

## Technische Daten

MODELLE	GS™-2668 RT	GS™-3268 RT
<b>ABMESSUNGEN</b>		
Arbeitshöhe max.*	9,92 m	11,75 m
<b>A</b> Plattformhöhe max.	7,92 m	9,75 m
<b>B</b> Plattformlänge – außen	2,51 m	2,51 m
– ausgeschoben	3,75 m	3,73 m
Plattformausschub	1,22 m	1,22 m
<b>C</b> Plattformbreite – außen	1,55 m	1,55 m
Höhe der Fußleiste	0,15 m	0,15 m
Plattformhöhe – eingefahren	1,19 m	1,31 m
<b>D</b> Höhe – eingefahren**	2,32 m	2,45 m
– Geländer heruntergeklappt	1,70 m	1,83 m
<b>E</b> Länge – eingefahren	2,67 m	2,67 m
– mit ausgefahrenem Plattformausschub	4,10 m	4,10 m
– mit Abstützungen	3,28 m	3,28 m
<b>F</b> Breite	1,73 m	1,73 m
<b>G</b> Radstand	1,85 m	1,85 m
<b>H</b> Bodenfreiheit (Mitte)	0,19 m	0,19 m

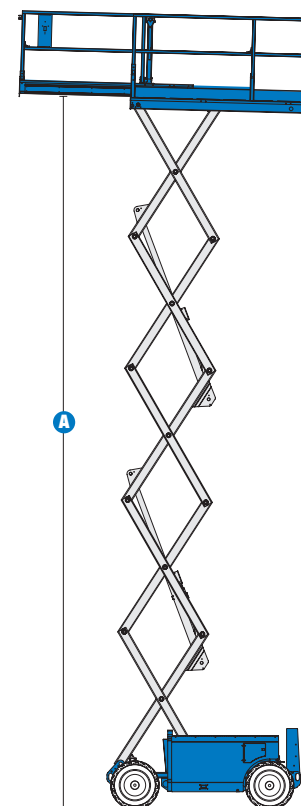
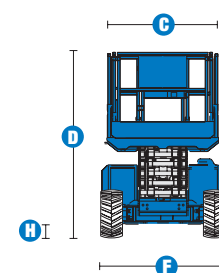
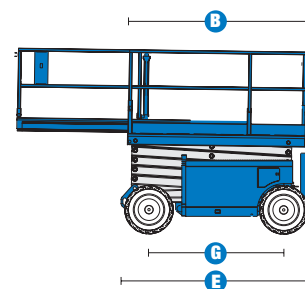
<b>LEISTUNG</b>		
Max. Personen auf der Plattform (innen¹/außen)	2/2	2/2
Tragfähigkeit	567 kg	454 kg
Fahrgeschwindigkeit – eingefahren	6,1 km/h	6,1 km/h
Fahrgeschwindigkeit – ausgefahren	0,8 km/h	0,8 km/h
Steigfähigkeit*** – eingefahren	35%	30%
Nivellierung max. mit Abstützungen:		
Vorne/hinten	6,6°	6,6°
Seitlich	10,6°	10,6°
Wenderadius – innen	1,52 m	1,52 m
Wenderadius – außen	3,68 m	3,68 m
Hub-/Senkzeit	30/35 sek.	40/37 sek.
Steuerung	proportional	proportional
Antrieb	Allrad	Allrad
Geländereifen	30 x 60 cm    12 x 23,5 inch	30 x 60 cm    12 x 23,5 inch

<b>ANTRIEB / ENERGIE</b>		
Antriebsart	Kubota Diesel 20 PS (15 kW) Kubota Benzin Flüssiggas 23 PS (17 kW) Perkins 403C-11 Diesel 26 PS	Kubota Diesel 20 PS (15 kW) Kubota Benzin Flüssiggas 23 PS (17 kW) Perkins 403C-11 Diesel 26 PS
Notablass	12 V	12 V
Kraftstofftankinhalt	56,8 Liter	56,8 Liter
Hydrauliksystem-Inhalt	62,5 Liter	62,5 Liter

<b>EIGENGEWICHT****</b>		
Eigengewicht	3.263 kg	3.771 kg
Je nach Option unterschiedliches Gewicht:		
Abstützungen (Option)	plus 483 kg	plus 483 kg
Generator (Option)	plus 48 kg	plus 48 kg

<b>ENTSPRICHT DEN NORMEN</b>		
	CE EN280 PB-10-611-03	CE EN280 PB-10-611-03

\* CE-Arbeitshöhe liegt 2 m über der Plattformhöhe.  
 \*\* Basierend auf Geländereifen, abzüglich 5,8 cm für Rasen- und nichtmarkierende Reifen.  
 \*\*\* Die Steigfähigkeit bezieht sich auf das Befahren von Steigungen. Für weitere Details bzgl. der Steigfähigkeit siehe Bedienungsanleitung.  
 \*\*\*\* Das Gewicht variiert abhängig von den Optionen und/oder den länderspezifischen Normen (CE).  
 innen¹ - Einsatz in geschlossenen Innenräumen



## Ausstattung

### STANDARDAUSSTATTUNG

#### ABMESSUNGEN

##### GS™-2668 RT

- 9,92 m Arbeitshöhe
- bis 567 kg Tragfähigkeit

##### GS™-3268 RT

- 11,75 m Arbeitshöhe
- bis 454 kg Tragfähigkeit

#### LEISTUNG

- 2,51 x 1,55 m Stahlplattform (Standard)
- 1,22 m Plattformausschub
- Klappbares Geländer
- Proportional gesteuerte Fahr- und Hubfunktion
- Integriertes Diagnosesystem
- Plattformschwingtür in voller Geländerhöhe
- Allradantrieb
- Traktionskontrolle
- Allradbremsen
- Ausschwenkbarer Diesel-Motor
- Neigungswinkelschalter mit akustischem Alarm
- Senk-Alarm
- Hupe
- Betriebsstundenzähler
- Zertifizierte Lasten-Überwachung

#### ANTRIEB / ENERGIE

- Kubota Diesel 20 PS (15 kW)

#### REIFEN

- Schaumgefüllte Geländereifen



### OPTIONEN UND ZUBEHÖR

#### LEISTUNG

- Automatisch nivellierende hydraulische Abstützungen
- Druckluftleitung zur Plattform
- Doppel-Blitzwarnleuchten
- Bewegungsalarmpaket

#### ANTRIEB / ENERGIE

- Kubota Benzin/Flüssiggas 23 PS (17 kW)
- Perkins 403 C-11 Diesel 26 PS
- Auspuffschalldämpfer (Perkins)
- Kaltstarteinrichtung für alle Motoren
- Hydraulikölkühler

#### REIFEN

- Nichtmarkierende Geländereifen  
30 x 60 cm (12 x 23,5 inch)

#### Anfragen an:

Tel: +31 165 519 361

Fax: +31 165 511 148

Email: AWP-InfoEurope@terex.com

#### Niederlassungen:

##### Germany

Tel: +49 (0)4221 491 810

Fax: +49 (0)4221 491 820

##### France

Tel: +33 (0)2 37 26 09 99

Fax: +33 (0)2 37 26 09 98

##### Spain

Tel: +34 93 572 50 90

Fax: +34 93 572 50 91

##### Scandinavia

Tel: +46 31 57 51 00

Fax: +46 31 57 51 04

##### The Netherlands

Tel: +31 165 519 361

Fax: +31 165 511 148

##### UK

The Maltings

Wharf Road

Grantham NG31 6BH

UK

Tel: +44 (0)1476 584333

Fax: +44 (0)1476 584334

##### Middle East

Tel: +971 4 399 0381

Fax: +971 4 399 0382

Email: AWP.Infome@terex.com

#### Corporate Headquarters:

##### Genie 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

#### Ihr Vertriebspartner: