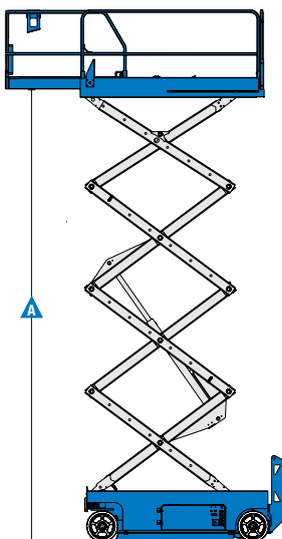
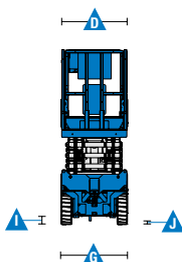
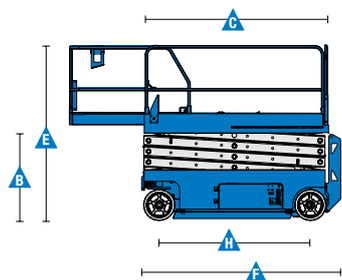


Caratteristiche tecniche



Modelli	GS™ -4047
---------	-----------

Misure

Altezza massima di lavoro*	13,70 m
▲ Altezza massima piano di calpestio con sensore di carico	11,70 m
▲ Altezza piattaforma a riposo	1,43 m
▲ Lunghezza piattaforma - esterna	2,26 m
- estesa	3,18 m
Lunghezza pianale estensibile	0,91 m
▲ Larghezza piattaforma - esterna	1,16 m
Altezza corrimano	1,10 m
Altezza pedana	0,15 m
▲ Altezza a riposo: Parapetti pieghevoli parapetti abbassati (pieghevoli)	2,54 m 1,95 m
▲ Lunghezza - chiusa	2,48 m
- estesa	3,18 m
▲ Larghezza	1,19 m
▲ Interasse	1,85 m
▲ Da terra al centro - altezza min da terra	0,10 m
▲ - con slitte antiribaltamento abbassate	1,9 cm

Prestazioni

Occupazione massima (in interni/esterni) ¹	3/- persone
Portata	350 kg
Portata - pianale estensibile	113 kg
Altezza di traslazione	Massima altezza
Velocità di traslazione chiusa	3,2 km/h
Velocità di traslazione sollevata	0,8 km/h
Pendenza superabile - chiusa**	25%
Raggio sterzata - interno	zero
Raggio sterzata - esterno	2,3 m
Velocità salita/discesa	71/41 secondi
Comandi	proporzionali
Trazione	2 x 4
Freni multidisco	ruote posteriori
Pneumatici solidi - antitraffica	38 x 13 x 28 cm

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	3.260 kg
-------------------	----------

Conformità alle normative

Direttive EU: 2006/42/EC - Macchine (standard armonizzato EN280); 2004/108/EC (compatibilità elettromagnetica); 2006/95/EC (LVD)

¹ Solo per uso in interni
^{*} 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
<p>Misure</p> <p>GS-4047</p> <ul style="list-style-type: none"> Altezza di lavoro 13,70 m Portata fino a 350 kg <p>Componenti di serie</p> <ul style="list-style-type: none"> Parapetto pieghevole con cancelletto scorrevole a piena altezza Sistema di comando Smart Link™ (joystick, 2 velocità di sollevamento e 2 velocità di trazione proporzionali selezionabili, funzioni di diagnostica intuitive) Presa elettrica posteriore Comandi piattaforma con indicatore livello di carica della batteria Sistema diagnostico a bordo Alimentazione AC in piattaforma Punti di ancoraggio per imbracature Valvola manuale di discesa di emergenza Interruttori di stop d'emergenza sul quadro comandi a terra e in piattaforma Freni posteriori multidisco Freni dinamici idraulici su ruote anteriori Dispositivo manuale sblocco freni Vani componenti ad apertura basculante Slitte anti-ribaltamento Sensore di inclinazione con allarme acustico Allarme discesa Girofari lampeggianti LED Clacson Contaore Connettore per sistemi telematici <p>Potenza</p> <ul style="list-style-type: none"> Gruppo batterie da 24 V Caricabatterie universale 20 A 	<p>Piattaforma</p> <ul style="list-style-type: none"> Piattaforma in acciaio 2,26 x 1,16 m Pianale estensibile 0,91 m di lunghezza <p>Alimentazione</p> <ul style="list-style-type: none"> 24 V DC, 300 Ah (quattro batterie 12 V 150 Ah in serie parallele) <p>Trazione</p> <ul style="list-style-type: none"> 2 x 4 <p>Pneumatici</p> <ul style="list-style-type: none"> In gomma solida, antitraccia 	<p>Componenti opzionali</p> <ul style="list-style-type: none"> Predisposizione impianto aria compressa in piattaforma Impianto AC in piattaforma: spina, presa con/senza interruttore differenziale con protezione magnetotermica Olio idraulico biodegradabile Track & Trace⁽¹⁾ (unità GPS indicante la posizione della macchina e i dati operativi) Allarme di traslazione Clacson stile automobile



⁽¹⁾ Inclusa sottoscrizione al servizio per i primi 2 anni

CTE S.p.a.

Sede e Stabilimento: Via Caproni, 7 - Rovereto (Trento). Per informazioni: Tel: +39 0464 48 50 50, Fax: +39 0464 48 50 99, Email info@ctelift.com www.ctelift.com

Stabilimenti e uffici di distribuzione Genie® 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

Le caratteristiche tecniche e i prezzi sono soggetti a modifiche senza preavviso od obbligo. Le fotografie e/o i disegni inclusi nel presente documento sono forniti al solo scopo illustrativo. 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. © 2016 Terex Corporation.