GENIE GS1532



Caratteristiche tecniche

Modelli	GS-1532
Misure	
Altezza massima di lavoro*	6,57 m
Altezza massima piano di calpestio con sensore di carico Altezza piattaforma chiusa Lunghezza piattaforma - esterna - estesa Lunghezza pianale estensibile Larghezza piattaforma - esterna Altezza corrimano Altezza pedana	4,57 m 0,97 m 1,63 m 2,54 m 0,91 m 0,74 m 1,10 m 0.15 m
▲ Altezza a riposo: Parapetto pieghevole assemblato con parapetti pieghevoli con parapetti piegati ▲ Lunghezza - chiusa	2,03 m 1,73 m 1,83 m 2,74 m 0,813 m 1,32 m 6 cm
- con slitte antiribaltamento abbassate	2 cm

Prestazioni

Occupazione massima (in interni/esterni)¹ Portata Portata - pianale estensibile	2/1 persone 272 kg 113 kg
Altezza di traslazione	massima altezz
Velocità di traslazione chiusa	4,0 km/h
Velocità di traslazione sollevata	0,8 km/h
Pendenza superabile - chiusa**	30%
Raggio sterzata - interno	zero
Raggio sterzata - esterno	1,55 m
Velocità salita/discesa	16/29 secondi
Comandi	proporzionali
Trazione	2 x 4
Freni multidisco	ruote posteriori
Pneumatici - in gomma solida, antitraccia	30x11x20 cm



Alimentazione	24 V (quattro batterie 6 V 225 Ah)
Capacità serbatoio idraulico	14,2 L

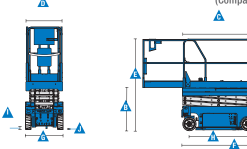
Livello Sonoro e Vibrazioni

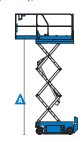
Livello pressione sonora (da comandi a terra)	<70 dBA
Livello pressione sonora (da comandi piattaf.)	<70 dBA
Vibrazioni	<2.5 m/s ²

Peso***

1.269 kg







- ¹ La serie "-30" è solo per uso in interni
- * L'altezza di lavoro espressa in metri equivale al piano di
- calpestio più 2 metri.
 ** Grado di inclinazione massima ammessa su pendenza. Vedere
- manuale d'uso per dettagli relativi alle pendenze.
 *** Il peso può variare in funzione delle opzioni e delle normative del paese di utilizzo.



