



FICHA TÉCNICA

Brazo Articulado Diesel 600AJ

Cumple con las normas ISO 9001



Datos Técnicos	
Altura de trabajo	20,46m
Altura de plataforma	18,46m
Alcance de trabajo	12,75m
Alcance horizontal	12,10m
Altura de articulación	8,09m
Rotación continua	360°
Capacidad de carga	230kg
Giro de plataforma hidráulico	180°
Plumín - longitud total	1,83m
Plumín - Rango de articulación	130° (+70°/-60°)
Tamaño plataforma (A)	0,91m x 1,83m
Anchura total (B)	2,49m
Giro de cola (posición de trabajo) (C)	0
Altura de almacenaje (D)	2,57m
Longitud de almacenaje (E)	8,82m
Distancia entre ejes (F)	2,48m
Distancia al suelo (G)	0,30m
Peso de máquina	10.660kg
Presión máxima sobre el suelo	5,3kg/cm ²
Velocidad 2 ruedas motrices	6,8km/h
Velocidad 4 ruedas motrices	6,8km/h
Pendiente superable 2 ruedas motrices	30%
Pendiente superable 4 ruedas motrices	45%

