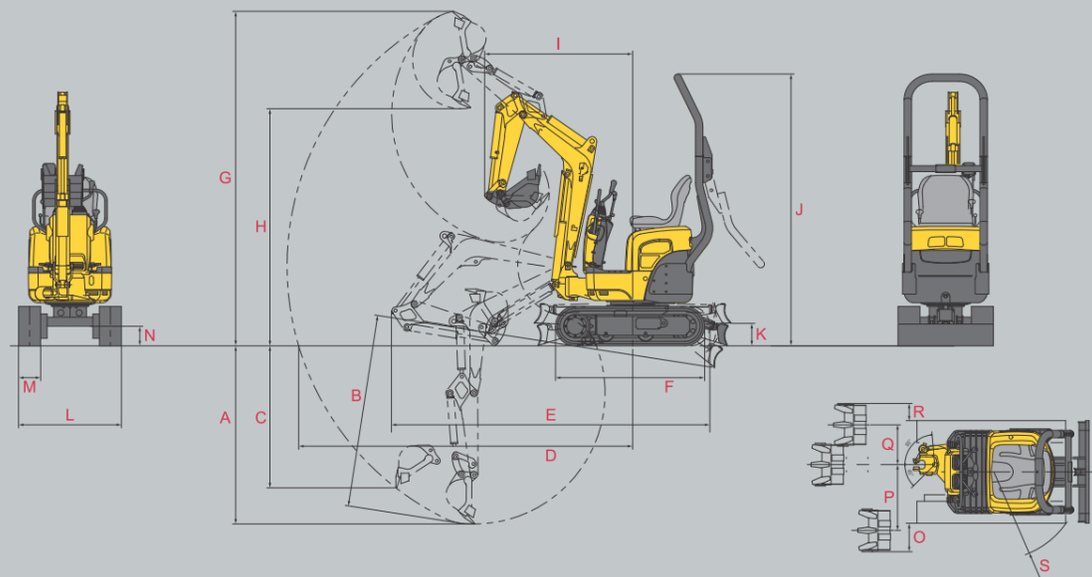




SV08-1A



- Giro da cabine de 360°.

SV08-1C

Dimensões (mm)

A	1400 ~ 1500	F	1220	K	180 ~ 280	P	540
B	1520 ~ 1620	G	2750 ~ 2850	L	680 ~ 840	Q	330
C	1160 ~ 1260	H	1950 ~ 2050	M	180	R	140 ~ 220
D	2700 ~ 2730	I	1180	N	130 ~ 230	S	R725
E	2600	J	2200 ~ 2300	O	230 ~ 310		

Especificações

MODELO		SV08-1C	
CABINE		CABINE ABERTA	
VERSÃO		SEM ENGATE	
PESO (MASSA)	ESTEIRA DE BORRACHA	Kg	1065
MOTOR	TIPO	Ciclo Diesel	402J-05 1684555R
	POTÊNCIA	kW (hp) / rpm	7.7 (10.3) / 2400
DESEMPENHO	CAÇAMBA	CAPACIDADE	m ³ 0.022
		LARGURA	mm 350
		CAÇAMBA	kN 10.5
	FORÇA DE ESCAVAÇÃO	BRAÇO	kN 6.2
	VELOCIDADE DE DESLOCAMENTO	ESTEIRA DE BORRACHA (FRENTE / RÉ)	Km/h 1.8 / 1.8
	VELOCIDADE DE GIRO		rpm 8.4
	ÂNGULO DE GIRO DA LANÇA (ESQUERDA / DIREITA)	graus 45 / 90	
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 SOUTH AMERICA INDÚSTRIA DE MÁQUINAS LTDA.

(19) 3801-9200

@yanmarbrasil

www.yanmar.com/br

/yanmarbrasil

Yanmar Brasil

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 de sua região.



CARACTERÍSTICAS

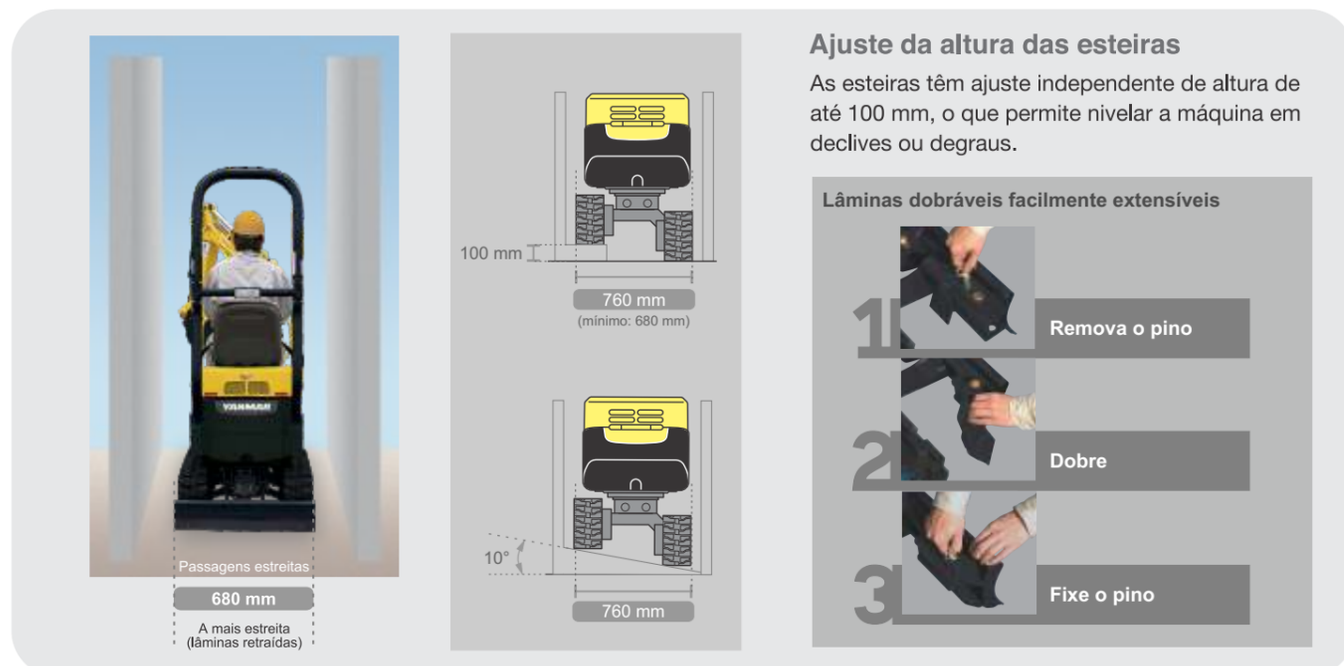
▶ Raio de giro de traseira reduzido

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

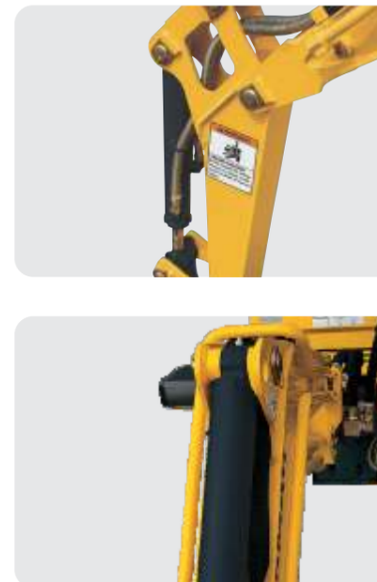


▶ Esteiras de largura ajustável

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!

