



SANY



# SY135C

## Potencia del motor

78,5 kW/2000 rpm

## Capacidad del cubo

\*0,6 m<sup>3</sup>

## Peso de operación

14870 kilogramos

\* El cubo es opcional



Alta confiabilidad



Excelente rendimiento



Fuerte y seguro

- Motor y componentes hidráulicos potentes, robustos y confiables para una larga vida útil en las aplicaciones más exigentes.
- Equipado con un sistema hidráulico de flujo positivo controlado electrónicamente Kawasaki de nueva generación que utiliza la energía de manera eficiente al adaptar con precisión la salida de la bomba a la potencia disponible del motor.
- Una plataforma potente y de alta resistencia con elementos estructurales reforzados. Los cilindros hidráulicos están protegidos óptimamente contra daños gracias a su cuidadosa disposición y a sus placas protectoras estables.

SY135C

# Especificaciones técnicas

Especificación	Actuación principal		
Peso de operación	14870 kilos	Velocidad de viaje (alta/baja)	5,3/3,1 (km/h)
Capacidad del cubo	0,6 m <sup>3</sup>	Superabilidad	70%(35°)
Modelo	Isuzu 4JJ1X	Velocidad de giro	12 rpm
Tipo	4 cilindros, refrigerado por agua, con common rail y AdBlue	Presión sobre el suelo	39 kPa
Potencia del motor	78,5 kW/2000 rpm	Fuerza de excavación del cucharón	93 kN
Par máximo	375 Nm/1800 rpm	Fuerza de excavación del brazo	66 kN
Desplazamiento	2999 cc		

## Dimensiones de la máquina

Dimensiones totales (mm)	SY135C	Rango de operación (mm)	SY135C
A. Longitud total (durante el transporte)	8100	Altura máxima de excavación A.	8690
B. Ancho total	2590	B. Altura máxima de descarga	6280
D. Altura total	2960	C. Profundidad máxima de excavación	5460
D. Ancho superior	2490	D. Profundidad máxima de excavación vertical	4950
Y. Altura del cubo de la pala	480	Distancia máxima de excavación E.	8320
F. Ancho de zapata de oruga estándar	600	F. Radio de giro mínimo	2720
G. Ancho de vía	1990	Altura máxima con radio de giro mínimo G.	6520
Y0. Distancia mínima al suelo	425		
I. Radio de giro	2290		
Y0. Distancia entre ejes	2930		
K. Longitud de la pista	3665		
Y0. Altura de la pista	809		
METRO. Ancho de la cabina	1000		
NORTE. Distancia al suelo del contrapeso	935		

