



GENERAZIONE II

**PIATTAFORMA VERTICALE con motore idraulico
S1012II**

- **Progettati per uso interno ed esterno**
- **Ampio pannello di controllo**
- **Componenti chiave universali**
- **Più conveniente da mantenere**



Caratteristiche:

- Dispositivo di arresto di emergenza.
- Rilascio del freno.
- Discesa di emergenza.
- Allarme di inclinazione.
- Allarme di discesa con lampeggiante.
- Cancellone d'ingresso autobloccante

- Contatore
- Sistema di protezione della carica, allarme.
- Pneumatici solidi antitraccia.
- Pompa di emergenza manuale.
- Classificati per uso interno ed esterno
- Sistema di rilevamento del sovraccarico.

NORD EST ELEVATORI via dell'industria 2 bis / int.1 - 30031 Dolo (VE)
Tel. 0415100131 - Fax 041 413844 - info@lmglift.it
www.lmglift.it - www.nordestelevatori.com



Specifiche tecniche

S1012II

Altezza lavoro	12 m
Altezza della piattaforma- rialzata (A)	10 m
Lunghezza cesta (B)	2.26 m
Larghezza cesta (C)	1.12 m
Lunghezza Totale (D)	2.49 m
Larghezza Totale (E)	1.18 m
Altezza piattaforma chiusa- Sponde su (F)	2.49 m
Altezza piattaforma chiusa- Sponde giù (G)	1.71 m
Lunghezza prolunga piattaforma (H)	0.9 m
Interasse (I)	1.85 m
Altezza da terra al centro (a riposo / rialzato)	100/20 mm

Produttività

S1012II

N. max di persone in piattaforma (dentro / fuori)	2/1
Portata	320 kg
Portata in estensione	120 kg
Altezza di guida	tutta altezza
Pendenza superabile chiusa	25%
Raggio minimo di sterzata	2.45 m
Velocità salita / discesa	58/48 sec
Freni	Freno della ruota posteriore
Modalità di guida	4x2
Tipologia pneumatici	Solido antitraccia
Dimensione pneumatici	380X130 mm

Alimentazione

Alimentazione	24V 240Ah
---------------	-----------

Sistema Idraulico

Volume olio idraulico	23 L
-----------------------	------

Peso

Peso della macchina	2995 kg
---------------------	---------

