



GRÚA HORQUILLA BG35

Nuestra Grúa Horquila BG35 ofrece una capacidad de carga y potencia los suficientemente alta como para realizar trabajos de tamaño medio, junto con sus 6 metros de altura del mastil que le permite alcanzar amplios ángulos.

Potencia: 49.4 hp

Altura de elevación: 6000 mm Capacidad de carga: 3500 kg

Detalles del producto		Dimensiones generales	
Modelo	BR30-C	Longitud total (brazo bajado)	4180 mm
Peso Operacional	3000 Kg	Altura total	2128 mm
Motor	Diesel Xinchai490 36.8/2200 rpm	Ancho total	1500 mm
Potencia Nominal	50 HP	Ancho de pista	260 mm
Giro del Brazo	Swing arm	Longitud total de la pista	2300 mm
Tercera Función	Si	Ancho de vía	1150 mm
Número de Cilindros	4	Distancia al suelo de la plataforma	458 mm
Método de Enfriamiento	Líquido (Radiador)	Altura máxima de excavación	4000 mm
Capacidad del Balde	0.1 m ³	Altura máxima de descarga	2700 mm
Depósito de Combustible	60L	Profundidad máxima de excavación	2550 mm
Capacidad del Tanque Hidráulico	75L	Radio de excavación máx.	4140 mm
Grado de Trepabilidad	25°	Altura máxima de elevación de la pala	359 mm
Fuerza de excavación	49.6Kn	Min.Radio de giro de cola	1170 mm
Velocidad de suelo	2.7km/h		
Velocidad de giro	9-11r/min		
Presión del suelo	34.8kpa		
Presión operacional	18 mpa		
Motor para caminar	émbolo de velocidad de remolque		
Motor rotativo	émbolo variable		
Bomba principal	28cc émbolo 28cc		