



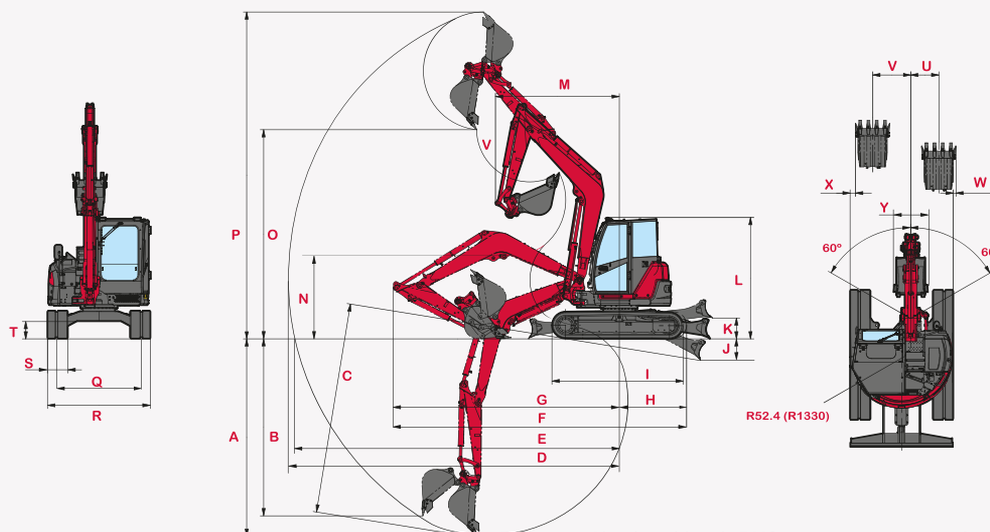
**YANMAR**

MINIESCAVADEIRA  
**SV100**



# ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

## SV100-2B



Giro da cabine de 360° sem que a parte traseira saia do limite da esteira.

### Dimensões (mm)

<b>A</b>	4530	<b>F</b>	6490	<b>K</b>	520	<b>P</b>	7730	<b>U</b>	635
<b>B</b>	4010	<b>G</b>	4950	<b>L</b>	2810	<b>Q</b>	1870	<b>V</b>	835
<b>C</b>	4810	<b>H</b>	2040	<b>M</b>	2790	<b>R</b>	2320	<b>W</b>	105
<b>D</b>	7570	<b>I</b>	3070	<b>N</b>	1730	<b>S</b>	485	<b>X</b>	95
<b>E</b>	7400	<b>J</b>	460	<b>O</b>	5120	<b>T</b>	450	<b>Y</b>	850

### Especificações

MODELO			SV100 - 2B
CABINE			FECHADA
VERSÃO			COM ENGATE
PESO (MASSA)	ESTEIRA DE AÇO		Kg 9825
MOTOR	TIPO	Ciclo Diesel	YANMAR 4TNV98T-ZSBV2
	POTÊNCIA	kW (hp) / rpm	54,7 (73,3) / 2200
DESEMPENHO	CAÇAMBA	CAPACIDADE	m <sup>3</sup> 0,3
		LARGURA	mm 850
	FORÇA DE ESCAVAÇÃO	CAÇAMBA	kN 54,3
		BRAÇO	kN 42,3
		PROFUNDIDADE MÁXIMA DE ESCAVAÇÃO	mm 4530
	VELOCIDADE DE DESLOCAMENTO	ALTA / BAIXA	Km/h 4,0 / 2,2
	VELOCIDADE DE GIRO		rpm 9,1
	ÂNGULO DE GIRO DA LANÇA (ESQUERDA / DIREITA)		graus 60 / 60
PRESSÃO DE CONTATO	ESTEIRA DE AÇO		kPa (PSI) 38,8 (5,6)
SISTEMA HIDRÁULICO	CAPACIDADE DA BOMBA	BOMBA DE DESLOCAMENTO VARIÁVEL	L/min 77,7 (P1 e P2)
		BOMBA DE ENGENHAGEM	L/min 57,5 (P3), 20 (P4)
CAPACIDADE DO TANQUE DE COMBUSTÍVEL			Mpa (PSI) 27,5 (3988) P1 e P2 - 24 (3481) P3 - 2,9 (421) P4
P.T.O. HIDRÁULICO*	FLUXO COMBINADO DE AÇÃO DUPLA		Litros 115
			Mpa (PSI) 27,5 (3988)
			L/min 130

\*P.T.O. (Power take-off). Sistema de acionamento de bomba hidráulica para operação dos acessórios.



# YANMAR

[www.yanmar.com/br](http://www.yanmar.com/br)

**YANMAR SOUTH AMERICA  
INDÚSTRIA DE MÁQUINAS LTDA.**

@yanmarbrasil

yanmar-brasil

/yanmarbrasil

(19) 3801-9200



**SOLICITE UM  
ORÇAMENTO**

Este material contém o resumo das especificações do produto e todas as informações contidas podem ser alteradas sem aviso prévio. A configuração standard pode ser diferente das fotos ilustrativas, por isso, antes de comprar, sempre confirme todas as informações do produto com a concessionária da sua região.