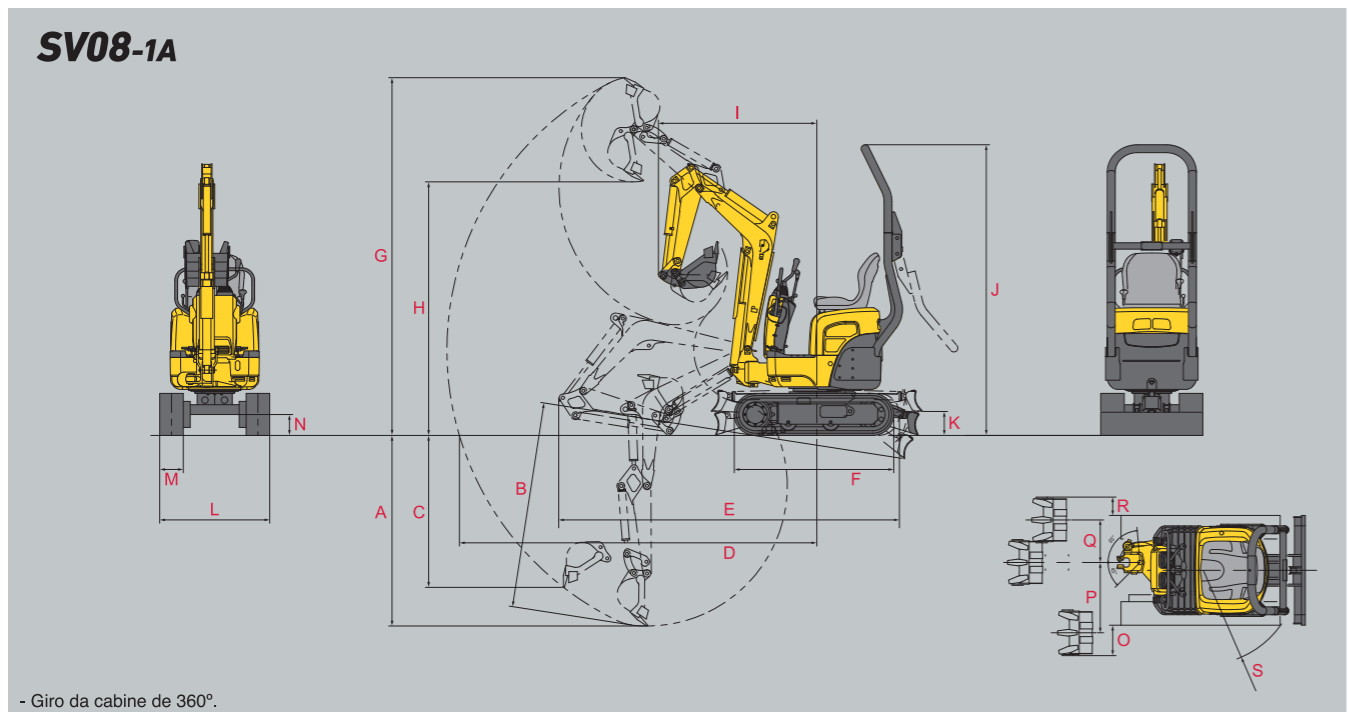




SV08-1A



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	SV-08-1A		
CABINE	CABINE ABERTA		
PESO (MASSA)	ESTEIRA DE BORRACHA		
MOTOR	TIPO	Kg	1065
	POTÊNCIA	Ciclo Diesel	YANMAR 2TE67L-BV3
		kW (hp) / rpm	7.7 (10,3) / 2400
DESEMPENHO	CAÇAMBA		
	CAPACIDADE	m ³	0,022
	LARGURA	mm	350
	FORÇA DE ESCAVAÇÃO	kN	10,5
DESEMPENHO	VELOCIDADE DE DESLOCAMENTO	ESTEIRA DE BORRACHA (FRENTE / RÉ)	Km/h
	VELOCIDADE DE GIRO	rpm	1,8 / 1,8
	ÂNGULO DE GIRO DA LANÇA (ESQUERDA/DIREITA)	graus	8,4
PRESSÃO DE CONTATO	ESTEIRA DE BORRACHA	kPa (PSI)	45,7 (6,5)
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.

CONCESSIONÁRIA



SV08-1A



02 ANOS DE GARANTIA*

Características

■ Raio de giro de traseira reduzido

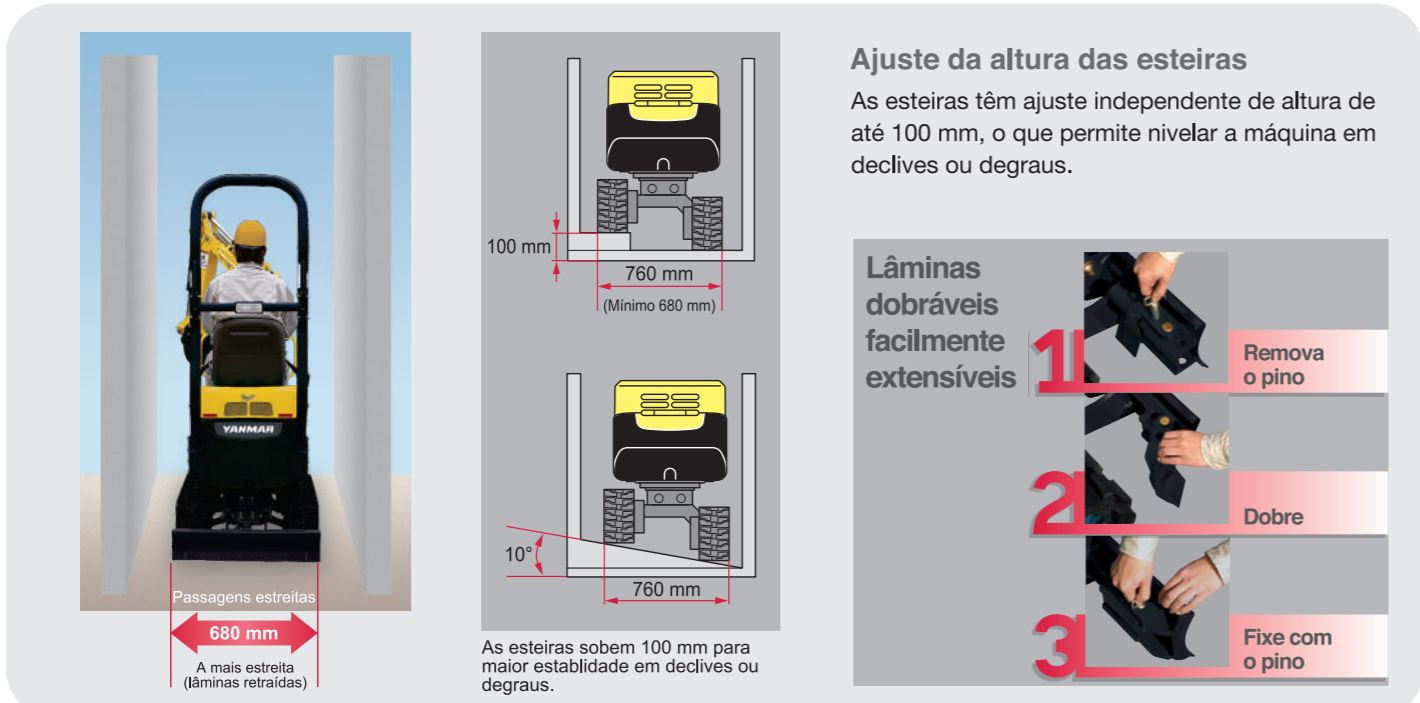
A estrutura muito compacta mantém a saliência traseira em apenas 305mm, durante o giro em largura máxima, permitindo um desempenho ainda melhor em passagens estreitas.



■ 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.

■ 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.



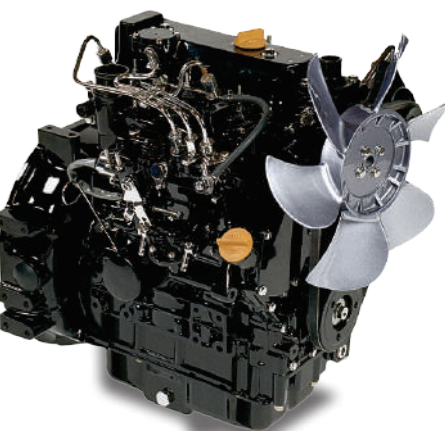
*ROPS
Estrutura Protetora Contra Capotamento
(Roll Over Protective Structure)

■ Fácil Manutenção

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



Limpo & Silencioso



Equipada com motor diesel **YANMAR 2TE67L**
que fornece uma potência de

7,7 kW