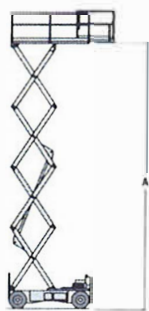
- ✓ *Compatta e leggera*
- ✓ *Eccellente manovrabilità*
- ✓ *Minor consumo, maggiore autonomia di lavoro*
- ✓ *Facilità di accesso a tutta la componentistica*
- ✓ *Massima capacità con piattaforma completamente estesa*
- ✓ *Traslazione alla massima altezza*

CARATTERISTICHE STANDARD

- Macchina da interno**
- Trazione elettrica su ruote anteriori**
- Freni negativi di stazionamento elettromagnetici con disinnesto elettrico**
- Sterzo a 90°**
- Estensione piattaforma 1,4 m**
- Discesa manuale di emergenza**
- Valvola di blocco sul cilindro**
- Caricabatteria a disinserimento automatico**
- Avvisatore acustico movimenti, Clacson**
- Sensore di inclinazione con blocco movimenti**
- Pneumatici antitraccia**
- Protezioni antiribaltamento**
- Ringhiere ribaltabili**
- Contaore**
- Comandi proporzionali**
- Sblocco meccanico della trazione per il traino d'emergenza**

RISPONDE ALLE
NORMATIVE:




IT 10122
ALTEZZA LAVORO 12,02 M.
IT 12122
ALTEZZA LAVORO 13,9 M.
CARATTERISTICHE STANDARD

MODELLO	IT 10122	IT 12122
A Altezza piattaforma - sollevata	10,02 m	11,90 m
B Altezza piattaforma - abbassata	2,41 m	2,54 m
C Altezza parapetto	1,13 m	1,13 m
D Altezza totale (parapetto abbassato)	1,98 m	2,11 m
E Dimensione piattaforma	2,26 x 1,20 m	2,26 x 1,20 m
F Estensione piattaforma	1,40 m	1,40 m
G Larghezza totale	1,22 m	1,22 m
H Lunghezza totale	2,27 m	2,27 m
I Interasse ruote	1,86 m	1,86 m
J Luce dal suolo	0,12/0,24 m	0,12/0,24 m
Portata piattaforma	450 Kg	350 Kg
Portata estensione piattaforma	-	-
Tempo di salita/discesa	- sec.	- sec.
Peso lordo veicolo*	2815 Kg	3315 Kg
Velocità di traslazione - abbassata	0 - : - 4km/h	0 - : - 4km/h
Velocità di traslazione - sollevata	0,7 km/h	0,7 km/h
Pendenza superabile	25%	25%
Raggio di sterzata - interno	0	0
Raggio di sterzata - esterno	2,35 m	2,35 m
Pneumatici antitraccia	41 x 13 cm	41 x 13 cm
Freni		-
Trazione	ruote anteriori	ruote anteriori
Batterie	24V/300 Ah	24V/300 Ah
Caricabatterie	24V/35A	24V/35A
Motori elettrici trazione	24V/3.0 kW	24V/3.0 kW
Serbatoio idraulico	16 l	16 l
Comandi proporzionali	si	si