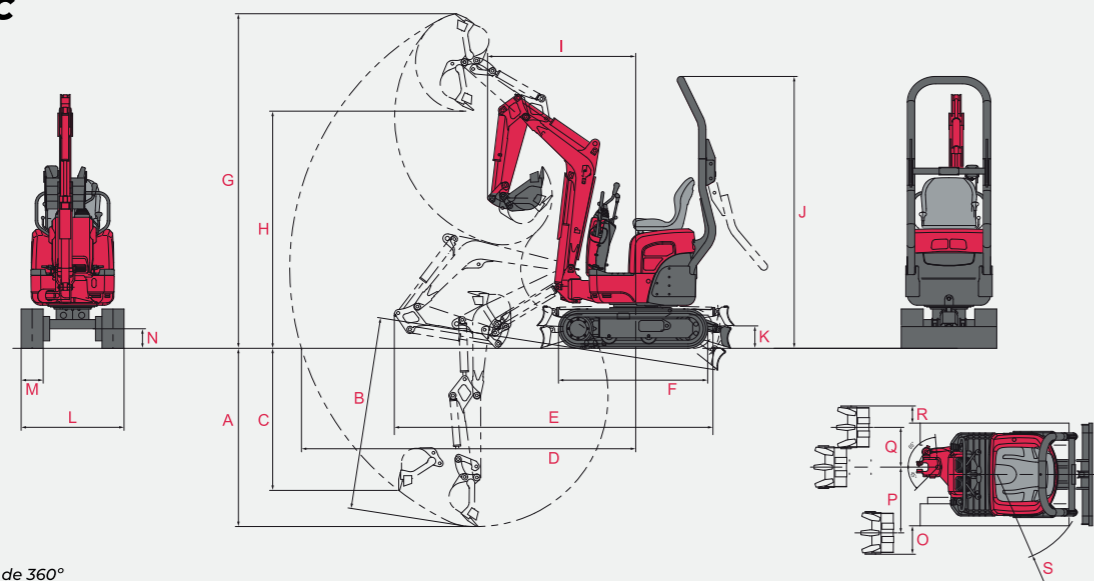


## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

### SV08-1C



Giro da cabine de 360°

#### Dimensões (mm)

<b>A</b>	1360 ~ 1460	<b>F</b>	1220	<b>K</b>	160~ 260	<b>P</b>	540
<b>B</b>	1530 ~ 1590	<b>G</b>	2730~ 2830	<b>L</b>	680 ~ 840	<b>Q</b>	330
<b>C</b>	1060 ~ 1160	<b>H</b>	1940~ 2040	<b>M</b>	180	<b>R</b>	140 ~ 220
<b>D</b>	2700 ~ 2730	<b>I</b>	1210	<b>N</b>	130 ~ 230	<b>S</b>	R725
<b>E</b>	2600	<b>J</b>	2200 ~ 2300	<b>O</b>	230 ~ 310		

MODELO		SV08 - 1C	
CABINE			CABINE ABERTA
VERSÃO			SEM ENGATE
PESO (MASSA)	ESTEIRA DE BORRACHA	kg	1060
	TIPO	Ciclo diesel	402J-05 IG84555R
MOTOR	POTÊNCIA	kW (hp)/rpm	7,7 (10,3)/2400
	CAÇAMBA	CAPACIDADE	m³
		LARGURA	mm
		CAÇAMBA	kN
		BRAÇO	kN
DESEMPENHO	FORÇA DA ESCAVAÇÃO		mm
	PROFUNDIDADE MÁXIMA DE ESCAVAÇÃO		mm
	VELOCIDADE DE DESLOCAMENTO	ESTEIRA DE BORRACHA (FRENTE/RÉ)	km/h
	VELOCIDADE DE GIRO		rpm
	ÂNGULO DE GIRO DA LANÇA (ESQUERDA/DIREITA)		graus
PRESSÃO DE CONTATO	ESTEIRA DE BORRACHA	kPa (psi)	28,4/(4,15)
SISTEMA HIDRÁULICO	CAPACIDADE DA BOMBA	L/min	9,8 (P1 E P2) X 2
	PRESSÃO DE ALÍVIO DO SISTEMA	Mpa (psi)	18,1 (2625)
CAPACIDADE DO TANQUE DE COMBUSTÍVEL		Litros	10
P.T.O. HIDRÁULICO	FLUXO COMBINADO DE AÇÃO DUPLA	Mpa (psi)	18,1 (2625)
		L/min	19,6

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



**YANMAR**

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

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

@yanmarbrasil

/yanmarbrasil

in yanmar-brasil

(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.



**YANMAR**

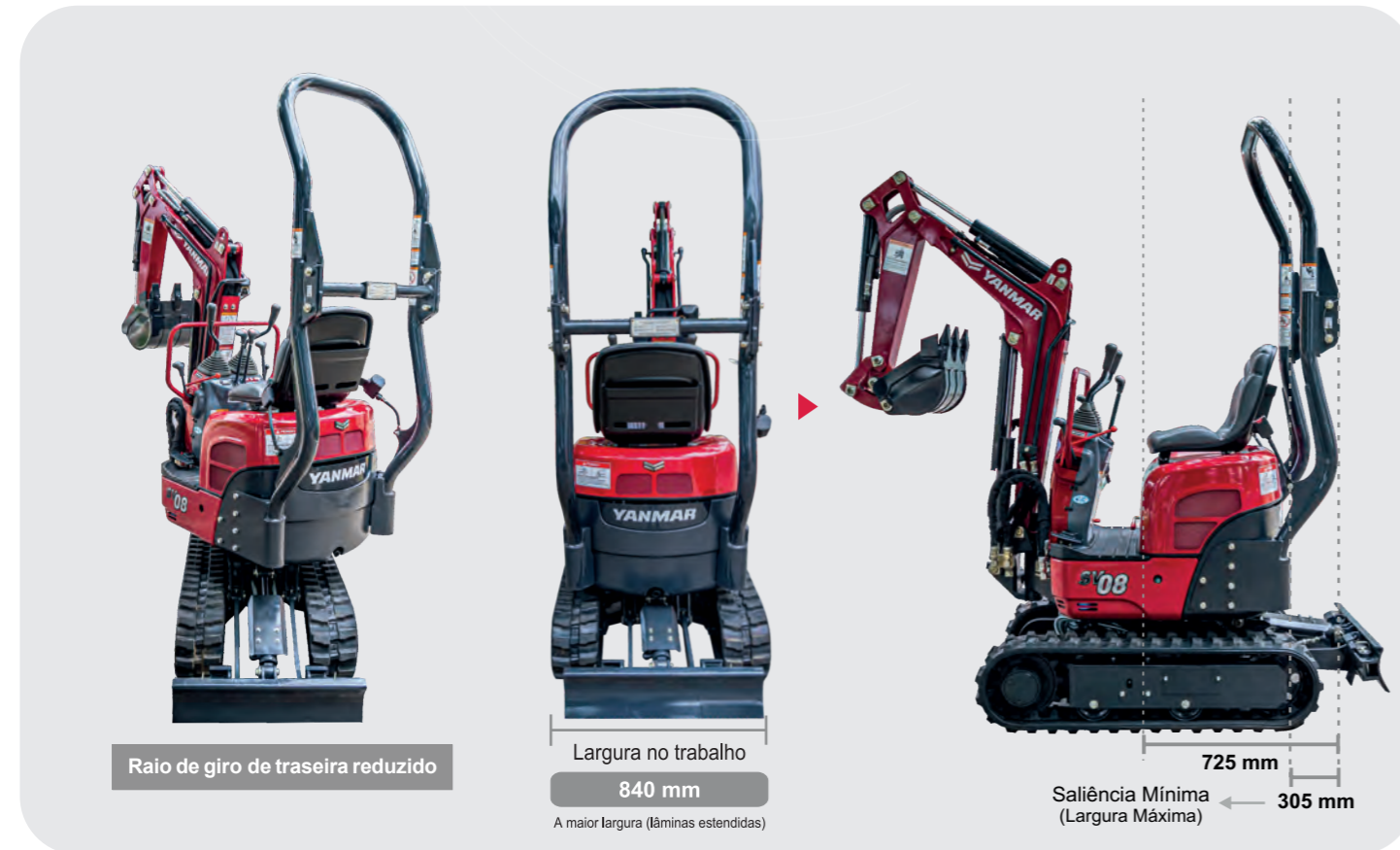
MINIESCAVADEIRA  
**SV08**



## CARACTERÍSTICAS

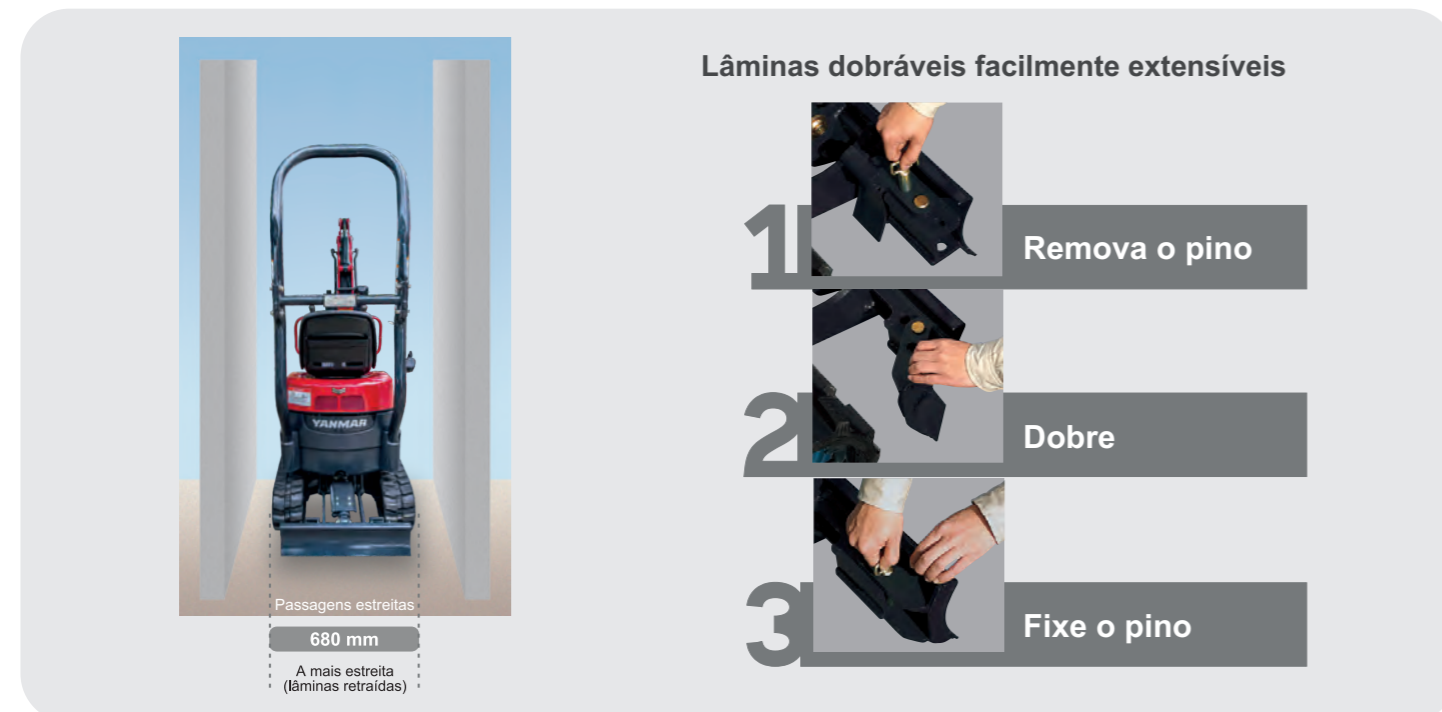
### ■ Raio de giro de traseira reduzido

A estrutura muito compacta mantém a saliência traseira em apenas 305 mm, durante o giro em largura máxima, permitindo um desempenho ainda melhor em passagens estreitas.

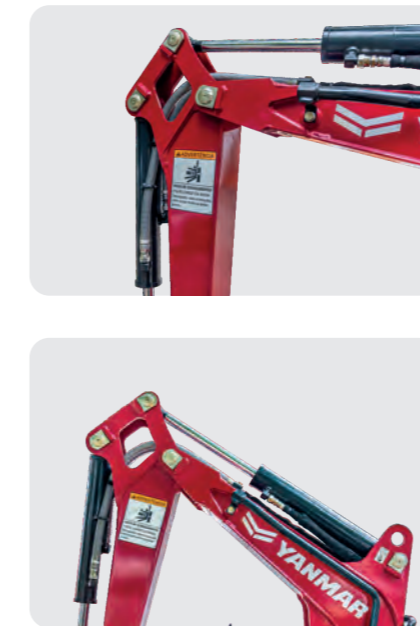


### ■ Esteiras de largura ajustável

A YANMAR é pioneira na tecnologia de esteira de largura ajustável! A distância entre as esteiras pode ser ajustada entre 680 e 840 mm, o que permite à SV08 trabalhar em áreas de pequenas dimensões.



### ■ Proteção das mangueiras



As mangueiras hidráulicas estão alojadas embaixo dos cilindros para protegê-las de danos acidentais.

### ■ PTO Hidráulico

O PTO\* tem tubulações de ambos os lados do braço para permitir o uso de acessórios hidráulicos adicionais.



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

### ■ Garantia

Além da garantia regular (válida por um ano), toda a linha de miniescavadeiras YANMAR conta com a possibilidade de 01 (um) ano adicional de garantia. Consulte o regulamento com a concessionária da região.

### ■ Protetor ROPS\* dobrável e cinto de segurança retrátil

Equipada com arco de proteção dobrável com estrutura ROPS\*. Fornecendo ao operador uma segurança extra em caso de capotamento.



### ■ Fácil Manutenção

A ampla abertura do capô do motor e a tampa lateral removível permitem fácil acesso para manutenção



Escaneie e conheça mais!

