

Technische Daten

MODELLE	GS-2669 RT	GS-3369 RT	GS-4069 RT
---------	------------	------------	------------

Abmessungen

Arbeitshöhe max*	9,70 m	11,75 m	14,12 m
A Plattformhöhe max	7,70 m	9,75 m	12,12 m
B Plattformhöhe - eingefahren	1,47 m	1,47 m	1,65 m
C Plattformlänge - außen	2,79 m	2,79 m	2,79 m
ausgeschoben (mit Abstütz. 1)	4,31 m	4,31 m	4,31 m
Plattformausschub	1,52 m	1,52 m	1,52 m
D Plattformbreite - außen	1,6 m	1,6 m	1,6 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 ausgefahr. Plattf.-ausschub (mit Abstütz.)	4,50 m	4,50 m	4,50 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 der Plattform (innen/außen)	4/4	4/2	3/2
Tragfähigkeit	680 kg	454 kg	363 kg
Tragfähigkeit - Plattformausschub	136 kg	136 kg	136 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	4,6 m	4,6 m	4,6 m
Hub-/Senkzeit	36/33 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 D-1105 Diesel 24,8 PS	Kubota D-1105 Diesel 24,8 PS	Kubota D-1105 Diesel 24,8 PS
Kraftstofftankinhalt	37,9 Liter	37,9 Liter	37,9 Liter
Tankinhalt Hydrauliksystem	68,1 Liter	68,1 Liter	68,1 Liter

Schall- & Vibrationspegel

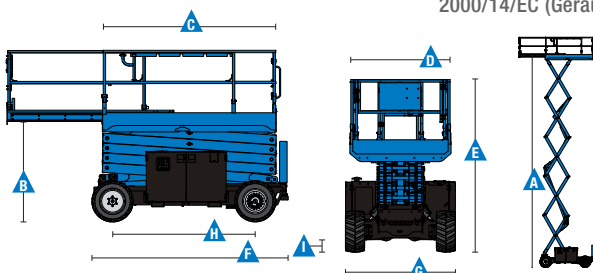
Geräusch-/Schalldruckpegel (Boden)	85 dBA	85 dBA	85 dBA
Geräusch-/Schalldruckpegel (Plattform)	79 dBA	79 dBA	79 dBA
Vibration	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²	<2,5 m/s ²

Eigengewicht****

CE-Eigengewicht	3.309 kg	3.490 kg	4.681 kg
Das Basis-Modell hat Plattformausschub, schaumgef. Geländereifen (opt. nichtmark.), CE Scherenpaket-Schutz & CE Lastenüberwachung.			
Je nach Option unterschiedliches Gewicht			
Abstützungen	+ 392 kg	+ 392 kg	+ 392 kg
Generator	+ 73 kg	+ 73 kg	+ 73 kg

ENTSPRICHT DEN NORMEN

2006/42/EG - Maschinenrichtlinie (Harm.Norm EN280); 2004/108/EC (EMC);
2000/14/EC (Geräuschemission - Außen)



1 Eine Plattformausschub von 1,52 m ist standard bei Maschinen, die mit Abstützungen ausgestattet sind.

* 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. Für weitere Details bzgl. der Steigfähigkeit siehe Bedienungsanleitung.

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

Ausstattung

STANDARD AUSSTATTUNG	STANDARD & WÄHLBARE OPTIONEN	ZUBEHÖR UND ANBAUGERÄTE
<p>Abmessungen</p> <p>GS-2669 RT</p> <ul style="list-style-type: none"> • 9,70 m Arbeitshöhe • Bis 680 kg Tragfähigkeit <p>GS-3369 RT</p> <ul style="list-style-type: none"> • 11,75 m Arbeitshöhe • Bis 454 kg Tragfähigkeit <p>GS-4069 RT</p> <ul style="list-style-type: none"> • 14,12 m Arbeitshöhe • Bis 363 kg Tragfähigkeit <p>Leistung</p> <ul style="list-style-type: none"> • Klappbares Geländer mit Plattformschwingtür in voller Geländerhöhe • Plattformbedienpult mit Fehleranzeige • Proportional gesteuerte Fahr- und Hubfunktion • Stromkabel zur Plattform • Pendelachssystem an der Vorderachse • Positive Traktionskontrolle • Allradbremsen • Neigungswinkelschalter mit akustischem Alarm • Senkalarm • Doppel-Blitzwarnleuchten • Hupe • Betriebsstundenzähler • Hydraulikölkühler • Telematik-Vorbereitung Anschluss <p>Antrieb/Energie</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alle Motoren erfüllen die gültigen Abgasnormen • Ausschwenkbarer Motor 	<p>Plattformoptionen</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2,79 x 1,60 m Stahlplattform mit austauschbarem, verschleißarmen Riffelblech-Boden • 1,52 m Plattformausschub (Standard bei Modellen mit Abstützungen) <p>Abstützungen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Automatisch nivellierende hydraulische Abstützungen (standard) <p>Antrieb</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kubota Diesel 24,8 PS (18,5 kW) <p>Fahrtrieb</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allradantrieb <p>Achsen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pendelachssystem an der Vorderachse <p>Reifenoptionen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geländereifen, schaumgefüllt (Standard) • Geländereifen, schaumgefüllt, nichtmarkierend 	<p>Leistungsoptionen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Druckluftleitung zur Plattform • Stromkabel zur Plattform: inkl. Stecker, Steckdose, mit/ohne Fehlerstromschutzschalter (FI) mit Überstromschutz • Biologisch abbaubares Hydrauliköl • Track & Trace⁽²⁾ (GPS-Einheit: liefert Information über Maschinenstandort & Betriebsdaten) • Bewegungsalarm <p>Antrieb/Energie</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wechselstromgeneratorpaket 240V/50Hz, 3000 W⁽¹⁾ mit Ölkühler • Hydraulik-Generator 240 V/50 Hz mit Ölkühler • Untertemperatur-Abschaltungsmodul • Motorvorwärmung

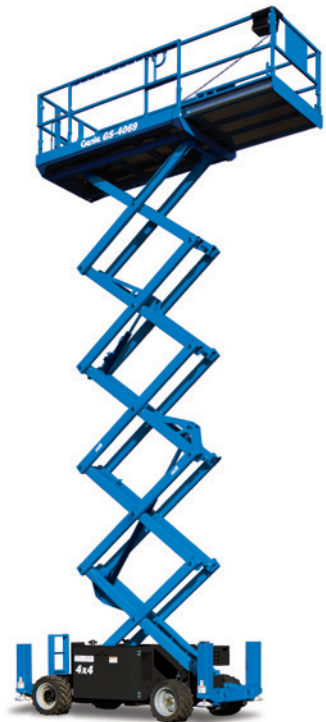


Abb. nur zu Illustrationszwecken. CE Maschinen sind mit Scherenschutz-Paket ausgestattet.

⁽¹⁾ Nur direkt ab Werk verfügbar
⁽²⁾ Einsch. Abonnement für die ersten zwei Jahre