

PIATTAFORMA ELETTRICA SEMOVENTE VERTICALE

GS™-2668 RT & GS™-3268 RT

Genie
A TEREX COMPANY

Caratteristiche tecniche

MODELLI	GS™-2668	GS™-3268
MISURE		
Altezza di lavoro*	9,92 m	11,75 m
A Altezza piano calpestio	7,92 m	9,75 m
B Lunghezza piattaforma chiusa	2,51 m	2,51 m
Lunghezza piattaforma estesa	3,73 m	3,73 m
Lunghezza pianale estensibile	1,22 m	1,22 m
C Larghezza piattaforma chiusa	1,55 m	1,55 m
Altezza corrimano	15 cm	15 cm
Altezza piattaforma chiusa	1,19 m	1,31 m
D Altezza a riposo**	2,32 m	2,45 m
Altezza a riposo parapetti abbassati	1,70 m	1,83 m
E Lunghezza piattaforma chiusa	2,67 m	2,67 m
Lunghezza piattaforma estesa	4,10 m	4,10 m
Lunghezza piattaforma con stabilizzatori	3,28 m	3,28 m
F Larghezza	1,73 m	1,73 m
G Interasse	1,85 m	1,85 m
H Da terra al centro / altezza min. da terra	19 cm	19 cm

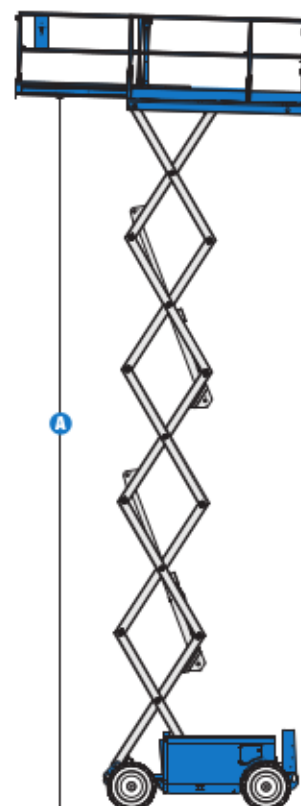
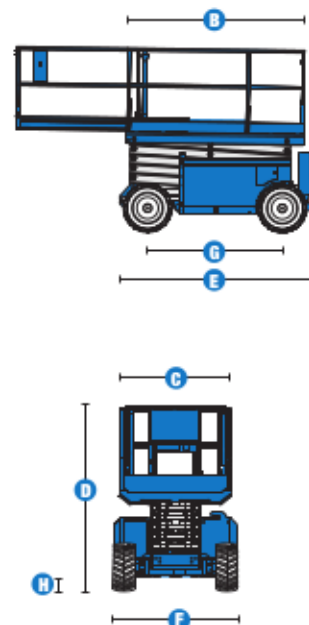
PRESTAZIONI		
Portata	567 kg	454 kg
Velocità di traslazione chiusa	6,1 km/h	6,1 km/h
Velocità di traslazione sollevata	0,8 km/h	0,8 km/h
Pendenza superabile chiusa***	40%	35%
Massimo livellamento longitudinale stabilizzatori	6,6°	6,6°
Massimo livellamento laterale stabilizzatori	10,6°	10,6°
Raggio sterzata interno	1,52 m	1,52 m
Raggio sterzata esterno	3,68 m	3,68 m
Velocità di salita/discesa	30 / 35 sec	40 / 37 sec
Comandi	proporzionali	proporzionali
Trazione	4 x 4	4 x 4
Pneumatici tutto terreno	30 x 60 cm	30 x 60 cm
Pneumatici antitraffice	23 x 55 cm	23 x 55 cm

POTENZA		
Alimentazione	Kubota Diesel 20 HP (15 kW) Kubota benzina/GPL 23 HP (17 kW)	Kubota Diesel 20 HP (15 kW) Kubota benzina/GPL 23 HP (17 kW)
Capacità serbatoio carburante	56,8 L	56,8 L
Capacità serbatoio idraulico	62,5 L	62,5 L

PESO****		
	3.072 kg	3.762 kg
Accessori che influenzano il peso:		
Stabilizzatori	+ 483 kg	+ 483 kg
Generatore	+ 48 kg	+ 48 kg

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

* altezza lavoro = altezza piano calpestio + 2 m
 ** basata su pneumatici RT. Ridditi di 5,8 cm per superficie a bassa galleggiabilità e antitraffice
 *** 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 in cui opera



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 e riserviamo di apporre modifiche in qualsiasi momento senza preavviso. Le informazioni riportate hanno solo scopo illustrativo. Riferirsi al "Manuale d'uso e manutenzione" ed alle vigenti norme di legge per avere le istruzioni relative all'adeguato uso di questo apparecchio.