

# Technische Daten

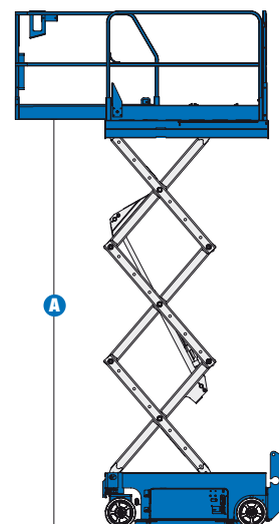
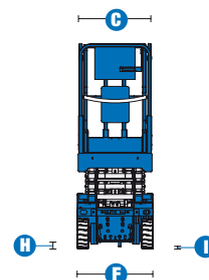
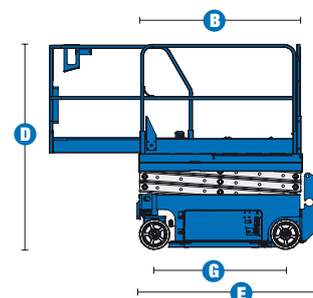
MODELLE	GS™-1530 <sup>1</sup>	GS™-1532	GS™-1930 <sup>1</sup>	GS™-1932
<b>ABMESSUNGEN</b>				
Arbeitshöhe max.*	6,57 m	6,57 m	7,79 m	7,79 m
<b>A</b> Plattformhöhe max.	4,57 m	4,57 m	5,79 m	5,79 m
<b>B</b> Plattformlänge – außen	1,63 m	1,63 m	1,63 m	1,63 m
Plattformlänge – ausgeschoben	2,54 m	2,54 m	2,54 m	2,54 m
Plattformausschub	0,91 m	0,91 m	0,91 m	0,91 m
<b>C</b> Plattformbreite – außen	0,74 m	0,74 m	0,74 m	0,74 m
Geländerhöhe CE	1,10 m	1,10 m	1,10 m	1,10 m
Höhe der Fußleiste	0,15 m	0,15 m	0,15 m	0,15 m
<b>D</b> Höhe – eingefahren, festes Gelände	1,96 m	1,96 m	2,00 m	2,00 m
– inkl. Geländer, klappbar	2,03 m	2,03 m	2,11 m	2,11 m
– Geländer heruntergeklappt	1,73 m	1,73 m	1,75 m	1,75 m
<b>E</b> Länge – eingefahren	1,83 m	1,83 m	1,83 m	1,83 m
Länge – eingefahren, mit ausgefahrenem Plattformausschub	2,74 m	2,74 m	2,74 m	2,74 m
<b>F</b> Breite	0,76 m	0,81 m	0,76 m	0,81 m
<b>G</b> Radstand	1,32 m	1,32 m	1,32 m	1,32 m
<b>H</b> Bodenfreiheit (Mitte)	0,06 m	0,06 m	0,06 m	0,06 m
<b>I</b> – mit ausgefahrenem Lochfahrerschutz	0,02 m	0,02 m	0,02 m	0,02 m

<b>LEISTUNG</b>				
Max. Personen auf der Plattform (innen <sup>1</sup> /außen)	2 (nur innen <sup>1</sup> )	2 / 1	2 (nur innen <sup>1</sup> )	2 / 1
Tragfähigkeit	272 kg	272 kg	227 kg	227 kg
Fahrgeschwindigkeit – eingefahren	4,0 km/h	4,0 km/h	4,0 km/h	4,0 km/h
Fahrgeschwindigkeit – ausgefahren	0,8 km/h	0,8 km/h	0,8 km/h	0,8 km/h
Steigfähigkeit**	30%	30%	30%	30%
Wenderadius innen	Null	Null	Null	Null
Wenderadius außen	1,55 m	1,55 m	1,55 m	1,55 m
Hub-/Senkzeit	16/29 sek.	16/29 sek.	16/25 sek.	16/25 sek.
Steuerung	proportional	proportional	proportional	proportional
Antrieb	Zweirad-Vorderradantrieb			
Mehrfachscheibenbremsen	Zweirad-Hinterachse			
Vollgummi-Reifen, nichtmarkierend	30 x 11 x 20 cm 12 x 4,5 x 8 in	30 x 11 20 cm 12 x 4,5 x 8 in	30 x 11 x 20 cm 12 x 4,5 x 8 in	30 x 11 x 20 cm 12 x 4,5 x 8 in

<b>ANTRIEB / ENERGIE</b>				
Antriebsart	24V (4 x 6V 225-Ah-Batterien)			
Tankinhalt Hydrauliksystem	14,2 Liter	14,2 Liter	14,2 Liter	14,2 Liter

<b>EIGENGEWICHT***</b>				
Eigengewicht	1.233 kg <sup>1</sup>	1.233 kg	1.498 kg <sup>1</sup>	1.498 kg
<b>ENTSPRICHT DEN NORMEN</b>	CE EN280 PB-10-611-03	CE EN280 PB-10-611-03	CE EN280 PB-10-611-03	CE EN280 PB-10-611-03

<sup>1</sup> nur für Inneneinsätze



\* CE-Arbeitshöhe liegt 2 m über der Plattformhöhe.  
 \*\* 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

### STANDARDAUSSTATTUNG

#### ABMESSUNGEN

##### GS™-1530 & GS™-1532

- 6,57 m Arbeitshöhe
- bis 272 kg Tragfähigkeit

##### GS™-1930 & GS™-1932

- 7,79 m Arbeitshöhe
- bis 227 kg Tragfähigkeit

#### LEISTUNG

- 1,63 m x 0,74 Stahlplattform
- 91 cm Plattformausschub
- Klappbares Geländer mit Plattformschwingtür auf halber Höhe
- Plattformschwingtür auf halber Geländerhöhe
- Zweirad-Vorderradantrieb
- Proportional gesteuerte Fahr- und Hubfunktion
- Automatisches Batterieladegerät
- 30 % Steigfähigkeit
- Integriertes Diagnosesystem
- Notablassventil zum manuellen Senken der Plattform
- Not-Aus-Schalter am Plattform- und Bodenbedienpult
- Mehrfachscheibenbremsen an der Hinterachse
- Hydraulisch-dynamisches Bremsen der Antriebsräder
- Vorrichtung zum manuellen Lösen der Bremsen
- Lochfahrerschutz
- Neigungswinkelschalter mit akustischem Alarm
- Senk-Alarm
- Elektronik Horn (Hupe)
- Betriebsstundenzähler
- Zertifizierte Lasten-Überwachung

#### ANTRIEB / ENERGIE

- 24 V (4 x 6V 225-Ah-Batterien)

#### REIFEN

- Vollgummi-Reifen



### OPTIONEN UND ZUBEHÖR

#### LEISTUNG

- Druckluftleitung zur Plattform
- Doppel-Blitzwarnleuchten
- Bewegungsalarmpaket
- Arbeitscheinwerfer an der Plattform
- Kfz-Hupe

#### ANTRIEB / ENERGIE

- Gleichstrom-Wechselstromumwandler
- Wartungsfreie Batterien

### Genie Europe Niederlassungen

#### Germany

Finienweg 3  
D-28832 Achim / Bremen  
Germany  
Tel: +49 (0)4202 8852-0  
Fax: +49 (0)4202 8852-25

#### UK

Millennium House  
Brunel Drive  
Newark, NG24 2DE  
U.K.  
Tel: +44 (0)1476 584333  
Fax: +44 (0)1476 584334

#### France

10, ZA de la Croix St. Mathieu  
28320 Gallardon  
France  
Tel: +33 (0)2 37 26 09 99  
Fax: +33 (0)2 37 26 09 98

#### Spain

Gaià 31, Pol. Ind. Plà d'en Coll  
08110 Montcada i Reixac  
Barcelona  
Spain  
Tel: +34 93 572 50 90  
Fax: +34 93 572 50 91

#### Scandinavia

Importgatan 17  
422 46 Hisings Backa  
Sweden  
Tel: +46 31 57 51 00  
Fax: +46 31 57 90 20

#### Middle East

Terex Middle East  
PO Box 282325, Dubai  
U.A.E.  
Tel: +971 4 339 1800  
Fax: +971 4 339 1802  
Email: InfoME@terex.com

#### Genie United States

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

**WEB:** [www.genieindustries.com](http://www.genieindustries.com)  
**Email:** [AWP-InfoEurope@terex.com](mailto:AWP-InfoEurope@terex.com)

**Ihr Vertriebspartner:**