

SPECIFIKATIONER

Modell	GS-3268 RT
Max. höjd, under arbete	11,8 m
Plattformens maxhöjd	9,8 m
Max. höjd, nedsänkt Räckena uppfällda	2,5 m
Max. höjd, nedsänkt Räckena nedfällda	1,8 m
Max. höjd, nedsänkt Räckena borttagna	1,3 m
Höjd, skyddsräcken	1,02 m
Bredd	1,73 m
Längd, plattformen indragen	2,67 m
Längd, plattformen indragen Modeller med stödben	3,3 m
Längd, plattformen utskjuten	4,2 m
Maximal lastkapacitet	454 kg
Hjulbas	1,85 m
Vändradie (yttre)	3,7 m
Vändradie (inre)	1,5 m
Markfrigång	21 cm
Vikt (Maskinvikten varierar med olika tillval)	Se serieskylt
Bullernivå Max. ljudnivå på normala arbetsplatser (medelvärde)	>80 dB

Genie har som policy att kontinuerligt förbättra sina produkter. Produktspecifikationerna kan ändras utan föregående meddelande eller förpliktelser.

Kraftkälla	Kubota 23 Hp Dual Fuel ELLER Kubota 20 Hp Diesel
Reglage	Proportionella
Växelströmsuttag (AC) på plattformen	standard
Maximalt hydraultryck (funktioner)	241,3 bar
Däckstorlek	26 x 12 x 380
Plattformens mått	
Plattformens längd x bredd	2,5 m x 1,5 m
Plattformens längd utskjuten	1,5 m
Körhastigheter	
Nedsänkt, max.	6,1 km/h
Upphöjd plattform, max.	0,8 km/tim 12,2 m/54,6 sek
Information om golvbelastning	
GVW + märklast	4 080 kg
Axeltryck, max	2 350 kg
Hjultryck, max	1 175 kg
Lokalt tryck (per däck)	7,59 kg/cm ² 745 kPa
Upptaget tryck	9,24 kPa

Obs! Denna golvlastinformation är ungefärlig och omfattar inte olika tillvalsconfigurationer. Du måste alltid iaktta alla säkerhetsfaktorer i samband med användningen.

SELF-PROPELLED SCISSOR LIFTS

GS™-2668 RT & GS™-3268 RT



Specifications

MODELS	GS™-2668 RT		GS™-3268 RT	
MEASUREMENTS	US	Metric	US	Metric
Working height maximum*	32 ft	9.92 m	38 ft	11.75 m
A Platform height maximum	26 ft	7.92 m	32 ft	9.75 m
B Platform length - outside	8 ft 3 in	2.51 m	8 ft 3 in	2.51 m
extended	13 ft	3.96 m	13 ft	3.96 m
Slide-out platform extension deck	5 ft	1.52 m	5 ft	1.52 m
C Platform width - outside	5 ft 1 in	1.55 m	5 ft 1 in	1.55 m
Toeboard height	6 in	.15 m	6 in	.15 m
Platform height - stowed	3 ft 10.75 in	1.19 m	4 ft 3.75 in	1.31 m
D Height - stowed**	7 ft 7.5 in	2.32 m	8 ft 5 in	2.45 m
rails lowered	5 ft 7 in	1.70 m	6 ft	1.83 m
E Length - stowed	8 ft 9 in	2.67 m	8 ft 9 in	2.67 m
platform extended	13 ft 5.5 in	4.10 m	13 ft 5.5 in	4.10 m
with outriggers	10 ft 9 in	3.28 m	10 ft 9 in	3.28 m
F Width	5 ft 8 in	1.73 m	5 ft 8 in	1.73 m
G Wheelbase	6 ft 1 in	1.85 m	6 ft 1 in	1.85 m
H Ground clearance - center	7.5 in	.19 m	7.5 in	.19 m

PRODUCTIVITY				
Lift capacity	1,250 lbs	567 kg	1,000 lbs	454 kg
Extension deck capacity	300 lbs	136 kg	300 lbs	136 kg
Drive speed - stowed	3.8 mph	6.1 km/h	3.8 mph	6.1 km/h
Drive speed - raised	0.5 mph	0.8 km/h	0.5 mph	0.8 km/h
Gradeability - stowed***	40%		35%	
Maximum outrigger leveling:				
front to back	6.6°		6.6°	
side to side	10.6°		10.6°	
Turning radius - inside	5 ft	1.52 m	5 ft	1.52 m
Turning radius - outside	12 ft 1 in	3.68 m	12 ft 1 in	3.68 m
Raise/lower speed	30/35 sec		40/37 sec	
Controls	proportional		proportional	
Drive	four wheel		four wheel	
Tires - rough terrain	12 x 23.5 in	30 x 60 cm	12 x 23.5 in	30 x 60 cm

POWER				
Power source	Kubota gas/LPG 23 hp (17 kW) Kubota diesel 20 hp (15 kW) Perkins diesel 26 hp (19 kW)		Kubota gas/LPG 23 hp (17 kW) Kubota diesel 20 hp (15 kW) Perkins diesel 26 hp (19 kW)	
Fuel tank capacity	15 gal	56.8 L	15 gal	56.8 L
Hydraulic system capacity	16.5 gal	62.5 L	16.5 gal	62.5 L

WEIGHT****				
	6,373 lbs	2,891 kg	8,008 lbs	3,632 kg

STANDARDS COMPLIANCE	
	ANSI A92.6, CSA B354.2, CE Compliance, AS 1418.10, PB-10-611-03

* The metric equivalent of working height adds 2 m to platform height. U.S. adds 6 ft to platform height.
 ** Based on RT tires; deduct 2 in (5.8 cm) for turf and non-marking tires.
 *** Gradeability applies to driving on slopes. See operator's manual for details regarding slope ratings.
 **** Weight varies depending on options and country standards.

