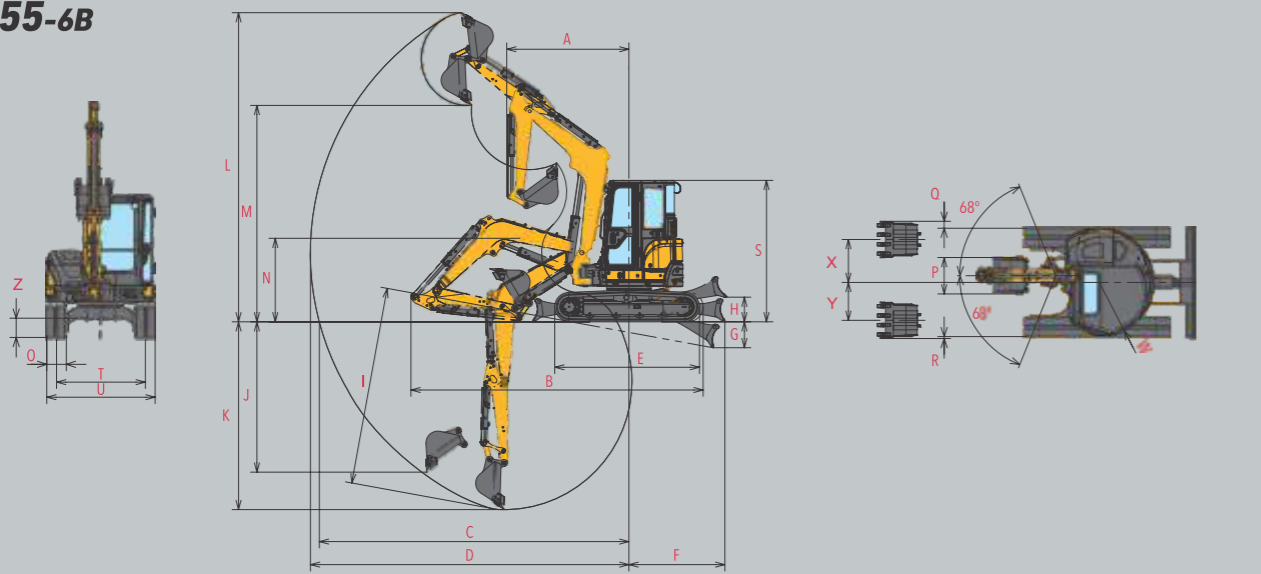




# Vi055-6B



- Giro da cabine de 360° sem que a parte traseira saia do limite da esteira.

Dimensões (mm) - sem engate rápido / com engate rápido

<b>A</b>	2180 / 2370	<b>H</b>	445 / 500	<b>O</b>	400	<b>V</b>	1970
<b>B</b>	5510 / 5580	<b>I</b>	3920 / 4120	<b>P</b>	700	<b>W</b>	995
<b>C</b>	5950 / 6140	<b>J</b>	2930 / 2560	<b>Q</b>	125	<b>X</b>	770
<b>D</b>	6100 / 6290	<b>K</b>	3710 / 3900	<b>R</b>	35	<b>Y</b>	680
<b>E</b>	2590	<b>L</b>	5900 / 6060	<b>S</b>	2540	<b>Z</b>	345
<b>F</b>	1720 / 1890	<b>M</b>	4240 / 4050	<b>T</b>	1590		
<b>G</b>	465 / 540	<b>N</b>	1570 / 1410	<b>U</b>	1990		

Especificações

MODELO		Vi055-6B	
CABINE		FECHADA	
VERSÃO		COM ENGATE	SEM ENGATE
PESO (MASSA)	ESTEIRA DE BORRACHA / AÇO	Kg	5535 / 5565
	TIPO	Ciclo Diesel	YANMAR 4TNV84T-ZMBV
MOTOR	POTÊNCIA NOMINAL	kW (hp) / rpm	36.1 (48.4) / 2600
	POTÊNCIA CONTÍNUA	kW (hp) / rpm	33.4 (44.8) / 2200
DESEMPENHO	CAÇAMBA	CAPACIDADE	m³
		LARGURA	mm
	FORÇA DE ESCAVAÇÃO	CAÇAMBA	kN
		BRAÇO	kN
	VELOCIDADE DE DESLOCAMENTO	ESTEIRA DE BORRACHA / AÇO (ALTA / BAIXA)	Km/h
	VELOCIDADE DE GIRO	rpm	10
	ÂNGULO DE GIRO DA LANÇA (ESQUERDA / DIREITA)	graus	68 / 68
PRESSÃO DE CONTATO	ESTEIRA DE BORRACHA / AÇO	kPa (PSI)	29.2 (4.24) / 29.7 (4.31) 30.2 (4.38) / 30.7 (4.45)
SISTEMA HIDRÁULICO	CAPACIDADE DA BOMBA	BOMBA DE DESLOCAMENTO VARIÁVEL	L/min
		BOMBA DE ENGRANAGEM	L/min
	PRESSÃO DE ALÍVIO DO SISTEMA	Mpa (PSI)	24.45 (3553) P1, P2 e P3 - 3.90 (566) P4
CAPACIDADE DO TANQUE DE COMBUSTÍVEL		Litros	66
P.T.O. HIDRÁULICO	FLUXO COMBINADO DE AÇÃO DUPLA	Mpa (PSI)	24.65 (3553)
		L/min	82.8

\*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  
 f /yanmarbrasil    📍 Yanmar Brasil

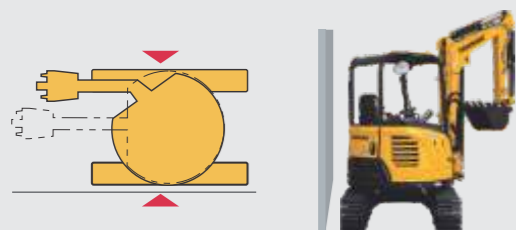
SOLICITE UM ORÇAMENTO



o verdadeiro  
**GIRO ZERO**

# CARACTERÍSTICAS

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

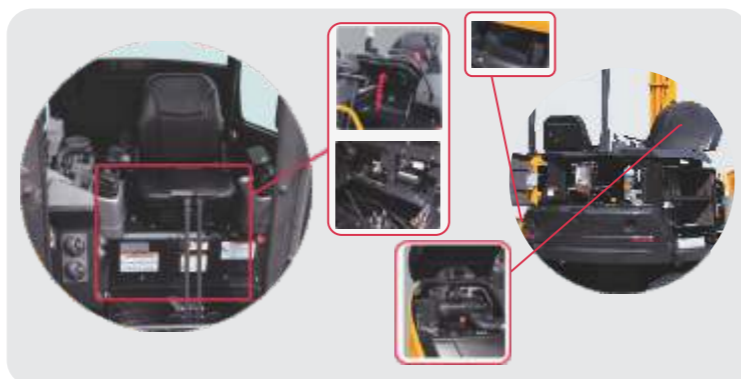


Escavação lateral de valas bem próxima à parede sem sair do alinhamento.

## Fácil manutenção

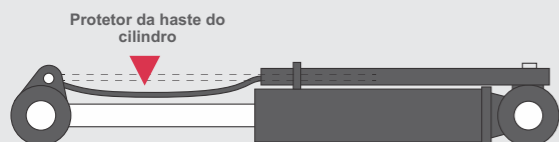
A facilidade de acesso ao motor traz grandes melhorias para a eficiência da manutenção!

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



## 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 com proteção ROPS e FOPS

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)

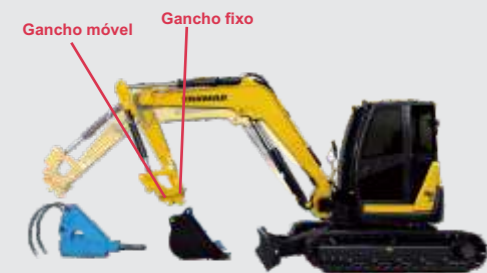


## Ar condicionado \*opcional

Mantém a temperatura ideal da cabine todo tempo.



## Troca de acessórios de forma rápida, simples e fácil. \*opcional



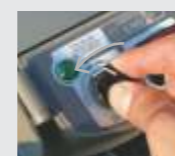
### Remoção



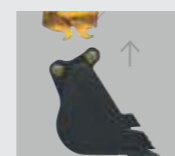
Coloque a concha no chão.



Puxe o pino da trava de segurança.

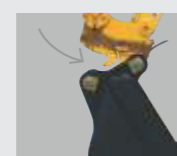


Vire o interruptor para remover.



Levante o braço para remoção.

### Acoplamento



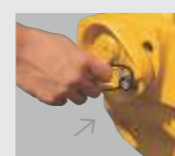
Fixe o implemento no gancho de engate.



Movimente o implemento certificando que o mesmo está na posição correta.



Ligue o interruptor para fixar.



Coloque o pino da trava de segurança e aperte-o.

## LCD

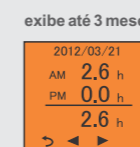
O display LCD fornece informações como o tempo que a máquina já operou e alertas de manutenção.

### Tela do monitor de LCD

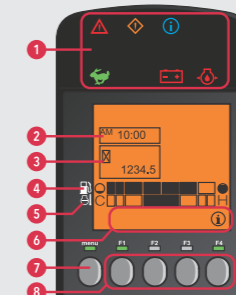


Calendário de 1 mês com tempo de operação\*

exibe até 3 meses\*



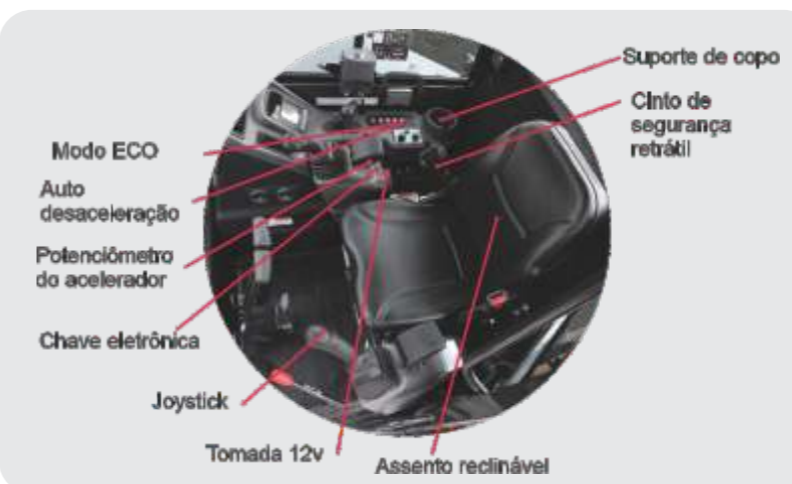
horas de funcionamento diárias.



- ▲ Lâmpada de aviso
- ◆ Lâmpada de cuidado
- ⓘ Lâmpada de informação
- ⚡ Lâmpada de aviso segunda velocidade ativada
- 🔋 Lâmpada de aviso carga na bateria
- ⚠ 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



Modo ECO

Auto desaceleração

Potenciômetro do acelerador

Chave eletrônica

Joystick

Tomada 12v

Assento reclinável

Suporte de copo

Cinto de segurança retrátil

## Motor Limpo e Silencioso

Equipada com motor diesel YANMAR 4TNV84T que fornece uma potência de 36,1 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

Fornecendo serviços que mantêm você no caminho certo

## SMARTASSIST Remote (SA-R)



### Uso eficiente das máquinas devido ao monitoramento remoto

Nossas miniescavadeiras são equipadas com GPS e terminais de comunicação, permitindo que você gerencie informações de localização através desse sistema de comunicação. O sistema também permite que a YANMAR monitore remotamente sua máquina, mantendo os intervalos de manutenções adequados, identificando rapidamente os problemas da máquina e fornecendo os serviços e suporte necessários a qualquer momento.



### Proporcionando tranquilidade, apoiando o seu negócio

- Sistema de prevenção de roubo**  
Esse recurso de prevenção contra roubo envia um e-mail para você quando a máquina sai de uma área pré-determinada.
- Serviço de notificação de erro**  
De forma rápida identifique o erro em caso de problemas com sua máquina.
- Ferramenta de gerenciamento de manutenção**  
Gerenciar inspeção/ informação de manutenção.
- Ferramenta de gerenciamento de status operacional**  
Visualize o status operacional da máquina.
- Ferramenta de criação de cronograma de trabalho**  
Grave dados de trabalho e melhore a eficiência.