



Gelenkteleskop-ELEKTRO GTB 108-E

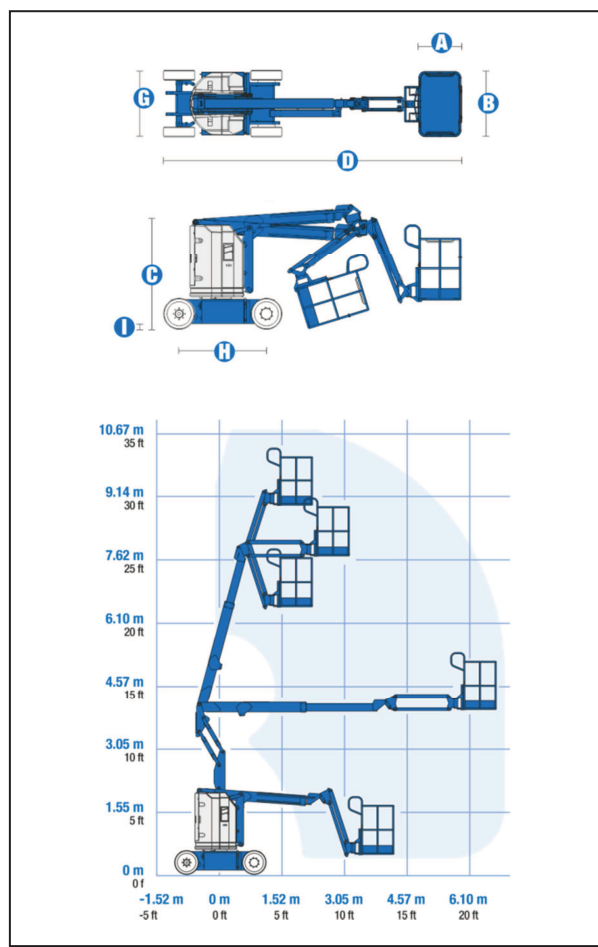
Sind ideal für Einsätze an verwinkelten Stellen, mit Überbrückung von Hindernissen und mit engen Durchfahrten. Elektro-Antrieb für den Inneneinsatz.

Technische Daten:

Bauart	Gelenkteleskop
Arbeitshöhe	10.89m
Plattformhöhe	8.89m
Tragfähigkeit max.	227kg
Plattformlänge (B)	1.17m
Plattformbreite (A)	0.76m
Steigfähigkeit max.	35%
Transportlänge (D)	5.31 m
Transportbreite (G)	1.19m
Transporthöhe (C)	2.00m
Eigengewicht	6.450kg
Seitliche Reichweite max.	6.25m
Übergreifende Höhe	3.86m
Drehung des Oberwagens	355° nicht endlos
Drehung der Arbeitsplattform	180°
Antriebsart	Batterie
Allradantrieb	Nein
Radstand (H)	1.60m
Bodenfreiheit (I)	0.09m
Korbarm hydraulisch	Ja
Horizontaler Korbarm knickbar	Ja
Anwendungsbereich	Innen (Außen ²⁾)

Daten sind Herstellerangaben- geringfügige Abweichungen möglich.

²⁾ nur bei festem und waagrechtem Untergrund möglich!



Abmessungen



Es wird empfohlen, eine persönliche Schutzausrüstung lt. Bedienungsanleitung zu tragen