

## PIATTAFORMA SEMOVENTE VERTICALE DIESEL



### PUNTI DI FORZA

- ✓ Potente trazione integrale.
- ✓ Piattaforma dotata di un'ampia superficie di lavoro grazie alla doppia estensione fino a 6,58 m e un'elevata capacità con 680 kg di portata.
- ✓ Sistema di pesatura preciso con sensore di pressione e funzione di allarme di sovraccarico.
- ✓ Stabilizzatori idraulici a livellamento automatico

### CARATTERISTICHE STANDARD

- Altezza di lavoro di 17,9 mt
- 680 kg di portata
- Piattaforma con doppia estensione: 1,46 m e 1,14 m
- Parapetto pieghevole con cancelletto apribile ad altezza media
- Trazione integrale 4WD
- Comandi proporzionali per salita e traslazione
- Valvola manuale di discesa d'emergenza
- Sbloccaggio freni manuale
- Vano componenti facilmente apribile
- Inclinometro con allarme sonoro
- Motore termico a 4 cilindri installato su carrello scorrevole

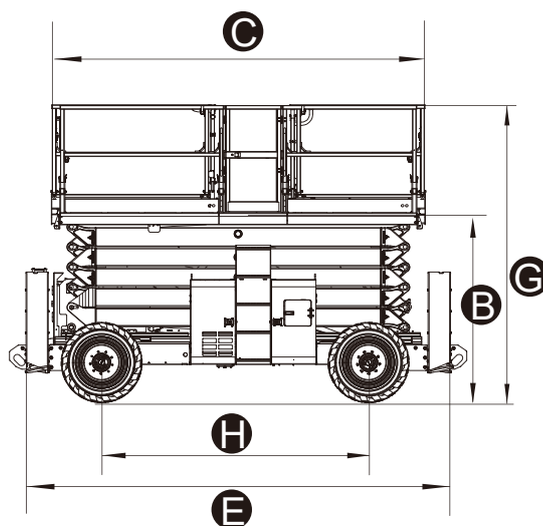
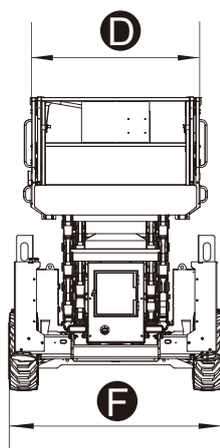
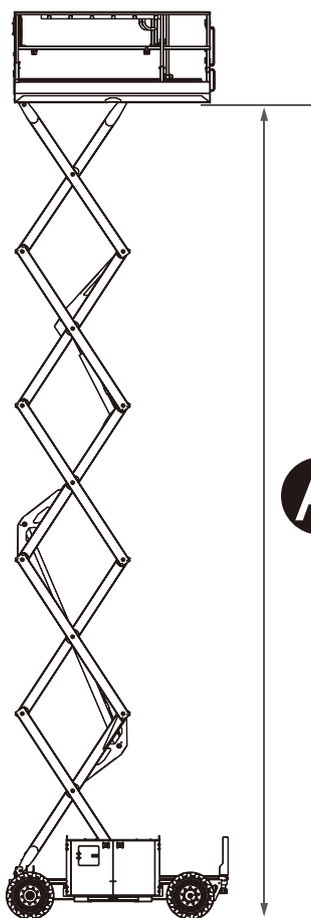
RISPONDE ALLE  
NORMATIVE:



# PIATTAFORMA SEMOVENTE VERTICALE DIESEL

## SR1623 D

ALTEZZA LAVORO 17,9 M.



### CARATTERISTICHE STANDARD

Altezza di lavoro _____	17,9 m	Portata massima _____	680 kg
A Altezza piattaforma (piano calpestio) _____	15,9 m	Portata in estensione _____	230 kg
B Altezza piattaforma a riposo _____	2,08 m	Pendenza superabile _____	40%
C Lunghezza piattaforma _____	3,98 m	Raggio di sterzata esterno _____	5,33 m
D Larghezza piattaforma _____	1,83 m	Velocità salita/discesa _____	55/55 sec
E Lunghezza totale (con scala) _____	4,9 m	Pneumatici _____	835x290 mm
F Larghezza totale _____	2,3 m	Alimentazione _____	Deutz D2.9 L4 36.4kw/48.8hp
G Altezza piattaforma chiusa - sponde su - giù _____	3,18 - 2,5 m	Capacità serbatoio Diesel _____	110 L
H Interasse _____	2,85 m	Peso _____	8200 kg
Altezza da terra _____	0,23 m		

gv3.it  **VENPA**

PER INFORMAZIONI

[www.gv3.it](http://www.gv3.it) |    