



Excavadora XE60DA



Velocidad máxima
4.2/2.2 km/h



Peso Operativo
6010 kg.



Motor
Yanmar Japonés 45CC, Tier III, con una potencia de 49Hp



Excavadora

XE60DA

Motor

Modelo	Cummins QSF3.8
Tipo de energía	Diesel
Potencia nominal y velocidad rotación	36.2/2100 hp/rpm
Cilindrada	3.054L
Par máximo/ velocidad	207.4/1260 Nm/rpm

Rendimientos

Velocidad de viaje	4.2/2.2 km/h
Pendiente máxima	<35°
Velocidad de giro	10 r/min
Fuerza excavación cuchara	48.3 kN
Fuerza excavación brazo	32.5 kN

Estándar

Capacidad de cuchara	0.23 m³
Ancho de las zapata	400 mm
Longitud del brazo	1600 mm

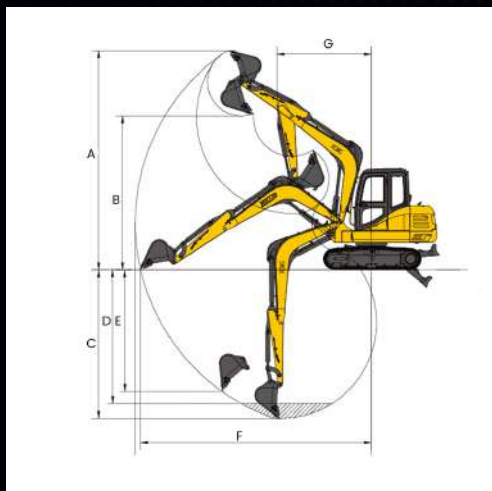
Sistema Hidráulico

Flujo nominal bomba principal	151.2 L/min
Presión válvula de seguridad	24.5 MPa
Presión sistema viaje	24.5 MPa
Presión sistema de giro	23 MPa
Presión sistema Pilot	3.5 MPa

Aceite

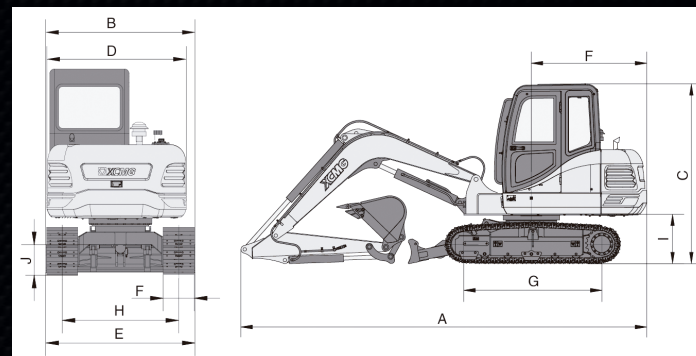
Depósito de combustible	110 L
Depósito de Aceite Hidráulico	85 L
Depósito de Aceite de Motor	12 L





Dimensiones

A. Altura máxima de Excavación	5630 mm
B. Altura máxima de descarga	3945 mm
C. Profundidad máxima	3830 mm
D. Profundidad máxima de corte para 2240mm (8pies) fondo nivelado	2680 mm
E. Profundidad máxima de excavación de paredes verticales.	6130 mm
F. Radio máximo de excavación	2460 mm
G. Radio mínimo de excavación	1670 mm



Dimensiones

A. Longitud total	5860 mm
B. Ancho Total	1920 mm
C. Altura total	2585 mm
D. Ancho de la plataforma	1780 mm
E. Ancho total del Chasis	1920 mm
F. Ancho de la zapata de oruga	400 mm
G. Base de las ruedas de oruga	1990 mm
H. Ancho de Vía	1500 mm
I. Distancia al suelo del contrapeso	700 mm
J. Altura de las orugas	385 mm

Excavadora XE60DA

