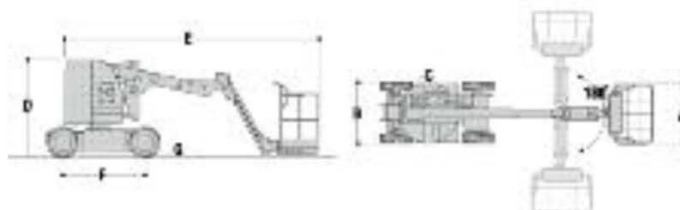


Modell	E300 AJP
Leistung	
Plattformhöhe	9,14 m
Seitliche Reichweite	6,10 m
Knickpunkthöhe	3,99 m
Schwenken (nicht Endlos-Drehung)	360°
Plattform-Kapazität	230 kg
Plattformrotor (hydraulisch)	180°
Korbarm - Gesamtlänge	1,24 m
Korbarm - vertikaler Arbeitsbereich	144° (+84°/-60°)
JibPLUS™ - horizontaler Arbeitsbereich	180° horizontal
A. Plattformgröße	0,76 m x 1,22 m
B. Gesamtbreite	1,22 m
C. Drehwagenüberhang (Arbeitskondition)	Null
D. Bauhöhe	2,01 m
E. Länge	5,70 m
F. Radstand	1,66 m
G. Bodenabstand	0,10 m
Maschinengewicht ¹	7.200 kg
Max. Bodendruck	9,1 kg/cm ²
Fahrgeschwindigkeit	4,8 km/h
Steigfähigkeit	25 %
Bereifung (superelastisch)	0,25 x 7-12
Wenderadius - innen	1,52 m
Wenderadius - außen	3,10 m
Elektrisches System	48V DC
Batterien	8 x 6V 370 Ah
Antriebsmotoren	2 Elektro-Motoren
Bremsen	Federbelastet hydr. lösend
Hydraulik-Motor	Gleichstrom-Motor
Hydraulik-Pumpe	Zahnradpumpe
Hydraulikbehälter	15 L



STEINWEDEL

...flexibel, schnell und einfach mieten!