

# SE370LC

EXCAVADORA DE  
ORUGAS

Motor	Modelo	Cummins 6LTA 8.9-C325
	Potencia	288HP/2100rpm
Peso operativo		36800 kg
Capacidad Cucharón		1.8 m <sup>3</sup>

 **imparce**  
sas

**SHANTUI**  
VALUE THAT WORKS

HAGAMOS

LA MINERIA MAS FACIL



Importado y distribuido por:  
Información y ventas:  
0984 813 173 0984 299 736

 **imparce**  
sas

# SE370LC ESPECIFICACIONES

**SHANTUI**  
VALUE THAT WORKS

## MOTOR

Modelo	Cummins 6LTA 8.9-C325
Tipo	Alta Presión riel común, Turbocargado
No. de cilindros	6
Regulación de emisiones	Tier 2 / Stage II
Cilindraje	8.9L
Potencia	288Hp/2100rpm

## SISTEMA HIDRÁULICO

Bomba KAWASAKI Banco válvulas Parker Hannifin	Bomba de pistón variable
Máx. flujo de descarga	2x300L/min

## FUERZA DE EXCAVACIÓN (ISO6015)

Fuerza de excavación de cucharón	254kN
Fuerza de excavación de brazo	174kN

## CUCHARÓN

Tipo	Retroexcavadora
Capacidad de cucharón	1.8m <sup>3</sup> (0.45-2.2)m <sup>3</sup>
Ancho de cucharón	1730mm

## SISTEMA DE RODAJE

Motor de traslación NABTESCO	Motor axial émbolo variable
Cantidad de rodillos de soporte	2x9
Cantidad de rodillos portadores	2x2
Zapatas	2x49
Velocidad de rodaje	3.0/4.9km/h
Fuerza de tracción	315kN
Máx. pendiente	70% (35°)

## SYSTEMA DE GIRO

Motor de giro KAWASAKI	motor con plato oscilante
Velocidad de giro	0-10.5r/min
Tipo de freno	Freno mecánico de liberación de presión

## CAPACIDAD DE REPOSICIÓN

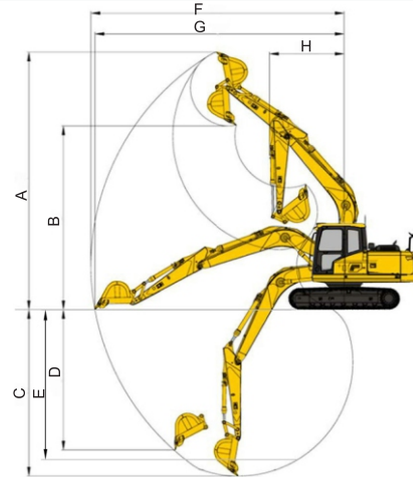
Tanque de combustible	620L
Sistema de enfriamiento	35L
Aceite de motor	28L
Tanque de aceite hidráulico	300L
Capacidad del sistema	420L

## PESO OPERATIVO Y PRESIÓN DEL SUELO

Ancho de zapata	800mm
Presión del suelo	68.3kPa
Peso operativo	36800kg

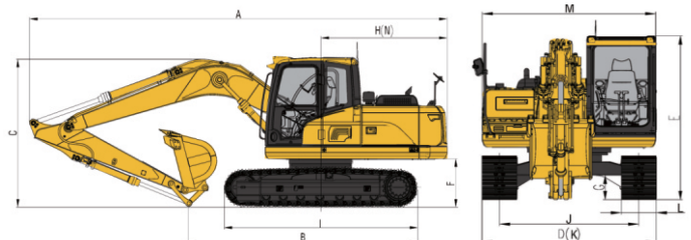
## ALCANCE DE TRABAJO (BOOM: 6470 mm ARM: 2812 mm)

A	Max. altura de excavación	10110
B	Max. altura de descarga	6970
C	Max. profundidad de excavación	6995
D	Max. profundidad de excavación vertical	5460
E	Max. Corte de profundidad de 2500mm	7190
F	Max. distancia de excavación	10840
G	Max. radio de excavación a nivel de suelo	10630
H	Min. radio de giro de equipo de trabajo	4430



## DIMENSIONES (mm)

A	Longitud total	11265
B	Longitud contacto con el suelo (transporte)	6890
C	Altura total (hasta parte superior de pluma)	3785
D	Ancho total	3400
E	Altura total (hasta parte superior de cabina)	3290
F	Distancia al suelo de la contrapesa	1340
G	Distancia al suelo	565
H	Radio de giro de la contrapesa	3520
I	Huella	4080
J	Longitud de la pista	5045
K	Ancho de vía	2600
L	Ancho de pista	3400
M	Ancho de la zapata	800
O	Altura del capó	2910
P	Ancho del marco giratorio	3190
Q	Distancia desde el centro de giro a la cola	3465



Con el respaldo técnico de:

**VERETA**  
S.A.S.

Guayaquil:  
Puerto Santa Ana  
Edificio The Point  
Piso 23, Oficina 2313

Vía Durán-Yaguachi  
Km. 14  
Diagonal al Piady.

Yantzaza:  
Barrio San Pedro  
Av. Tnte. Hugo Ortiz  
Km. 3.1 Junto al Estado

Carlos Calle y General Rumiñahui Esq.  
Sector el Terminal  
a 200m del redondel del terminal

Tena:  
Barrio: 30 de Diciembre  
Av. Perimetral y Calle Ambato  
Manzana 4 Lote 2

\* LAS ESPECIFICACIONES ESTÁN SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO. LAS FOTOS PUEDEN INCLUIR OPCIONES. EL COLOR ACTUAL Y LA APARIENCIA DEL PRODUCTO PUEDEN DIFERIR DE LO QUE SE MUESTRA.