

Technische Daten

Modelle	GL-4	GL-8	GL-10	GL-12
Abmessungen				
A Höhe – eingefahren ^{1, 2, 3}	1,72 m	1,72 m	2,00 m	2,31 m
Max. Gabeln unten	1,26 m	2,50 m	3,01 m	3,66 m
Max. Gabeln oben	1,80 m	3,06 m	3,56 m	4,20 m
Min. Gabeln unten	9 cm	9 cm	5 cm	5 cm
Standardfahrgestell				
B Länge – eingefahren	30 cm	30 cm	—	—
betriebsbereit	88 cm	88 cm	—	—
C Breite: außen	63 cm	63 cm	—	—
Gewicht – Standardrollen	51 kg	60 kg	—	—
Luftbereifte Räder	53 kg	62 kg	—	—
Palettenfahrgestell				
Länge – eingefahren	49 cm	49 cm	49 cm	49 cm
betriebsbereit	1,09 m	1,09 m	1,09 m	1,09 m
Breite – eingefahren ⁴	73 cm	73 cm	73 cm	73 cm
Max. ⁴	1,10 m	1,10 m	1,10 m	1,10 m
Max. innen	91 cm	91 cm	91 cm	91 cm
Gewicht – Standardrollen	57 kg	66 kg	68 kg	70 kg
Luftbereifte Räder	59 kg	68 kg	69 kg	72 kg
4-Laufrollen-Option A	62 kg	72 kg	73 kg	76 kg
4-Laufrollen-Option B	63 kg	73 kg	75 kg	77 kg
Fahrgestell mit Kontergewicht				
Länge – betriebsbereit	72 cm	72 cm	72 cm	—
Breite – eingefahren ⁴	73 cm	73 cm	73 cm	—
Max. ⁴	1,10 m	1,10 m	1,10 m	—
Max. innen	91 cm	91 cm	91 cm	—
Gewicht – Standardrollen	178 kg	186 kg	196 kg	—
Leistung				
Mindestladehöhe	9 cm	9 cm	9 cm	9 cm
Bodenfreiheit – Mitte ^{1, 2, 3}	2 cm	2 cm	2 cm	2 cm
Umdrehungen der Winde (durchschnittlich) –				
Standardwinde	38/m	38/m	38/m	38/m
Gabellänge	57 cm	57 cm	57 cm	57 cm
Gabelbreite	52 cm	52 cm	52 cm	52 cm
Länge der Ladeplattform	58 cm	58 cm	58 cm	58 cm
Breite der Ladeplattform	56 cm	56 cm	56 cm	56 cm
Tragfähigkeit bei 30 cm Lastmittelpunkt	227 kg	181 kg	159 kg	159 kg
Länge des Kranauslegers	51 cm	51 cm	51 cm	51 cm
Anschlagpunkt des Kranauslegers	34/48 cm	34/48 cm	34/48 cm	34/48 cm

Antrieb/Energie

Antriebsart In beide Richtungen drehbare Standardwinde

Entspricht den Normen

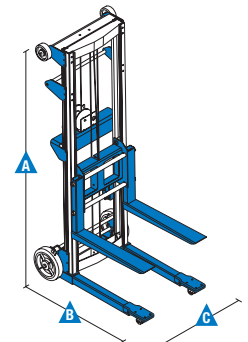
EU-Richtlinie: 2006/42/EG (Maschinenrichtlinie)

¹ Mit den 25 cm großen luftbereiften Hinterrädern vergrößern sich diese Maße um 2,5 cm.

² Mit dem Kontergewichtfahrgestell vergrößern sich diese Maße um 2,5 cm.

³ Mit der 4-Laufrollen-Option B vergrößern sich diese Maße um 2,5 cm.

⁴ Außenmaße



Ausstattung

STANDARDAUSSTATTUNG

Abmessungen

GL™-4

- 1,80 m maximale Hubhöhe
- Bis zu 227 kg Tragfähigkeit

GL-8

- 3,06 m maximale Hubhöhe
- Bis zu 181 kg Tragfähigkeit

GL-10

- 3,56 m maximale Hubhöhe
- Bis zu 159 kg Tragfähigkeit

GL-12

- 4,20 m maximale Hubhöhe
- Bis zu 159 kg Tragfähigkeit

Leistung

- Mobiles und kompaktes Design
- Leichte, langlebige Aluminiumkonstruktion
- Langlebige Standardgabeln aus Stahl
- 20 cm große nichtmarkierende Räder hinten und 5 cm große nichtmarkierende Doppel-Lenkrollen vorn (nur Standard- und Palettenfahrgestell)
- 12 cm große Lenkrollen mit Seitenbremsen hinten und 10 cm große feststehende Vorderräder (nur Fahrgestell mit Kontergewicht)
- Lässt sich zum Transport einfach in einen Kleintransporter verladen
- Hubgestell kann für Transport und Lagerung arretiert werden

Antrieb/Energie

- Standardwinde
- In beide Richtungen drehbarer Windengriff erleichtert die Lagerung

STANDARD & WÄHLBARE OPTIONEN

Leistung & Gabeloptionen

- Standardgabeln
- Ladeplattform
- Kranausleger

Antrieb/Energie

- Standardwinde

Fahrgestelloptionen

- Standardfahrgestell (nur GL-4, -8)
- Palettenfahrgestell (alle Geräte)
- Fahrgestell mit Kontergewicht (nur GL-4, -8, -10)

Räder und Rollen

Paletten- und Standardfahrgestell

- 20 cm große nichtmarkierende Hinterräder
- Luftbereifte Hinterräder optional erhältlich
- 5 cm große Doppel-Lenkrollen vorn

Fahrgestell mit Kontergewicht

- 12 cm große Lenkrollen mit Seitenbremsen hinten
- 10 cm große feststehende Vorderräder

Palettenfahrgestell

- 4-Laufrollen-Option A: 10 cm große Lenkrollen hinten, 5 cm große Lenkrollen vorn
- 4-Laufrollen-Option B: 12 cm große Lenkrollen hinten, 6,5 cm große Lenkrollen vorn

ZUBEHÖR UND ANBAUGERÄTE

Leistung

- Ladeplattform
- Kranausleger
- Aluminiumleiter (nur Standard- und Palettenfahrgestell)⁽¹⁾
- Luftbereifte Hinterräder (nur Standard- und Palettenfahrgestell)
- Fußbetätigte Haltebremse (nur Standard- und Palettenfahrgestell)
- 4-Laufrollen-Option (nur Palettenfahrgestell)

Antrieb/Energie

- Robuste, in beide Richtungen drehbare Winde
- Winde kann bei ein- und ausgeklappter Leiter bedient werden
- Für Verwendung mit Palettenfahrgestellen ist ein optional erhältliches Laufrollen-Set erforderlich



⁽¹⁾ Nur als Nachrüstteil erhältlich

Deutschland

Kostenlose Tel: 0800 1809017 (innerhalb Deutschland Durchwahl 2) Tel: +49 421 3770 9890.

Informationen über unsere Standorte weltweit finden Sie unter www.genielift.com/de/about-genie/locations

Fertigung und Vertrieb weltweit

Australien · Brasilien · Karibik · Zentralamerika · China · Frankreich · Deutschland · Italien · Japan · Korea · Mexiko · Russland · Südostasien · Spanien · Schweden · Vereinigte Arabische Emirate · Vereinigtes Königreich · USA

Technische Daten und Preise 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 Bedienerhandbuchs 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. © 2019 Terex Corporation.

GEN1694 Updated: 08/19



www.genielift.com/de