

GS-2668 DC · GS-3268 DC

Technische Daten

MODELLE	GS™-2668 DC	GS™-3268 DC
ABMESSUNGEN		
Arbeitshöhe max.*	9,92 m	11,75 m
A Plattformhöhe max.	7,92 m	9,75 m
b Plattformlänge – außen	2,51 m	2,51 m
– ausgeschoben	3,73 m	3,73 m
Plattformausschub	1,22 m	1,22 m
c 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
U Höhe – eingefahren	2,32 m	2,45 m
– Geländer heruntergeklappt	1,70 m	1,83 m
f Länge – eingefahren	2,67 m	2,67 m
– mit ausgefahrenem Plattformausschub	3,89 m	3,89 m
t Breite	1,73 m	1,73 m
g Radstand	1,85 m	1,85 m
h Bodenfreiheit (Mitte)	0,19 m	0,19 m

LEISTUNG			
Tragfähigkeit	567 kg	454 kg	
Fahrgeschwindigkeit – eingefahren	4,8 km/h	4,8 km/h	
Fahrgeschwindigkeit – ausgefahren	0,8 km/h	0,8 km/h	
Steigfähigkeit** – eingefahren	30%	25%	
Wenderadius – innen	1,52 m	1,52 m	
Wenderadius – außen	3,68 m	3,68 m	
Hub-/Senkzeit	30/35 sek.	50/37 sek.	
Steuerung	proportional	proportional	
Antrieb	Zweirad-Hinterradantrieb	Zweirad-Hinterradantrieb	
Mehrfachscheibenbremsen	Zweirad-Hinterachse	Zweirad-Hinterachse	
Reifen – Niederprofil, Rasen, schaumgefüllt	32 x 56 cm 12,5 x 22 inch	32 x 56 cm 12,5 x 22 inch	
Reifen – nichtmarkierend	23 x 55 cm 9 x 21,5 inch	23 x 55 cm 9 x 21,5 inch	

ANTRIEB / ENERGIE		
Antriebsart	48V (8 x 6V 225-Ah-Batterien)	48V (8 x 6V 225-Ah-Batterien)
Hydrauliksystem-Inhalt	36 Liter	36 Liter

EIGENGEWICHT***		
Eigengewicht	3.004 kg	3.846 kg

ENTSPRICHT DEN NORMEN		
	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).

Ausstattung

STANDARD-AUSSTATTUNG

ABMESSUNGEN

GS™-2668 DC

- 9,92 m Arbeitshöhe
- bis 567 kg Tragfähigkeit

GS™-3268 DC

- 11,75 m Arbeitshöhe
- bis 454 kg Tragfähigkeit

LEISTUNG

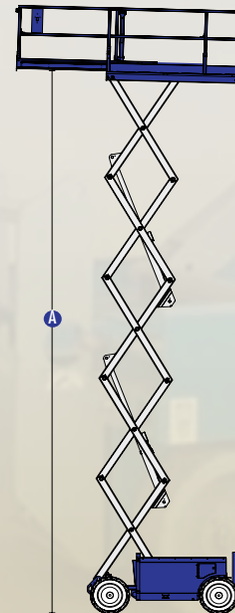
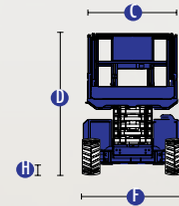
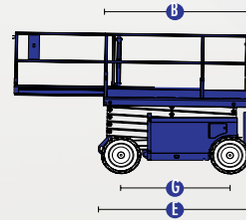
- 2,51 x 1,55 m Stahlplattform (Standard)
- 1,22 m Plattformausschub
- Klappbares Geländer
- Zweirad-Hinterradantrieb
- 48V Ladegerät
- Proportional gesteuerte Fahr- und Hubfunktion
- Integriertes Diagnosesystem
- Plattformerschwingtür in voller Geländerhöhe
- Verschleißbarer Riffelblech-Boden
- Befestigungspunkte für Auffanggurte
- Notablassventil zum manuellen Senken der Plattform
- Zweirad-Hinterachscheibenbremsen
- Vorrichtung zum manuellen Lösen der Bremsen
- Neigungswinkelschalter mit akustischem Alarm
- Senk-Alarm
- Hupe
- Betriebsstundenzähler
- Zertifizierte Lasten-Überwachung

ANTRIEB / ENERGIE

- 48V Batterieantrieb (8 x 6V 225-Ah-Batterien)

REIFEN

- Schaumgefüllte Niederprofil-Reifen geeignet für Rasen



OPTIONEN UND ZUBEHÖR

LEISTUNG

- Druckluftleitung zur Plattform
- Doppel-Blitzwarnleuchten
- Bewegungsalarmpaket
- Arbeitsscheinwerfer an der Plattform

ANTRIEB / ENERGIE

- Gleichstrom-Wechselstromwandler (230V/50 Hz)

REIFEN

- Nichtmarkierende Vollgummi-Reifen 22 x 55 cm (9 x 21,5 inch)

Leistungsfähig und stark.