



AX-EX40 PRO RETROEXCAVADORA DIÉSEL



Servicio
Técnico



Repuestos
y recambios



Financiación
hasta el 100%



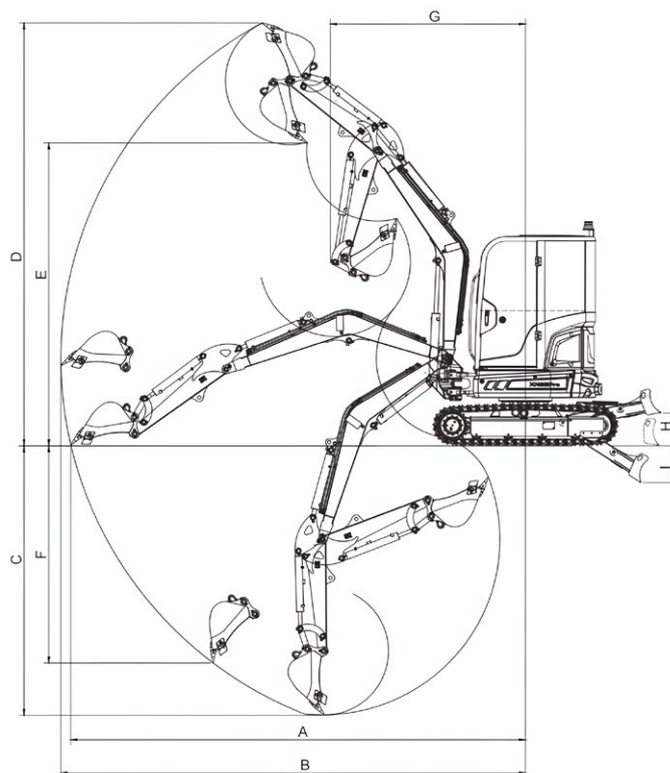
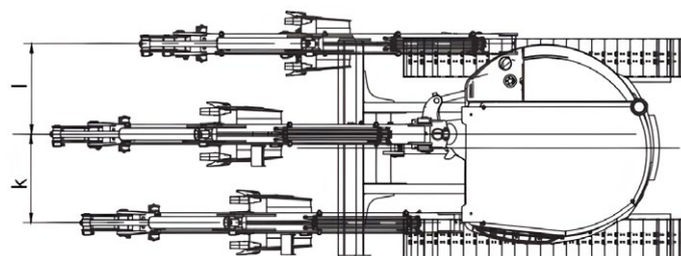
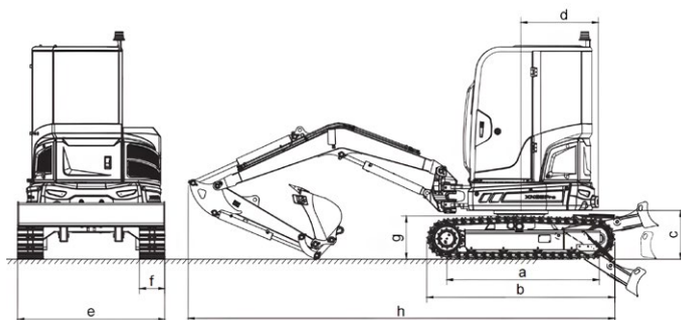
Garantía de
1 año*



Si tienes un ratito, déjanos una Reseña en Google. Haz [click aquí](#) para ir a nuestra página. ¡Gracias! ★★★★★



PARÁMETROS BÁSICOS		
Peso operativo	40000 kg	
Capacidad de la cuchara	0.11 m ³	
Forma del dispositivo de trabajo	Retroexcavadora	
Motor	Modelo	KUBOTA D1703-M
	Cilindrada	1647
	Velocidad/potencia nominal de salida	18.5/2200kw/r/ min
	Par máximo/velocidad de rotación	97.4/1500/r/ min
	Velocidad máxima de viaje	3.6/2.2 km/h
Velocidad y fuerza de excavación	Velocidad de giro	9.5 rpm
	Máx. capacidad de ascenso en pendientes	30 %
	Fuerza de excavación del cucharón	27.6KN
	Fuerza de excavación del brazo	20.4KN
	Máxima fuerza de tracción	31.6KN
Giro de la pluma - izquierda	71°	
Giro de la pluma	52°	
Presión sobre el suelo	31.6KPa	
Material de las orugas	Acero	
Tipo de tensor	Cilindro de grasa	
Bomba hidráulica	Tipo	Bomba de émbolo
	Presión laboral	22 MPa
	Flujo	99 L/min
Capacidad del tanque	Capacidad del tanque de aceite hidráulico	50 L
	Capacidad del tanque de combustible	60 L
	Tanque de aceite del motor	7 L
DIMENSIONES TOTALES UNIDAD (mm)		
a	Distancia entre ejes	1800
b	Longitud de vía	2225
c	Distancia libre al suelo del chasis superior	580
d	Radio de giro de la cola	915
e	Ancho del chasis	1740
f	Ancho de la correa de transmisión	300
g	Altura de vía	520
h	Longitud de transporte	5045
j	Altura total	2555
k	Giro de la pluma - izquierda	705
l	Giro de la pluma - derecha	720
RANGO DE TRABAJO UNIDAD (mm)		
A	Radio máximo de excavación en el suelo	5460
B	Radio máximo de excavación	5575
C	Profundidad máxima de excavación	3265
D	Altura máxima de excavación	5120
E	Altura máxima de descarga	3670
F	Profundidad máxima de excavación vertical	2630
G	Radio mínimo de giro	2345
H	Altura máxima de elevación de la hoja topadora	395
I	Profundidad máxima de excavación de la hoja	445





**PLUMA
CON FARO**

DISEÑO ERGONÓMICO

Esta máquina ofrece gran potencia en un marco compacto.

La excavadora AX-EX40 PRO está diseñada y fabricada con materiales de alta calidad para soportar los rigores del trabajo de construcción pesado.

Un diseño robusto garantiza durabilidad y confiabilidad, reduciendo la necesidad de mantenimiento frecuente y minimizando el tiempo de inactividad en el lugar de trabajo.

OPERACIÓN FLEXIBLE

La capacidad de giro de la grúa permite una mejor maniobrabilidad en espacios reducidos, una característica particularmente útil en sitios de construcción urbanos o áreas con acceso limitado, permitiendo al operador realizar tareas con precisión y eficiencia.



**Movimiento de
tierras**



**Trabajos de
demolición**



**Trabajos agrícolas
y forestales**



**Minería y
canteras**



**Cavado de
zanjas**



**Incluye caja de
herramientas**

