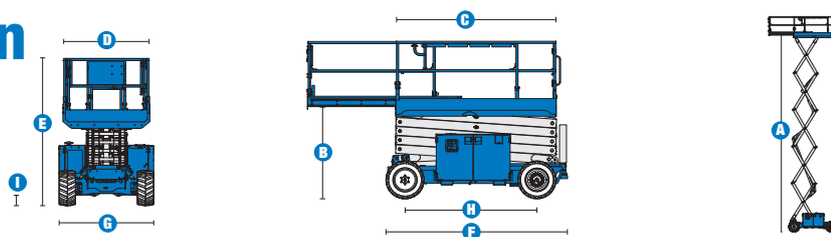


Technische Daten



MODELLE	GS™-2669 RT	GS™-3369 RT	GS™-4069 RT
ABMESSUNGEN			
Arbeitshöhe max.*	9,90 m	11,96 m	14,20 m
A Plattformhöhe max.	7,90 m	9,96 m	12,20 m
B Plattformhöhe max. - eingefahren	1,47 m	1,47 m	1,65 m
C Plattformlänge - außen	2,79 m	2,79 m	2,79 m
- ausgeschoben	3,71 m	3,71 m	3,71 m
Plattformausschub	0,91 m	0,91 m	0,91 m
D Plattformbreite - außen	1,60 m	1,60 m	1,60 m
Höhe der Fußleiste	0,15 m	0,15 m	0,15 m
E Höhe - eingefahren**	2,59 m	2,59 m	2,74 m
Geländer heruntergeklappt	1,92 m	1,92 m	2,08 m
F Länge - eingefahren	3,12 m	3,12 m	3,12 m
- mit ausgefahrenem Plattformausschub	3,90 m	3,90 m	3,90 m
- mit Abstützungen	3,76 m	3,76 m	3,76 m
G Breite	1,75 m	1,75 m	1,75 m
H Radstand	2,29 m	2,29 m	2,29 m
I Bodenfreiheit (Mitte)	0,24 m	0,24 m	0,24 m

LEISTUNG			
Max. Personen auf d. Plattform (innen/außen)	4/4	4/2	3/2
Tragfähigkeit	680 kg	454 kg	363 kg
Verfahrbar bis	volle Höhe	volle Höhe	volle Höhe
Fahrgeschwindigkeit - eingefahren	5,6 km/h	5,6 km/h	5,6 km/h
Fahrgeschwindigkeit - ausgefahren	0,5 km/h	0,5 km/h	0,5 km/h
Steigfähigkeit - eingefahren***	40%	35%	35%
Nivellierung max. mit Abstützungen:			
Vorne/hinten	5,3°/4,2°	5,3°/4,2°	5,3°/4,2°
Seitlich	11,7°	11,7°	11,7°
Wenderadius – innen	2,11 m	2,11 m	2,11 m
Wenderadius – außen	4,60 m	4,60 m	4,60 m
Hub-/Senkzeit	26/33 sek	42/28 sek	69/46 sek
Steuerung	proportional	proportional	proportional
Antrieb	Allrad	Allrad	Allrad
Geländereifen	30x66 cm	30x66 cm	30x66 cm

ANTRIEB / ENERGIE			
Antriebsart	Kubota DF-972 Benzin/Flüssiggas 29 PS, Kubota D-1105 Diesel 24,8 PS, Perkins 403D-11 Diesel 25 PS		
Kraftstofftankinhalt	37,9 L	37,9 L	37,9 L
Hydrauliksystem-Inhalt	68,1 L	68,1 L	68,1 L

SCHALL & VIBRATIONSPEGEL			
Geräusch-/Schalldruckpegel (Boden)	85 dBA	85 dBA	85 dBA
Geräusch-/Schalldruckpegel (Plattf.)	79 dBA	79 dBA	79 dBA
Vibration	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²

GEWICHT****			
Eigengewicht CE Ausführung	3.309 kg	3.490 kg	4.647 kg
Das Basis-Modell hat den Plattformausschub, schaumgefüllte Geländereifen (opt. nichtmarkierend), CE Scherenpaket-Schutz und CE Lastenüberwachung, keine Abstützungen			
Je nach Option unterschiedliches Gewicht			
Hydraulische Abstützungen	+ 392 kg	+ 392 kg	+ 392 kg
Generator	+ 73 kg	+ 73 kg	+ 73 kg

ENTSPRICHT DEN NORMEN CE EN280, PB-10-611-03

* CE-Arbeitshöhe liegt 2 m über der Plattformhöhe.

** Basierend auf Geländereifen, abzüglich 5,08 cm für nichtmarkierende Reifen.

*** Die Steigfähigkeit bezieht sich auf das Befahren von Steigungen und variiert abhängig vom Gewicht der installierten Optionen. Für weitere Details bzgl. der Steigfähigkeit siehe Bedienungsanleitung.

**** Das Gewicht variiert abhängig von den Optionen und/oder den länderspezifischen Normen (CE).

Ausstattung

STANDARD AUSSTATTUNG

ABMESSUNGEN

GS™-2669 RT

- 9,9 m Arbeitshöhe
- bis 680 kg Tragfähigkeit

GS™-3369 RT

- 11,96 m Arbeitshöhe
- bis 454 kg Tragfähigkeit

GS™-4069 RT

- 14,2 m Arbeitshöhe
- bis 363 kg Tragfähigkeit

LEISTUNG

- 2,79 x 1,6 m Stahlplattform mit austauschbarem, verschleißarmen Riffelblech-Boden
- 0,91 m Plattformausschub
- Klappbares Geländer
- Proportional gesteuerte Fahr- und Hubfunktion
- Integriertes Diagnosesystem
- Stromkabel zur Plattform
- Plattformschwingtür in voller Geländerhöhe
- Allradantrieb
- Aktives Pendelachssystem an Vorderachse
- Traktionskontrolle
- Dynamische Allradbremsen
- Ausschwenkbarer Motor
- Geländereifen, schaumgefüllt (Standard)
- Neigungswinkelschalter mit akustischem Alarm
- Senk-Alarm
- Hupe
- Betriebsstundenzähler
- Zertifizierte Lasten-Überwachung

ANTRIEB/ENERGIE

- Kubota D-1105 Diesel 24,8 PS
- Perkins 403D-11 Diesel 25 PS
- Kubota DF-972 Benzin/Flüssiggas 29PS



OPTIONEN & ZUBEHÖR

LEISTUNG

- Automatisch nivellierende hydraulische Abstützungen
- Druckluftleitung zur Plattform
- Stromkabel zur Plattform (inkl. Stecker, Steckdose, Fehlerstromschutzstecker (FI), Erdschlusswächter auf Anfrage)
- Nichtmarkierende Geländereifen, schaumgefüllt
- Doppel-Blitzwarnleuchten
- Arbeitsscheinwerfer an der Plattform*
- Bewegungsalarm
- Biologisch abbaubares Hydrauliköl

ANTRIEB/ENERGIE

- Wechselstromgenerator 3000 Watt mit Hydraulikölkühler
- Diesel Auspuffschalldämpfer (Perkins)
- Motorvorwärmung (Kubota)
- Hydraulikölkühler
- Raffinerie Kit (Abgasfunkenschutz + elektrisches oder mechanisches Chalwyn Absperrventil)

*Nur erhältlich als Ersatzteil

United States

18340 NE 76th Street
P.O. Box 97030
Redmond, WA
USA 98073-9730
Tel: +1 425 881-1800
Fax: +1 425 883-3475

Germany

Kostenlose Tel: 0800 1809017
(innerhalb Deutschland Durchwahl 2)

Tel: +49 (0)4221 491 810
Fax: +49 (0)4221 491 820
Email: AWP-InfoEurope@terex.com

Ihr Vertriebspartner:

Aktueller Stand: Juni 11. Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung oder Verbindlichkeit geändert werden. Fotos und/oder Zeichnungen in diesem Dokument dienen ausschließlich Illustrationszwecken. Informationen über den korrekten Einsatzzweck entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Bedienerhandbuch für das entsprechende Produkt. Zuwiderhandlungen entgegen den Anweisungen des entsprechenden Bedienerhandbuches oder unverantwortliches Handeln können schwere oder tödliche Verletzungen zur Folge haben. Die ausschließlich für unsere Produkte anzuwendende Gewährleistung ist die Standardgewährleistung, die sich auf das entsprechende Produkt und den Verkauf bezieht. Wir gewähren keine anders vereinbarte oder stillschweigend implizierte Gewährleistung. Aufgeführte Produkte und Serviceleistungen können Handelsmarken, Servicenamen oder Markennamen der Terex Corporation und/oder ihrer Tochterunternehmen in den U.S.A. oder in anderen Ländern darstellen. Genie ist ein eingetragenes Warenzeichen von Terex South Dakota, Inc. © 2011 Terex Corporation.