



Caratteristiche tecniche

Modelli	GS-4655
Misure	
Altezza massima di lavoro in interni*	15,95 m
Altezza massima di lavoro in esterni*	8,55 m
A Altezza massima piano di calpestio in interni	13,95 m
Altezza massima piano di calpestio in esterni	6,55 m
B Altezza piattaforma a riposo	1,62 m
C Lunghezza piattaforma - esterna	2,88 m
- estesa	4,10 m
Lunghezza pianale estensibile	1,22 m
D Larghezza piattaforma - esterna	1,35 m
Altezza corrimano	1,10 m
Altezza pedana	0,15 m
E Altezza a riposo: Parapetti pieghevoli parapetti abbassati (pieghevoli)	2,74 m 1,97 m
F Lunghezza - chiusa	3,14 m
- estesa	4,36 m
G Larghezza	1,40 m
H Interasse	2,46 m
A Da terra al centro - altezza min da terra	15 cm
- con slitte antiribaltamento abbassate	2 cm

Prestazioni

Occupazione massima (in interni/esterni) ¹	3/2 persone
Portata	350 kg
Portata - pianale estensibile	136 kg
Altezza di traslazione	Massima altezza
Velocità di traslazione chiusa	4,5 km/h
Velocità di traslazione sollevata	0,8 km/h
Pendenza superabile - chiusa**	25%
Raggio sterzata - interno	30 cm
Raggio sterzata - esterno	3,12 m
Velocità salita/discesa	92/58 secondi
Comandi	proporzionali
Trazione	elettrica AC su ruote anteriori
Freni	elettrici su ruote anteriori
Pneumatici solidi - antitraccia	38 x 13 x 28 cm
Pressione al suolo (ruote)	1535 kPa

Potenza

Alimentazione	24 V DC, 300 Ah (quattro batterie 12 V, 150 Ah in serie parallele)
Capacità serbatoio idraulico	28.4 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***

Macchina base, CE	3.700 kg
-------------------	----------

Conformità alle normative

Direttive EU: 2006/42/EC - Macchine (standard armonizzato EN 280:2013+A1:2015); 2004/108/EC (compatibilità elettromagnetica); 2006/95/EC (LVD)

* L'altezza di lavoro espressa in metri equivale al piano di calpestio più 2 metri.

** Grado d'inclinazione massima ammessa su pendenza. Vedere il manuale d'uso per i dettagli relativi alle pendenze.

*** Il peso può variare in funzione delle opzioni e delle normative del paese di utilizzo.

Caratteristiche

Caratteristiche standard	Configurabile su misura	Accessori & optional
Misure GS-4655 <ul style="list-style-type: none">Altezza di lavoro 15,95 mPortata fino a 350 kg	Piattaforma <ul style="list-style-type: none">Piattaforma in acciaio 2,88 x 1,35 mPianale estensibile 1,22 m di lunghezza Alimentazione <ul style="list-style-type: none">24 V DC, 300 Ah (quattro batterie 12 V 150 Ah in serie parallele) Trazione <ul style="list-style-type: none">Elettrica AC su ruote anteriori Pneumatici <ul style="list-style-type: none">In gomma solida, antitraccia	Componenti opzionali <ul style="list-style-type: none">Predisposizione impianto aria compressa in piattaformaImpianto AC in piattaforma: spina, presa con/senza interruttore differenziale con protezione magnetotermicaOlio idraulico biodegradabileClacson stile automobile Opzioni di Alimentazione <ul style="list-style-type: none">Batterie AGM senza manutenzione
Componenti di serie <ul style="list-style-type: none">Guidabile anche in configurazione completamente estesaParapetto pieghevole con cancelletto scorrevole a piena altezzaSistema di comando Smart Link™ (joystick, trazione e sollevamento proporzionali, funzioni di diagnostica intuitive)Presa elettrica posterioreComandi piattaforma con indicatore livello di carica della batteriaProtezione sistema di comando piattaformaSistema diagnostico a bordoAlimentazione AC in piattaformaPunti di ancoraggio per imbracatureValvola manuale di discesa di emergenzaInterruttori di stop d'emergenza sul quadro comandi a terra e in piattaformaFreni elettrici su ruote anterioriDispositivo manuale e elettrico di sblocco freniVani componenti ad apertura basculanteTasche laterali per forche carrelliSlitte anti-ribaltamentoSensore di inclinazione con allarme acusticoAllarme discesaAllarme traslazioneGirofari lampeggianti LEDClacsonContaore		
Potenza <ul style="list-style-type: none">Gruppo batterie da 24 VCaricabatterie universale 20 A		



Sede in Italia

Via Portella della Ginestra 2-8, 06019 Umbertide (PG). T: (+39) 075 941811, fax (+39) 075 9418193.

Per un elenco completo delle nostre sedi, visita il sito www.genielift.com/it/about-genie/locations

Stabilimenti e uffici di distribuzione in tutto il mondo

Australia · Brasile · Caraibi · America Centrale · Cina · Francia · Germania · Italia · Giappone · Corea · Messico · Russia · Asia Sudorientale · Spagna · Svezia · Emirati Arabi Uniti · Regno Unito · Stati Uniti

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche tecniche e i prezzi dei prodotti in ogni momento e senza obbligo di preavviso. Le fotografie e/o i disegni contenuti in questo documento sono destinati unicamente a scopi illustrativi. Per l'uso corretto delle attrezzature, consultare il manuale d'uso appropriato. L'inottemperanza delle istruzioni contenute nel Manuale dell'operatore durante l'uso del macchinario e altri comportamenti irresponsabili possono provocare gravi infortuni, anche mortali. L'unica garanzia applicabile ai nostri macchinari è la garanzia scritta standard applicabile al particolare prodotto e alla particolare vendita e Terex è esonerata dal fornire qualsiasi altra garanzia, esplicita o implicita. I prodotti e servizi elencati possono essere marchi di fabbrica, marchi di servizio o nomi commerciali di Terex Corporation, e/o delle rispettive società affiliate negli Stati Uniti d'America e in altre nazioni e tutti i diritti sono riservati. Genie è un marchio registrato di Terex South Dakota, Inc. © 2020 Terex Corporation.

