

Dimensões (mm)

A	2540	H	2040	O	4170	V	490
B	2740	I	355	P	1500	W	35
C	2240	J	340	Q	1250	X	145
D	4520	K	2490	R	250	Y	1500
E	4400	L	1950	S	320	Z	R750
F	4110	M	950	T	485		
G	1380	N	2780	U	705		

Especificações

MODELO				Vi027-6	
CABINE				ABERTA	
VERSÃO				SEM ENGATE	
PESO (MASSA)	ESTEIRA DE BORRACHA / AÇO		Kg	2625 / 2735	
MOTOR	TIPO		Ciclo Diesel	YANMAR 3TNV76-NBVA-1	
	POTÊNCIA		kW (hp) / rpm	15,8 (21,2) / 2500	
DESEMPENHO	CAÇAMBA	CAPACIDADE	m³	0,08	
		LARGURA	mm	490	
	FORÇA DE ESCAVAÇÃO	CAÇAMBA	kN	23,1	
		BRAÇO	kN	14,4	
	VELOCIDADE DE DESLOCAMENTO	ALTA / BAIXA	Km/h	4,5 / 2,8	
	VELOCIDADE DE GIRO		rpm	10	
	ÂNGULO DE GIRO DA LANÇA (ESQUERDA / DIREITA)		graus	47 / 74	
PRESSÃO DE CONTATO	ESTEIRA DE BORRACHA / AÇO		kPa (PSI)	29.5 (4,28) / 30.7 (4,45)	
SISTEMA HIDRÁULICO	CAPACIDADE DA BOMBA	BOMBA DE DESLOCAMENTO VARIÁVEL	L/min	30,2 x 2	
		BOMBA DE ENGENRAGEM	L/min	21,2 x 1 – 11,3 x 1	
	PRESSÃO DE ALÍVIO DO SISTEMA		Mpa (PSI)	20,6 (2987) x 2 – 18,1 (2631) x 1 – 2,9 (427) x 1	
CAPACIDADE DO TANQUE DE COMBUSTÍVEL			Litros	30,5	
P.T.O. HIDRÁULICO	FLUXO COMBINADO DE AÇÃO DUPLA		Mpa (PSI)	20,6 (2987)	
			L/min	51,3	

*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

/yanmarbrasil

Yanmar Brasil

www.yanmar.com/br

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.

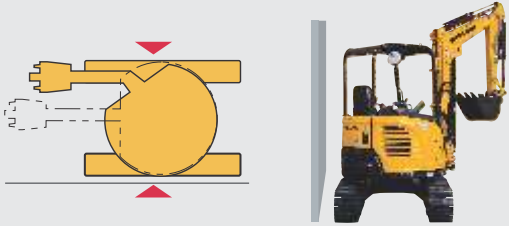
SOLICITE UM ORÇAMENTO



o verdadeiro
GIRO ZERO

CARACTERÍSTICAS

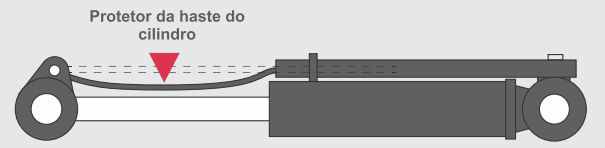
Com o verdadeiro giro zero não se preocupe com a traseira.



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 retrain, 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)



Fácil manutenção


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

A ampla abertura do capô juntamente com a tampa lateral do chassi removível, torna fácil a manutenção.

LCD


O display LCD fornece informações como o tempo que a máquina já operou e alertas de manutenção.

Tela do monitor de LCD

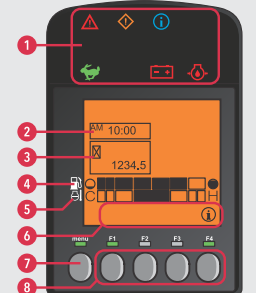


Calendário de 1 mês com tempo de operação*

exibe até 3 meses*



horas de funcionamento diárias.



1 Lâmpada de aviso

2 Lâmpada de cuidado

3 Lâmpada de informação

4 Lâmpada de aviso segunda velocidade ativada

5 Lâmpada de aviso carga na bateria

6 Lâmpada de aviso pressão do óleo de motor

1 A lâmpada LED pisca ao exibir aviso e informações

2 Relógio

3 Horímetro

4 Tanque de combustível


5 Temperatura da água

6 F1-F4 – Guia

7 Menu principal

8 F1-F4 – Botões de navegação

Conforto



Joystick – lado esquerdo

Tapete de fácil limpeza

Tomada 12v

Cinto de segurança retrátil

Painel de LCD

Alavanca da lâmina

Chave de partida

Painel de controle

Motor Limpo e Silencioso

Equipada com motor diesel YANMAR 3TNV76 que fornece uma potência de 15,8 kW



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.

SMARTASSIST Remote Fornece serviços que mantêm você no caminho certo
SMARTASSIST Remote (SA-R)

Uso eficiente das máquinas devido ao monitoramento remoto

A ViO20-6 é equipada com GPS e terminal de comunicação, permitindo que você gerencie informações de localização através desse sistema de comunicação.

