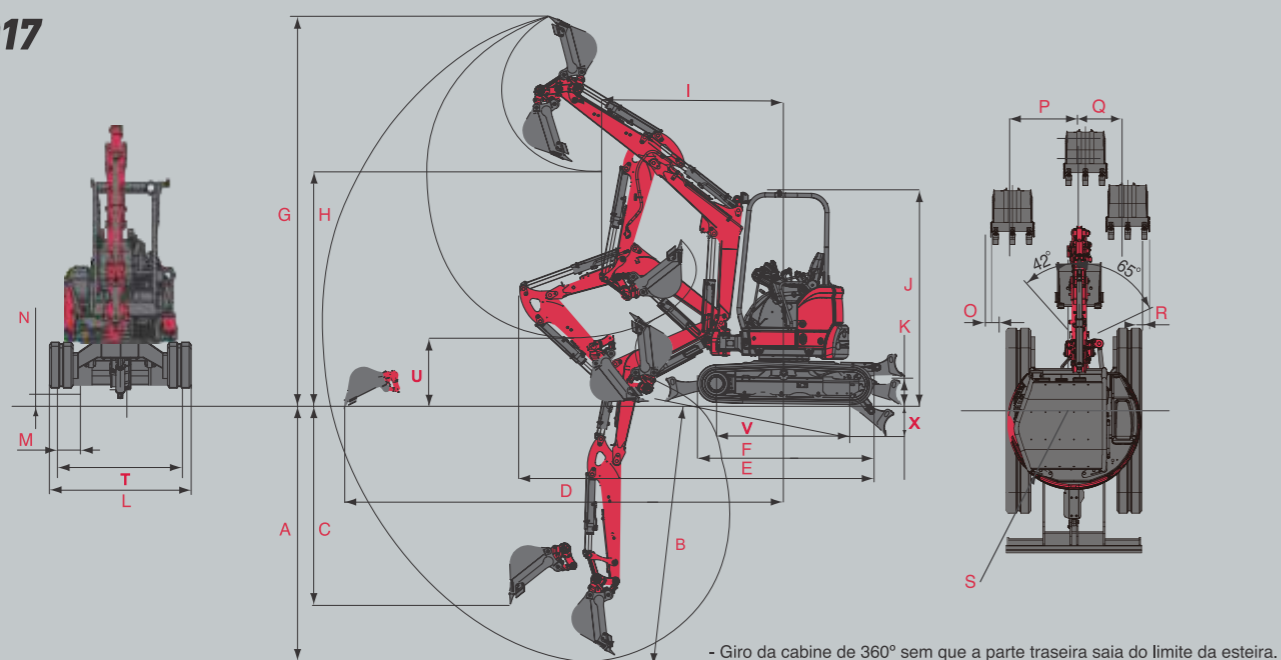




Vi017



Vi017

Dimensões (mm)

A	2200	F	1525	K	260	P	640	U	1025
B	2310	G	3690	L	950 ~ 1280	Q	400	V	1175
C	1850	H	2630	M	230	R	250	X	205
D	3710	I	1535	N	175	S	R640		
E	3450	J	2300	O	125	T	720 ~ 1050		

Especificações

MODELO		Vi017		
CABINE		ABERTA		
VERSÃO		SEM ENGATE		
PESO (MASSA)	ESTEIRA DE BORRACHA	Kg	1785	
MOTOR	TIPO	Ciclo Diesel	YANMAR 3TNV70-XBV	
	POTÊNCIA	kW (hp) / rpm	10.1 (13.5) / 2200	
DESEMPENHO	CAÇAMBA	CAPACIDADE	m ³ 0.04	
		LARGURA	mm 450	
		CAÇAMBA	kN 15.2	
		BRAÇO	kN 8.5	
		PROFUNDIDADE MÁXIMA DE ESCAVAÇÃO	mm 2210	
		VELOCIDADE DE DESLOCAMENTO	ESTEIRA DE BORRACHA (ALTA / BAIXA)	Km/h 4,2 / 2,1
		VELOCIDADE DE GIRO	rpm 9,5	
PRESSÃO DE CONTATO	ÂNGULO DE GIRO DA LANÇA (ESQUERDA/DIREITA)	graus	42 / 65	
	ESTEIRA DE BORRACHA	kPa (PSI)	29 (4.2)	
SISTEMA HIDRÁULICO	CAPACIDADE DA BOMBA	BOMBA DE DESLOCAMENTO VARIÁVEL	L/min 17.6 (P1 e P2)	
	PRESSÃO DE ALÍVIO DO SISTEMA	BOMBA DE ENGENHAGEM	L/min 13.2 (P3) - 7.9 (P4)	
CAPACIDADE DO TANQUE DE COMBUSTÍVEL		Mpa (PSI)	20.6 (2986) x 2 - 16.7 (2417) x 1 - 2.9 (427) x 1	
		Litros	20	
P.T.O. HIDRÁULICO		Mpa (PSI)	16.7 (2417)	
	FLUXO COMBINADO DE AÇÃO DUPLA	L/min	30.8	

*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



Fimatec Equipamentos
Rua Ismael da Rocha, 162 - Ramos, Rio de Janeiro - RJ
CEP 21031-050 - www.fimatecequipamentos.com.br

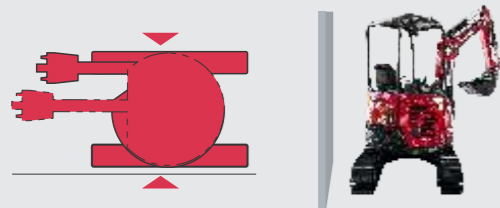


o verdadeiro
GIRO ZERO

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

Com o verdadeiro giro zero não se preocupe com a traseira.

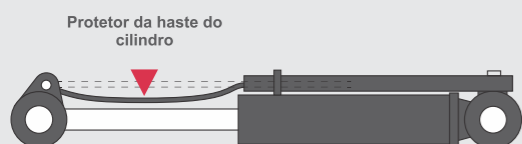


Escavação lateral de valas bem próxima à parede sem sair do alinhamento.



Haste flexível de proteção do cilindro

O cilindro é protegido por uma estrutura de aço flexível presente em toda extensão da concha, braço e lança independentemente do cilindro se expandir ou retrair, será sempre protegido.



Cabine aberta ROPS/FOPS* com 4 colunas

Operação mais segura, fácil e confortável!

Atende as normas internacionais de proteção para garantir um trabalho seguro.

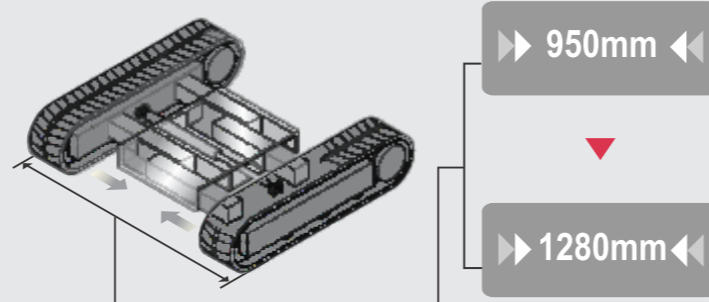
*ROPS
Estrutura de proteção na capotagem
(Roll Over Protective Structure)

*FOPS
Estrutura de proteção para o operador
contra a queda de objetos
(Falling Objects Protective Structure)



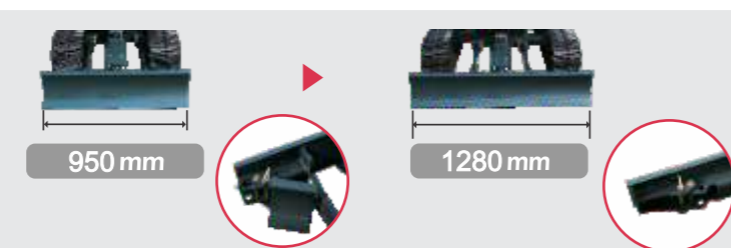
Material rodante variável

Retrai para entrar em espaços estreitos e se expande para garantir um trabalho estável.



Lâmina variável

Lâminas dobráveis, facilmente extensíveis.



Conforto



Fácil manutenção

A facilidade de acesso ao motor traz grandes melhorias para a eficiência da manutenção!

A abertura do capô traseiro permite a execução rápida das tarefas de conferir o óleo do motor, o filtro de ar e reabastecer o subtanque do reservatório de água do sistema de arrefecimento.



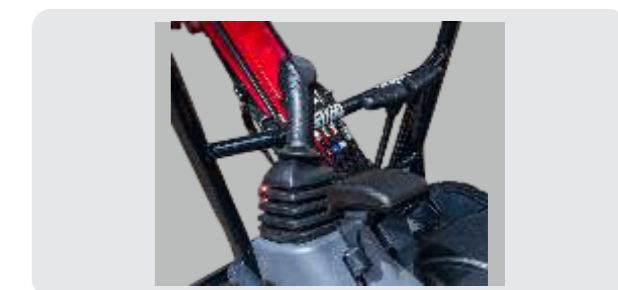
Garantia

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.

Joysticks

Facilidade de operação e trabalho suave!

Equipada com joysticks em ambos os lados do assento. Aumenta a comodidade e a produtividade.



Motor Limpo e Silencioso

Equipada com motor diesel YANMAR 3TNV70 que fornece uma potência de 10,1 kW

