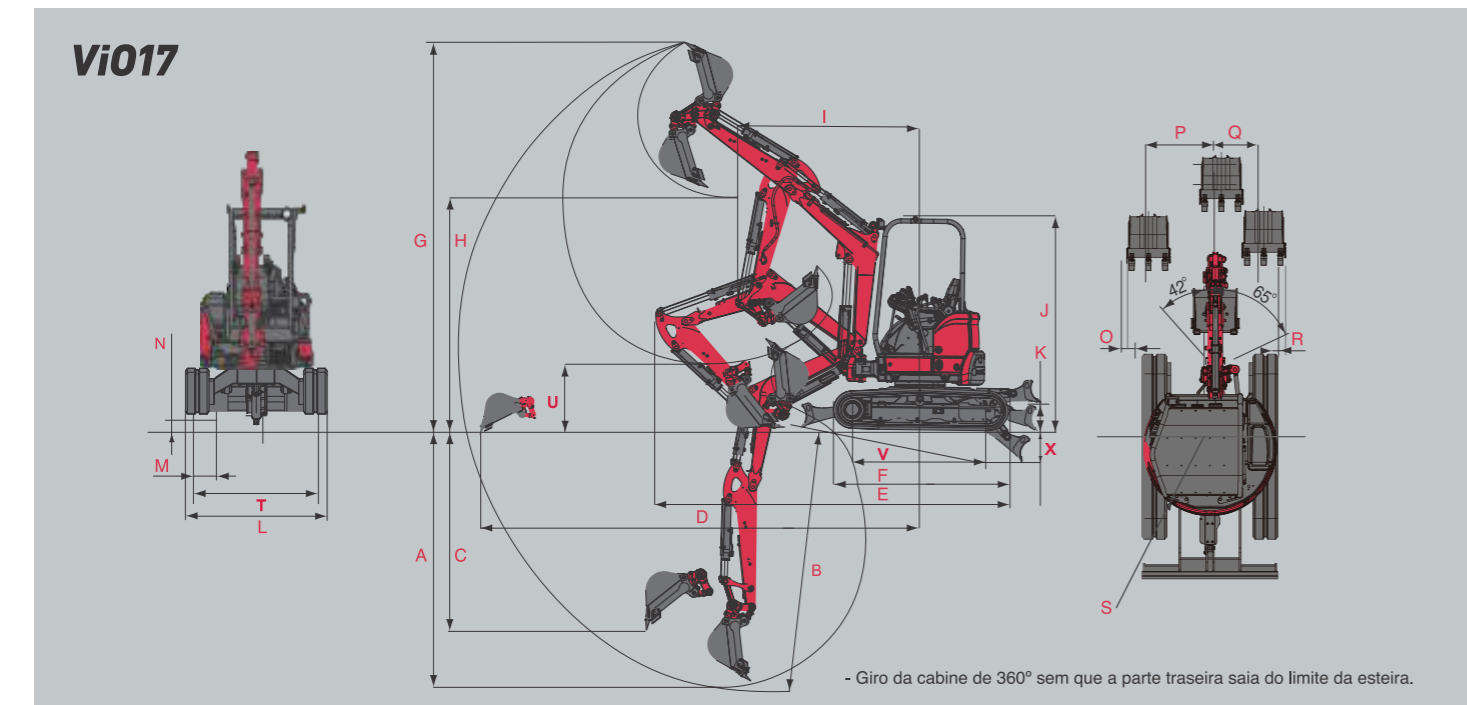


**Vi017****Dimensões (mm)**

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

**Especificações**

MODELO	Vi017		
CABINE	ABERTA		
VERSAO	SEM ENGATE		
PESO (MASSA)	ESTEIRA DE BORRACHA		
MOTOR	Kg Ciclo Diesel 1785 YANMAR 3TNV70-XBV		
	kW (hp) / rpm 10.1 (13.5) / 2200		
DESEMPENHO	CAÇAMBA	CAPACIDADE	m³ 0.04
	CAÇAMBA	LARGURA	mm 450
	FORÇA DE ESCAVAÇÃO	CAÇAMBA	kN 15.2
	FORÇA DE ESCAVAÇÃO	BRAÇO	kN 8.5
PRESSÃO DE CONTATO	PROFOUNDADE 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
	ÂNGULO DE GIRO DA LANÇA (ESQUERDA/DIREITA)		graus 42 / 65
SISTEMA HIDRÁULICO	ESTEIRA DE BORRACHA		kPa (PSI) 29 (4.2)
	CAPACIDADE DA BOMBA	BOMBA DE DESLOCAMENTO VARIÁVEL	L/min 17.6 (P1 e P2)
	PRESSÃO DE ALÍVIO DO SISTEMA	BOMBA DE ENGRANAGEM	L/min 13.2 (P3) - 7.9 (P4)
			Mpa (PSI) 20.6 (2986) x 2 - 16.7 (2417) x 1 - 2.9 (427) x 1
CAPACIDADE DO TANQUE DE COMBUSTÍVEL			Litros 20
	P.T.O. HIDRÁULICO	FLUXO COMBINADO DE AÇÃO DUPLA	Mpa (PSI) 16.7 (2417)
			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

SOLICITE UM ORÇAMENTO



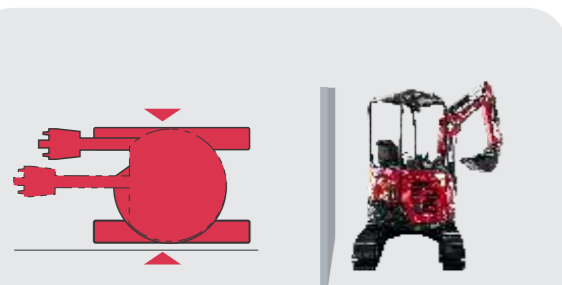
Este material contém o resumo das especificações do produto e todas as informações contidas podem ser alteradas sem aviso prévio. A configuração standard pode ser diferente das fotos ilustrativas, por isso, antes de comprar sempre confirme todas as informações do produto com a concessionária de sua região.

**Vi017**

o verdadeiro  
**GIRO ZERO**

## CARACTERÍSTICAS

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

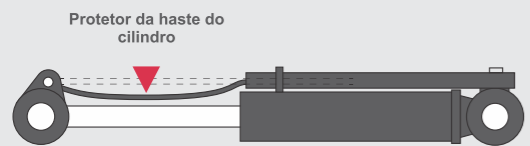


Escavação lateral de valas bem próxima à parede sem sair do alinhamento.



### ■ 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.



Protetor da haste do cilindro

### ■ Cabine aberta ROPS/FOPS\* com 4 colunas

#### Operação mais segura, fácil e confortável!

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

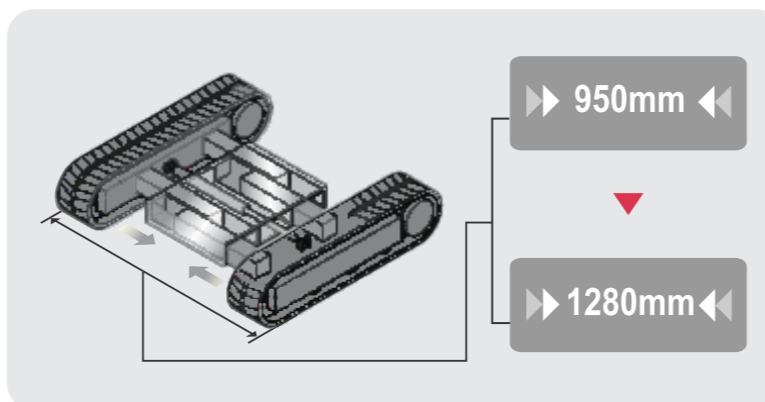
\*ROPS  
Estrutura de proteção na capotação  
(Roll Over Protective Structure)

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



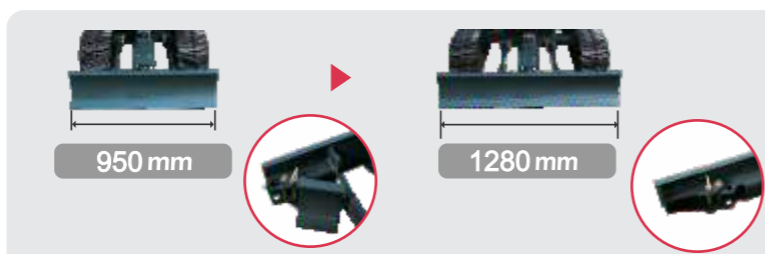
### ■ Material rodante variável

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



### ■ Lâmina variável

Lâminas dobráveis, facilmente extensíveis.



950 mm

1280 mm

### ■ 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.



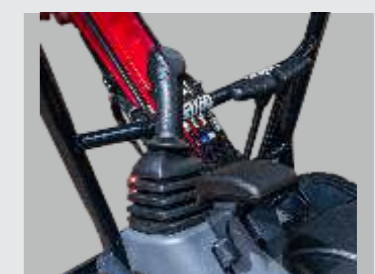
### ■ Garantia

Além da garantia regular (válida por um ano), toda a linha de minescavadeiras 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

