

Altezza massima di lavoro - in interni ⁽¹⁾	11,78 m
Altezza massima di lavoro - in esterni ⁽¹⁾	7,49 m
A Altezza massima piano di calpestio - in interni	9,78 m
A Altezza massima piano di calpestio - in esterni	5,49 m
B Altezza piattaforma a riposo	1,32 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	0,84 m
Altezza corrimano	1,10 m
Altezza pedana	15 cm
E Altezza - a riposo (parapetti pieghevoli)	2,44 m
Altezza a riposo - (parapetti abbassati)	2,08 m
F Lunghezza - chiusa	2,44 m
F Lunghezza - chiusa, estesa	3,33 m
G Larghezza	0,82 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	227 kg
Portata - pianale estensibile esteso	113 kg
Altezza di traslazione	6,71 m
Velocità di traslazione - chiusa	3,2 km/h
Velocità di traslazione - sollevata	0,8 km/h
Pendenza superabile - chiusa ⁽²⁾	25 %
Raggio sterzata - interno/esterno	0/2,13 m
Velocità salita/discesa	58/32 sec
Inclinazione permessa (longitudinale/trasversale)	3°/1,5°
Livellamento max. stabilizzatori (longitudinale/trasversale)	2°/5°
Pneumatici solidi - antitraccia	38x13 cm

Potenza

Alimentazione - FLA	24V DC (4x6V 210Ah)
Alimentazione - Litio	24V DC (1x24V 90Ah)
Capacità serbatoio idraulico (E-Drive)	15 L

Peso⁽³⁾ e Pressione al suolo⁽⁴⁾

Peso	2.434 kg
Peso (con tutte le opzioni possibili)	2.512 kg
Carico max pneumatico	866 kg
Pressione di contatto pneumatico	864 kPa
Pressione di carico al suolo	14,72 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

