

Ficha Técnica
Mini Escavadora – 0,8 t
Modelo | YANMAR SV08-1C

VENDAP

▶ P. 1/2



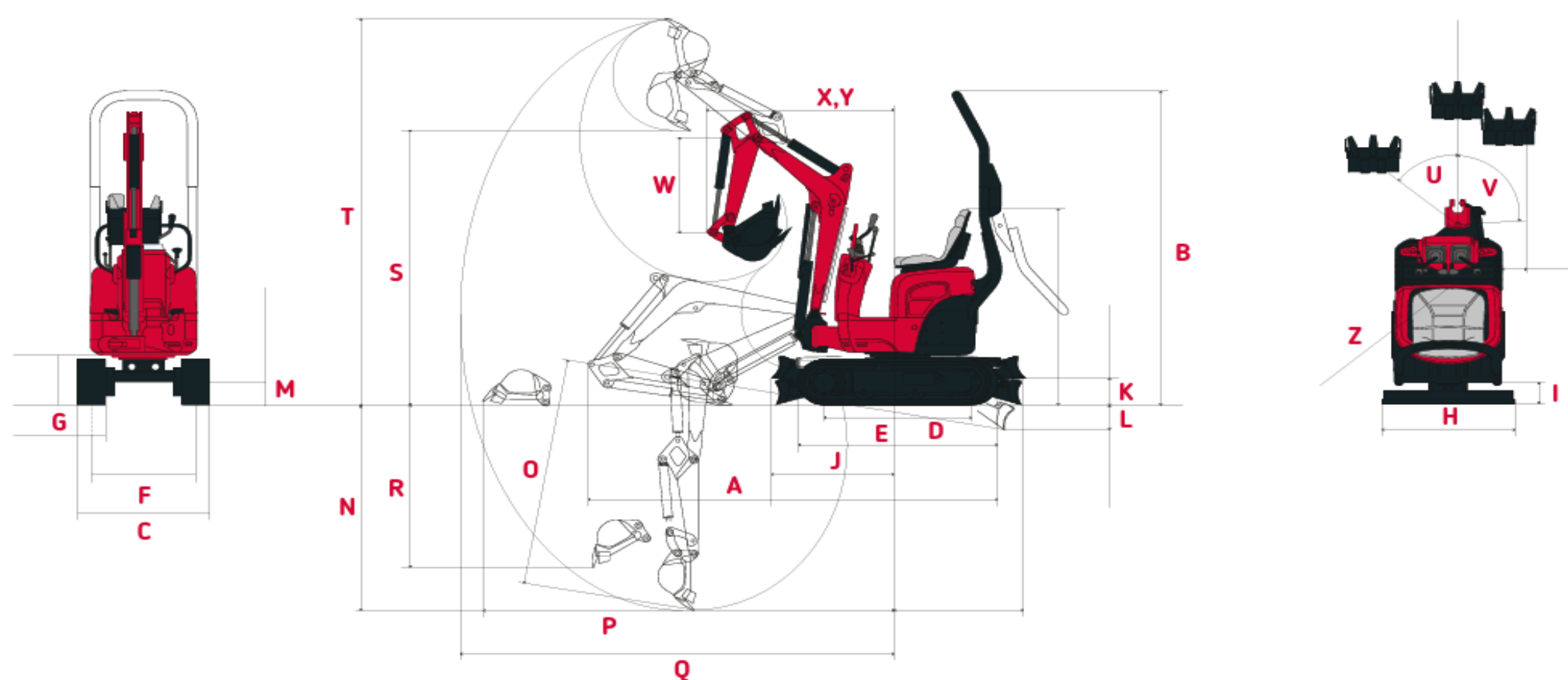
Características

Peso de Transporte	960 Kg
Peso Operacional	1035 Kg
Altura	2200 ~ 2300 mm
Largura	680 – 840 mm (lâmina retraída – lâmina estendida)
Motor Tipo	402J – 05 IG84555R – Ciclo Diesel
Motor Potência	7,5 (10,1)/2400 kW (hp)/rpm
Desempenho - Caçamba	Capacidade: 0,022m ³ Largura: 350mm
Desempenho - Força de Escavação	Caçamba: 10 KN Braço: 5,9 KN
Desempenho - Profundidade Máxima de Escavação	1500 mm
Desempenho - Velocidade de Deslocamento	1,8/1,8 Km/h
Desempenho - Velocidade de Giro	8,4 rpm
Desempenho - Ângulo de Giro da Lança (Esquerda/Direita)	45/85 graus
Pressão Média ao Solo, Lagarta Standard	0,28 Kg/cm ²
Sistema Hidráulico - Capacidade de Bomba	9,8 (P1 e P2) x 2
Capacidade do Tanque de Combustível	9,7 Litros
Pressão Máxima do Circuito Hidráulico	Fluxo Combinado de Ação Dupla – 18,1 x 2 Mpa
Inclinação Máxima	30°
Cabine	Cabine Aberta
Versão	Sem Engate

Descrição

A mini escavadora YANMAR SV08-1C é a solução ideal para trabalhos de escavação em espaços reduzidos. Compacta, robusta e fácil de manobrar, combina eficiência operacional com elevada fiabilidade. Equipada com motor diesel Yanmar de baixo consumo e design de raio de rotação zero, garante total segurança e precisão em operações junto a muros, edifícios e infraestruturas existentes. A sua excelente estabilidade e controlo suave dos movimentos asseguram conforto ao operador e produtividade constante. Indicada para construção civil, infraestruturas, paisagismo e trabalhos de manutenção, oferece desempenho profissional num equipamento compacto, versátil e de fácil transporte.

Plantas



Legenda

A – 2600 mm	H – 680 – 840 mm	O – 1570 mm	V – 85°
B – 2200 ~ 2300 mm	I – 165 mm	P – 2730 mm	W – 670 mm
C – 680 – 840 mm	J – 820 mm	Q – 2830 mm	X – 1210 mm
D – 900 mm	K – 160 mm	R – 1160 mm	Y – 985 mm
E – 1220 mm	L – 210 mm	S – 1940 mm	Z – 725 mm
F – 500 – 660 mm	M – 130 mm	T – 2730 mm	
G – 180 mm	N – 1460 mm	U – 45°	