

Vi012-2A

Vi012-2A

Dimensões (mm)

A	3020	H	940	O	1900	V	1040	AC	400
B	2250	I	R25,6	P	3120	W	830	AD	360
C	830 / 1000*	J	1090	Q	3200	X	1300	AE	120
D	1090	K	215	R	1500	Y	650	AF	1420
E	1440	L	230	S	2260	Z	1000	AG	1580
F	650 / 820	M	140	T	3040	AA	235		
G	180	N	1790	U	870	AB	590		

Especificações


MODELO				Vi012-1A	
CABINE				ABERTA	
VERSÃO				SEM ENGATE	
PESO (MASSA)		ESTEIRA DE BORRACHA		Kg	
		TIPO		Ciclo Diesel	
MOTOR		POTÊNCIA		kW (hp) / rpm	
		CAÇAMBA		CAPACIDADE	
				LARGURA	
		FORÇA DE ESCAVAÇÃO		CAÇAMBA	
				BRAÇO	
		VELOCIDADE DE DESLOCAMENTO		ESTEIRA DE BORRACHA (FRENTE / RÉ)	
		VELOCIDADE DE GIRO		rpm	
		ÂNGULO DE GIRO DA LANÇA (ESQUERDA / DIREITA)		graus	
PRESSÃO DE CONTATO		ESTEIRA DE BORRACHA		kPa (PSI)	
		CAPACIDADE DA BOMBA		BOMBA DE DESLOCAMENTO VARIÁVEL	
				BOMBA DE ENGRENAGEM	
		PRESSÃO DE ALÍVIO DO SISTEMA		Mpa (PSI)	
CAPACIDADE DO TANQUE DE COMBUSTÍVEL				Litros	
				Mpa (PSI)	
P.T.O. HIDRÁULICO		FLUXO COMBINADO DE AÇÃO DUPLA		L/min	

\*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

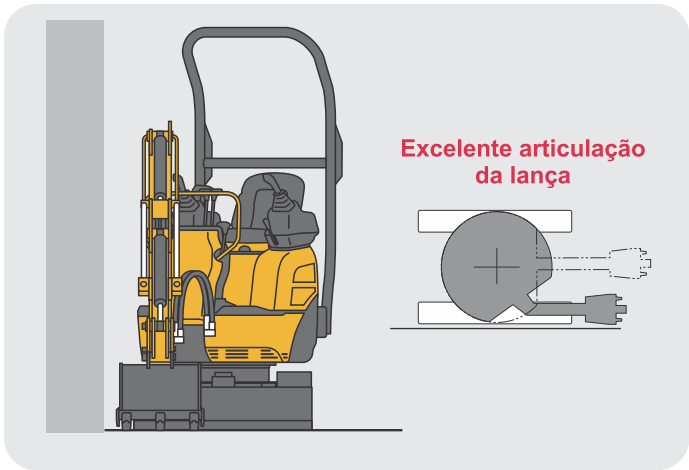
## Joyticks

A ViO12 é equipada com joysticks em ambos os lados do assento. Aumenta a comodidade e a produtividade.



## Raio de giro

Material rodante expandido: a parte frontal do chassi superior não excede a largura das esteiras no giro (medida do ROPS não considerada).



## PTO Hidráulico

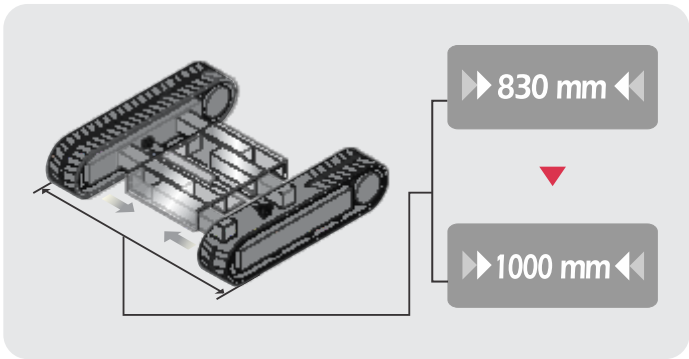
O PTO tem tubulações de ambos os lados do braço para permitir o uso de acessórios hidráulicos adicionais.



\*P.T.O. (Power take-off). Sistema de acionamento da bomba hidráulica para operação dos acessórios.

## Material rodante variável

A miniescavadeira YANMAR permite o acesso a lugares estreitos mantendo a estabilidade. Bem construída não oscila quando o material rodante está expandido ao máximo.



## Lâmina variável

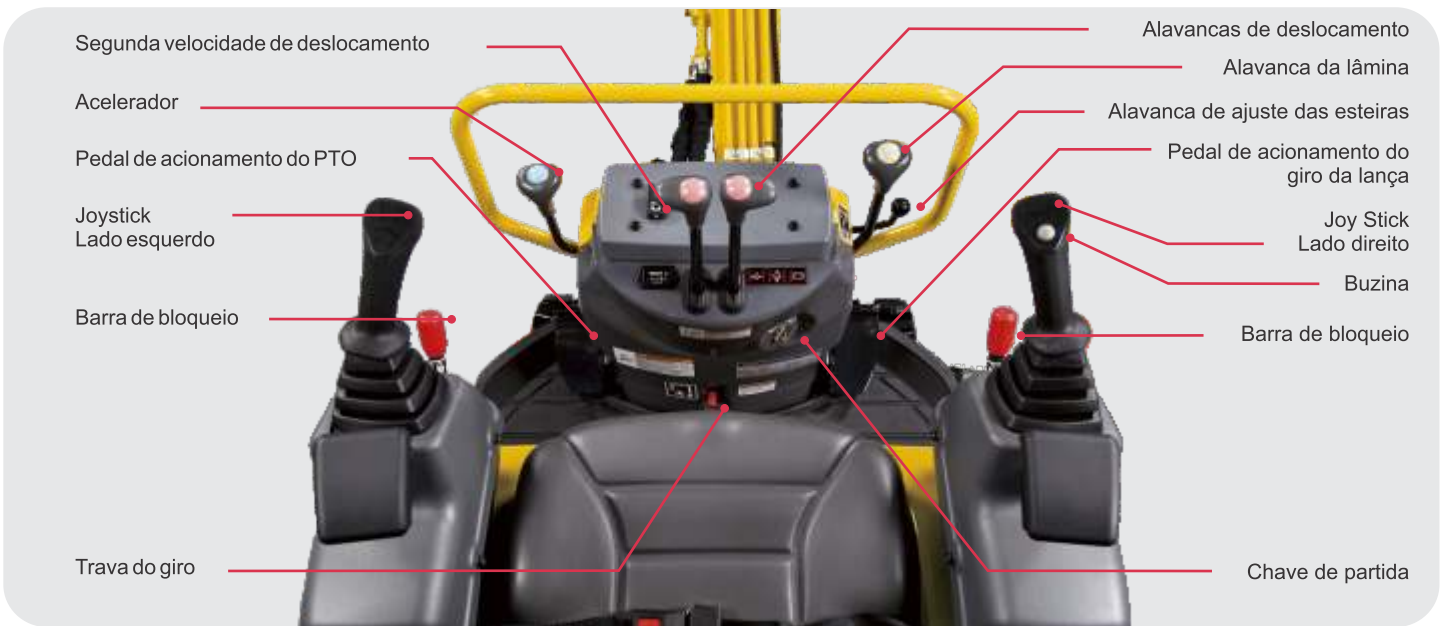
Lâminas dobráveis, facilmente extensíveis.



As articulações são fixas, travadas através de um pino sem necessidade de ferramentas para mudança rápida.



## Conforto



## Protetor ROPS\* dobrável e cinto de segurança

Equipado 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

O amplo capô permite o fácil acesso ao compartimento do motor, facilitando as manutenções, com fácil alcance aos níveis de lubrificantes e bocais de abastecimento.



## Motor Limpo e Silencioso

Equipada com motor diesel YANMAR 3TNV70 que fornece uma potência de 9,3 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.