

Modelli **GS-2032**

Altezza massima di lavoro - in interni ⁽¹⁾	8,13 m
Altezza massima di lavoro - in esterni ⁽¹⁾	6,88 m
A Altezza massima piano di calpestio - in interni	6,13 m
A Altezza massima piano di calpestio - in esterni	4,88 m
B Altezza piattaforma a riposo	1,07 m
C Lunghezza piattaforma - esterna	2,26 m
C Lunghezza piattaforma - esterna, estesa	3,18 m
Pianale estensibile - lunghezza	0,91 m
D Larghezza piattaforma - esterna	0,81 m
Altezza corrimano	1,10 m
Altezza pedana	15 cm
E Altezza - a riposo (parapetti pieghevoli)	2,18 m
E Altezza a riposo - (parapetti abbassati)	1,80 m
F Lunghezza - chiusa	2,44 m
F Lunghezza - chiusa, estesa	3,33 m
G Larghezza	0,81 m
H Interasse	1,85 m
I Altezza min da terra (centro) - slitte antiribaltamento alzate	12 cm
I Altezza min da terra (centro) - slitte antiribaltamento abbassate	2,30 cm

Prestazioni

Occupazione massima (in interni/esterni)	2/1
Portata massima	363 kg
Portata - pianale estensibile esteso	113 kg
Altezza di traslazione	6,13 m
Velocità di traslazione - chiusa	3,2 km/h
Velocità di traslazione - sollevata	0,8 km/h
Pendenza superabile - chiusa ⁽²⁾	30%
Raggio sterzata - interno/esterno	0/2,13 m
Velocità salita/discesa	41/33 sec
Inclinazione permessa (longitudinale/trasversale)	3°/1,5°
Pneumatici solidi - antitraccia	38x13 cm

Potenza

Alimentazione - FLA	24V DC (4x6V 225Ah)
Alimentazione - Litio	24V DC (1x24V 90Ah)
Capacità serbatoio idraulico (E-Drive)	15L
Capacità serbatoio idraulico (traz. idraulica)	17L

Peso⁽³⁾ e Pressione al suolo⁽⁴⁾

Peso	1.832 kg
Carico max pneumatico	767 kg
Pressione di contatto pneumatico	766 kPa
Pressione di carico al suolo	11,82 kPa

Livello sonoro e vibrazioni

Livello pressione sonora (dai comandi a terra)	< 70 dBA
Livello pressione sonora (dai comandi in piattaforma)	< 70 dBA
Vibrazioni	< 2,5 m/s ²

- (1) L'altezza di lavoro espressa in metri equivale al piano di calpestio più 2 metri. Nei modelli per U.S.A., l'altezza di lavoro equivale al piano di calpestio più 6 piedi.
- (2) Grado d'inclinazione massima ammessa su pendenza. Può variare in funzione delle opzioni e della configurazione della macchina. Consultare il manuale d'uso per i dettagli.
- (3) Il peso fa riferimento alla configurazione standard e può variare in funzione delle opzioni e della normativa in vigore nel paese di consegna della macchina.
- (4) Le informazioni sul carico a pavimento sono approssimative e possono variare a seconda delle opzioni e delle configurazioni della macchina. Devono sempre essere utilizzate in concomitanza con adeguate misure di sicurezza.

