## SE135

SERIE DE EXCAVADORAS

Modelo del motor Potencia nóminal Peso operativo Cummins QSF3.8T 86 kW/2200 rpm 13500 kg **MÁQUINAS AMARILLAS**DE LA MANO CON **SHANTUI.**HACIENDO LA CONSTRUCCIÓN
MÁS FÁCIL...







## MÁQUINAS AMARILLAS S.A.S.

Correo electrónico:

ventas@maquiamarillas.com

Teléfonos:

+57 3142968359

+57 3142979522

## SE135 Específicaciones técnicas

MOTOR	
Modelo	Cummins QSF3.8T
Tipo	Refrigerado por agua, inyección directa, turbocomprimido
Número de cilindros	4
Desplazamiento	3.76L
Salida de potencia	86kW/2200 rpm

SISTEMA HIDRÁULICO	
Tipo	Bomba variable de doble pistón
Flujo de descarga máximo	2 X 130L/min

BALDE	
Tipo	Balde de retroexcava- dora
Capacidad del balde	0.45 - 0.63 (0.6) m3
Ancho del balde	990 mm

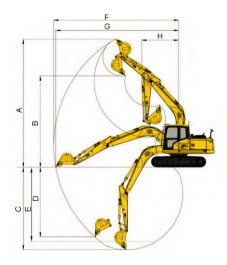
SISTEMA DE VIAJE	
Tipo	Bomba variable de pistones axiales
Cantidad de carriles inferiores	2X7
Cantidad de carriles superiores	2X1
Zapatas	2X44
Velocidad de viaje	3.25/5.2 km/h
Fuerza de arrastre	118kN
Habilidad de graduado	70% (35°)

SISTEMA DE GIRO	
Tipo de motor de giro	Motor de pistones
	axiales
Velocidad de giro	0 - 11.3 r/min
Tipo de freno	Frenado mecánico con
	lanzamiento de presión

CAPACIDAD DE LLENADO Y LUBRICACIÓN		
Tanque lleno	245 L	
Sistema de enfríado	20 L	
Aceite del motor	12 L	
Aceite tanque hidráulico	177 L	
Capacidad del sistema	205 L	

PESO OPERATIVO Y PRESIÓN DEL SUELO	
Ancho de zapata	500 mm
Presión del suelo	41.5 kPa
Peso operativo	13500 kg

ALC	ANCE DE TRABAJO (mm) (Boom: 4600 mm Sticks	2500 mm)
Α	Máxima altura de excavación	8495
В	Máxima altura de descarga	6060
С	Máxima profundidad de excavación	5490
D	Máx. profundidad de excavación vertical	4625
Е	Máx. profundidad por 2500 mm nivel fondo	5270
F	Máxima distancia de excavación	8300
G	Máx. radio de excavación al nivel del suelo	8175
Н	Mínimo radio de giro del equipo	2445



DIM	DIMENSIONES (mm)		
Α	Largo total	7860	
В	Largo en contacto con el suelo (Transporte)	4320	
С	Altura general (boom)	2800	
D	Ancho total	2500	
Е	Altura general (cabina)	2855	
F	Contrapeso del suelo	915	
G	Claridad del suelo	425	
Н	Radio de giro de la cola	2380	
Ι	Huella	2925	
J	Largo de la pista	3645	
K	Indicador de la pista	2000	
L	Ancho de la pista	2500	
М	Ancho de la zapata	500	
0	Altura del capó	2120	
Р	Ancho del marco giratorio	2490	
Q	Distancia desde el centro de giro hasta la cola	2375	

