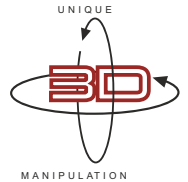


GLG 550



550 kg



24 v
263ah



500 mm



Doppelbereifung



3D-Manipulator



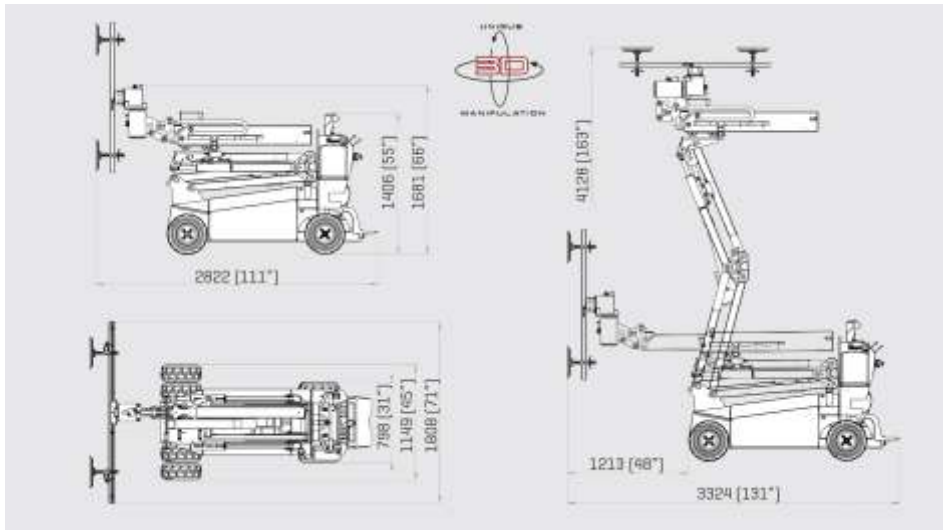
200 mm

Eigenschaften	GLG 550
Ladefähigkeit	550 kg
Gewicht mit Kontergewicht	1531 kg
Hinterachslast	714 kg
Vorderachslast	817 kg
Reifendruck hinten	8,90 kg/cm ²
Reifendruck vorne	8,45 kg/cm ²
Breite	796 mm
Breite (Doppelbereifung)	1149 mm
Länge	2.335 mm
Höhe	1.406 mm

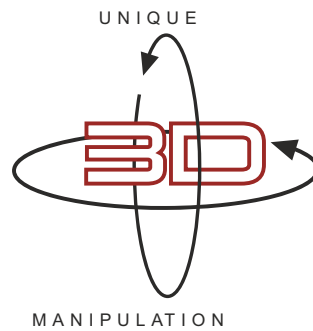
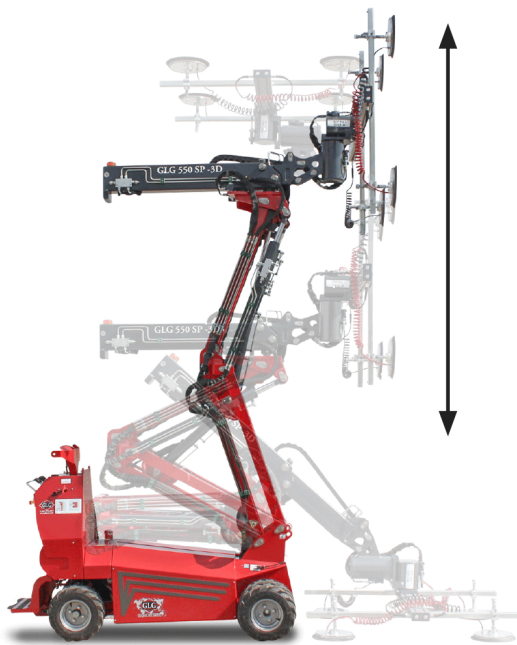
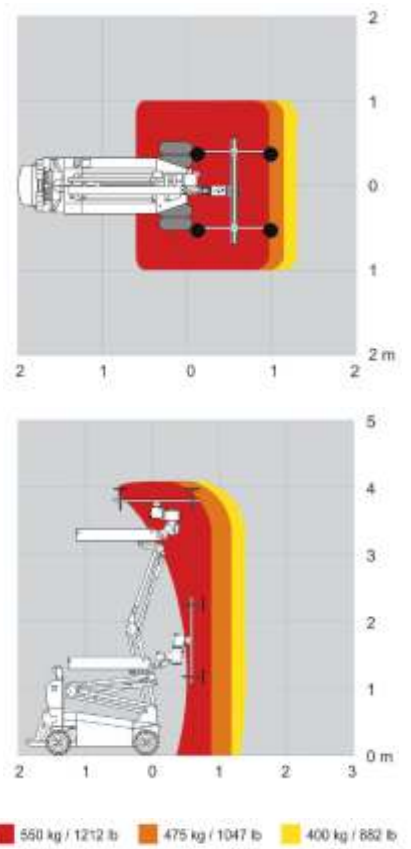
Eigenschaften	GLG 550
Hubhöhe	3.772 mm
Horizontale Hubhöhe	4.128 mm
Reichweite Teleskoparm	500 mm
Seitenverschub	200 mm
Reifen	Schaumgefüllt
Ladestrom	115 V / 230 V
Batterie	2 x 12 V / 263 Ah
Ladezeit 30 % zu 100 %, 230 V	ca. 6 Std.
Ladezeit 30 % zu 100 %, 115 V	ca. 7 Std.



Abmessungen



Reichweite



Ausstattung



Schnelles Laden

Moderne Batteriesysteme ermöglichen das Laden in wenigen Stunden.



Hydraulik

Hochwertige Bauteile und beste Verarbeitung in der Hydraulik machen GLG Geräte besonders zuverlässig.



Steuerung

Alle beweglichen Teile werden durch ein direktes und präzises Steuersystem gelenkt.

