

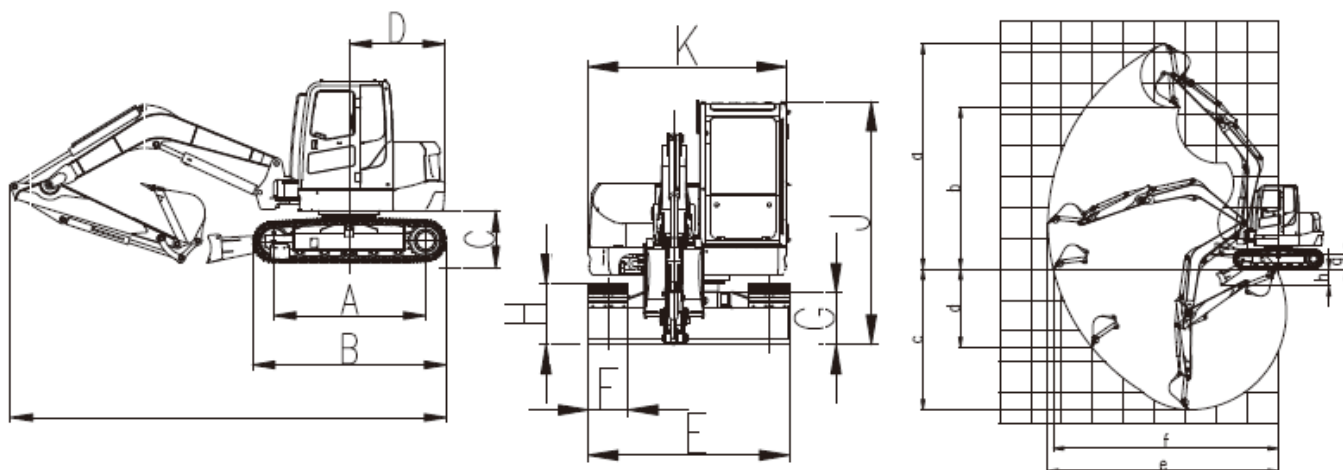
MINI-EXCAVADORA SWE90UF

Peso Operativo	8.2t
Potencia del motor	46.2Kw/2200rpm
Marca del motor	YANMAR
Capacidad standard del cazo	0.26-0.34m3



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DIMENSIONES GLOBALES (LxWxH)		mm	5875x1900x2615
DIMENSIONES	A	Banda de rodadura	mm 2250
	B	Largo total con cadena	mm 2892
	C	Altura a suelo de la plataforma	mm 790
	D	Radio de giro de la cola	mm 1420
	E	Ancho de chasis con cadena	mm 2250
	F	Ancho de cadena	mm 450
	G	Distancia al suelo del chasis	mm 390
	H	Altura de cadena	mm 660
	I	Largo total	mm 6510
	J	Altura de techo de cabina	mm 2700
	K	Ancho de cabina	mm 2230
RANGOS DE TRABAJO	a	Alcance máximo de trabajo	mm 7300
	b	Alcance máximo de carga	mm 5235
	c	Profundidad máx. excavación	mm 4630
	d	Prof. máx. excavación vertical	mm 3890
	e	Máximo alcance de excavación	mm 7460
	f	Máximo alcance a nivel de suelo	mm 7300
	g	Altura máx. Elevación cuchilla	mm 465
	h	Profund. máx. excav. cuchilla	mm 535
	i	Radio de oscilación	mm 2580
PESO DE LA MÁQUINA		kg	8200
Capacidad del cazo standard		m3	0.26
Fuerza de excavación del cucharón		kN	63.5
Fuerza de excavación del brazo		kN	37.5
Velocidad de viaje (Max-min)		Km/h	4.5/2.7
Presión terrestre		kPa	35.4
MOTOR	Marca		YANMAR
	Potencia	Kw/rpm	46.2/2200



ANOTACIONES

1. El potente motor cumple con los estándares de emisiones Euro V y es ecológico, ahorra energía y tiene una alta eficiencia.
2. La cabina se ajusta al estándar europeo TOPS & ROPS, con gran espacio, gran visión y cómoda para el trabajo.
3. La bomba principal de control eléctrico del sistema hidráulico puede ajustarse de acuerdo a las condiciones de trabajo. Por ejemplo, el poder de absorción de la bomba principal se puede ajustar para mejorar la eficiencia de trabajo.
4. Las piezas de cubierta con apertura, permiten un servicio y un mantenimiento fácil y sencillo.
5. El mando electrohidráulico estándar y proporcional, así como la tubería auxiliar cumplen los requisitos para el uso de varios equipos auxiliares.
6. La cola de trabajo ultra pequeña permite la desviación del dispositivo de trabajo y el fácil manejo para construcción en esquina.



Plg. De Bergondo, Parcela G-18
15165 – Bergondo (A Coruña)
Teléfono: 981.79.53.79
www.talleresrualco.com