

Caratteristiche

CARATTERISTICHE STANDARD

MISURE

GS™-2046

- Altezza di lavoro di 8,10 m
- Portata 544 kg

GS™-2646

- Altezza di lavoro di 9,92 m
- Portata 454 kg

GS™-3246

- Altezza di lavoro di 11,75 m
- Portata 318 kg

COMPONENTI DI SERIE

- Cestello in acciaio di 2,41 x 1,15 m
- Pianale estensibile di 91 cm
- Parapetto pieghevole con cancelletto apribile ad altezza media
- Trazione anteriore
- Carica batterie automatico
- Comandi proporzionali per salita e traslazione
- Dispositivo diagnostico per la localizzazione dei guasti inserito a bordo
- Punti di ancoraggio per imbracature
- Valvola manuale di discesa d'emergenza
- Interruttori di stop d'emergenza sul quadro comandi terra e in piattaforma
- Freni posteriori a dischi multipli
- Freni dinamici idraulici su ruote anteriori
- Sbloccaggio freni
- Comandi da terra
- Vano apribile per componenti
- Pneumatici antitraccia
- Slitte antiribaltamento
- Inclinometro con allarme sonoro
- Doppie lampeggianti
- Allarme di discesa
- Avvisatore acustico
- Contatore
- Cella di carico

POTENZA

- 24 V (quattro batterie 6V, 225 Ah)



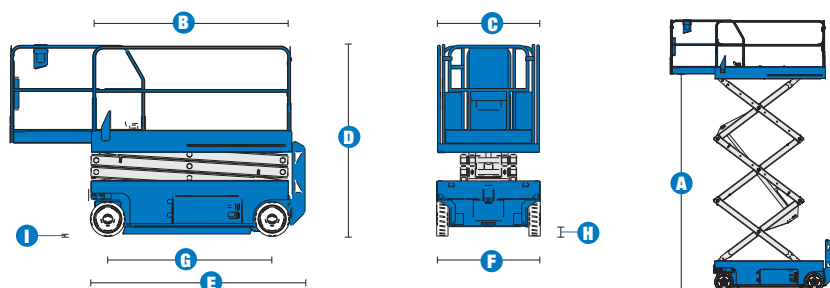
OPTIONAL ED ACCESSORI

- Impianto aria compressa in piattaforma
- Impianto AC in piattaforma
- Luci di lavoro in piattaforma
- Invertitore

PIATTAFORMA ELETTRICA SEMOVENTE VERTICALE

GS™-2046, GS™-2646 & GS™-3246

Genie
A TEREX COMPANY



Caratteristiche tecniche

MODELLI	GS™-2046	GS™-2646	GS™-3246
---------	----------	----------	----------

MISURE			
Altezza di lavoro*	8,10 m	9,92 m	11,75 m
A Altezza piano calpestio	6,10 m	7,92 m	9,75 m
B Lunghezza piattaforma chiusa	2,26 m	2,26 m	2,26 m
Lunghezza piattaforma estesa	3,18 m	3,18 m	3,18 m
Lunghezza pianale estensibile	91 cm	91 cm	91 cm
C Larghezza piattaforma chiusa	1,15 m	1,15 m	1,15 m
Altezza corrimano	1,09 m	1,09 m	1,09 m
Altezza pedana	15 cm	15 cm	15 cm
D Altezza a riposo parapetti pieghevoli	2,13 m	2,26 m	2,39 m
Altezza a riposo parapetti piegati	1,55 m	1,68 m	1,80 m
E Lunghezza chiusa	2,41 m	2,41 m	2,41 m
Lunghezza estesa	3,31 m	3,31 m	3,31 m
F Larghezza	1,17 m	1,17 m	1,17 m
G Interasse	1,85 m	1,85 m	1,85 m
H Da terra al centro / altezza min. da terra	10 cm	10 cm	10 cm
I Con slitte anti-ribaltamento estese	1,9 cm	1,9 cm	1,9 cm

PRESTAZIONI			
Portata	544 kg	454 kg	318 kg
Velocità di traslazione chiusa	3,5 km/h	3,5 km/h	3,5 km/h
Velocità di traslazione sollevata	0,8 km/h	0,8 km/h	0,8 km/h
Pendenza superabile**	30%	30%	25%
Raggio sterzata interno	zero	zero	zero
Raggio sterzata esterno	2,29 m	2,29 m	2,29 m
Velocità di salita/discesa	30 / 33 sec	30 / 38 sec	57 / 35 sec
Comandi	proporzionali	proporzionali	proporzionali
Trazione	ruote anteriori	ruote anteriori	ruote anteriori
Freni multi disco	ruote posteriori	ruote posteriori	ruote posteriori
Pneumatici (gomma piena)	38 x 13 x 28 cm	38 x 13 x 28 cm	38 x 13 x 28 cm

POTENZA			
Alimentazione	24 V DC (quattro batterie 6V, 225 Ah)	24 V DC (quattro batterie 6V, 225 Ah)	24 V DC (quattro batterie 6V, 225 Ah)
Capacità serbatoio idraulico	14,2 L	14,2 L	17 L

PESO***			
	1.974 kg	2.447 kg	2.812 kg

* altezza lavoro
= altezza piano calpestio + 2 m
grado di inclinazione massima
ammessa su pendenza.
** Vedi manuale d'uso per dettagli
relativi alle pendenze
*** il peso è in funzione delle opzioni
e/o standard previsti dal paese

RISPONDE ALLE NORMATIVE	CE EN280
-------------------------	----------



Direzione Commerciale - Dolo (Ve) - dolo@ctelift.com
tel. +39 041 51.00.130 - fax +39 041 41.38.44
Sede Legale e Stabilimento - Rovereto (Tn) - info@ctelift.com
tel. +39 0464 48.50.50 - fax +39 0464 48.50.99
Filiale di Milano - S. Giuliano Milanese (Mi) - milano@ctelift.com
tel. +39 02 98.81.100 - fax +39 02 98.28.20.96
Filiale di Bertinoro (FC) bertinoro@ctelift.com
tel. +39 0543 44.88.30 - fax +39 0543 44.83.43
CTE UK Ltd Unit L - Feldspar Close - W.P. - Le19 4SD Enderby Leicestershire - UK
CTE FRANCE Sas 5, Allée des Souches - 78260 Achères - France

CTE S.p.A. | www.ctelift.com

Punti assistenza vendita
Bari, Bologna, Cagliari, Catania, Cesena, Dolo, Fano, Ferrara, Firenze,
Forlì, Milano, Modena, Napoli, Palermo, Pisa, Pistoia, Pordenone,
Ragusa, Roma, Rovereto, Sassari, Taranto, Torino, Udine.

I dati contenuti nel presente catalogo non sono impegnativi; ci riserviamo di apportare modifiche in qualsiasi momento senza preavviso. Le informazioni riportate hanno solo scopo illustrativo. Riportarsi al "Manuale d'uso e manutenzione" ed alle vigenti norme di legge per avere le istruzioni relative all'adeguato uso di questa apparecchiatura.