

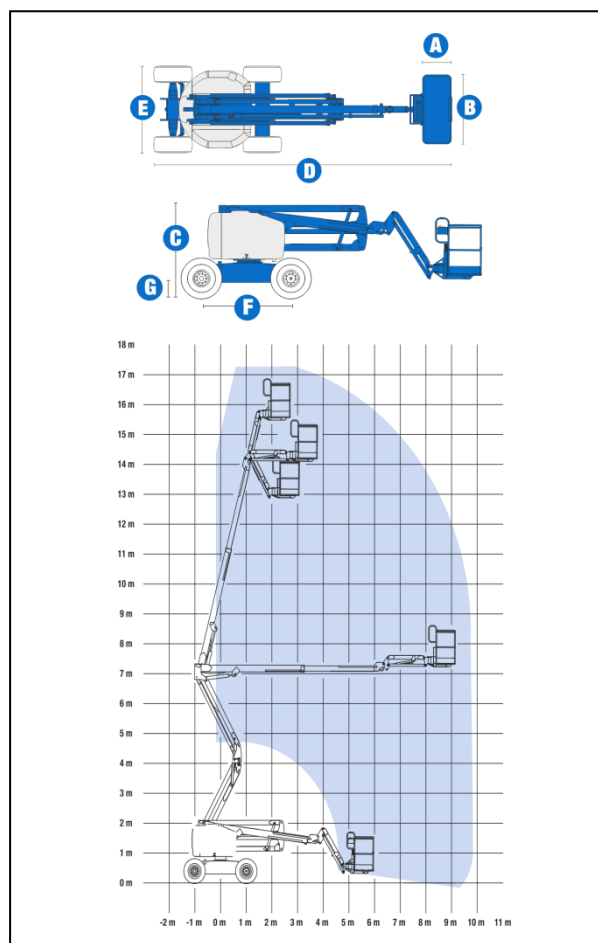


GELENKTELESKOP-DIESEL GTB 176 – D/A

Sind ideal für Einsätze an verwinkelten Stellen, mit Überbrückung von Hindernissen und mit engen Durchfahrten. Dieselantrieb für den Außeneinsatz und Allradantrieb für raues Gelände.

Technische Daten:

Bauart	Gelenkteleskop
Arbeitshöhe	17.60m
Plattformhöhe	15.60m
Tragfähigkeit max.	227kg
Plattformlänge (B)	1.83m
Plattformbreite (A)	0.76m
Steigfähigkeit max.	45%
Transportlänge (D)	7.50m
Transportbreite (E)	2.29m
Transporthöhe (C)	2.16m
Eigengewicht	7.210kg
Seitliche Reichweite max.	9.20m
Übergreifende Höhe	7.10m
Drehung des Oberwagens	359° nicht endlos
Drehung der Arbeitsplattform	160°
Antriebsart	Diesel
Allradantrieb	Ja
Radstand (F)	2.03m
Bodenfreiheit (G)	0.39m
Korbarm hydraulisch	Ja
Horizontaler Korbarm knickbar	Nein
Anwendungsbereich	Außen (Innen ³⁾)



Abmessungen

Daten sind Herstellerangaben- geringfügige Abweichungen möglich.

³⁾ nur bei gut durchlüfteten Innenräumen möglich!



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