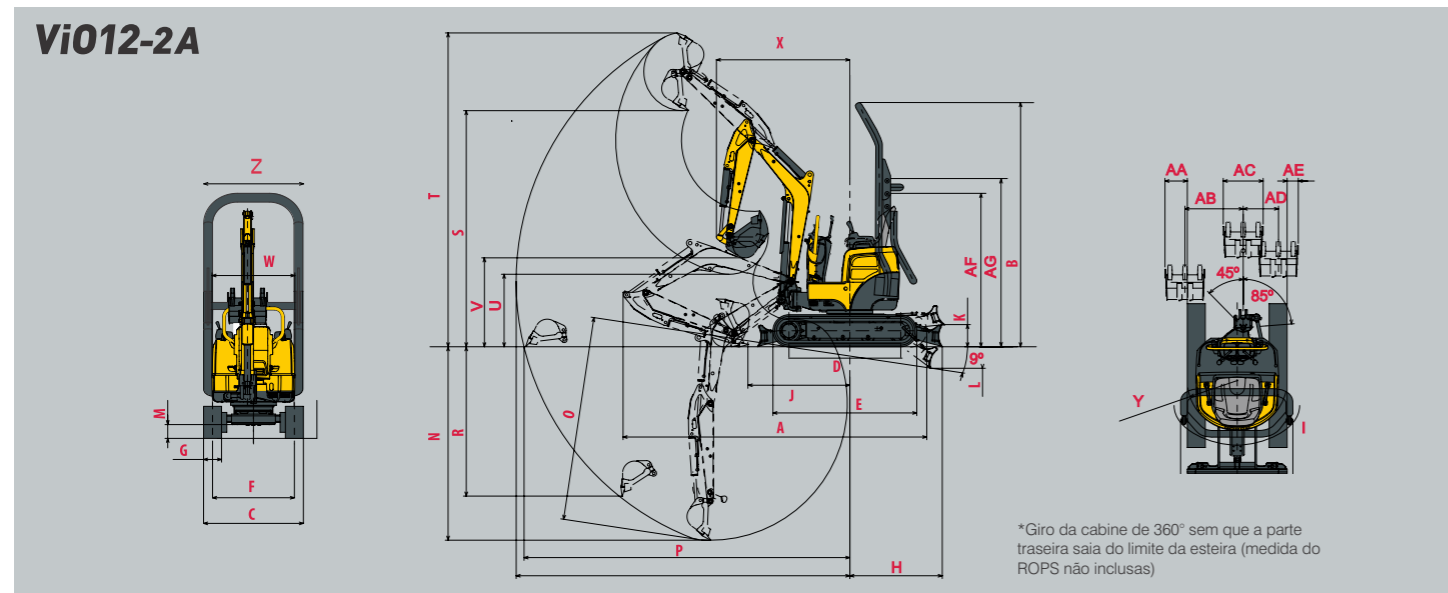


Vi012-2A



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		
VERSAO	SEM ENGATE		
PESO (MASSA)	1265		
MOTOR	Ciclo Diesel YANMAR 3TNV70-WBVB		
	9.3 (12.5) / 2000		
DESEMPENHO	Kg		
	ESTEIRA DE BORRACHA		
	Ciclo Diesel		
	9.3 (12.5) / 2000		
	ESTEIRA DE BORRACHA (FRENTE / RÉ)		
	Km/h		
	2.2 / 1.3		
	VELOCIDADE DE GIRO		
	rpm		
	10		
	ÂNGULO DE GIRO DA LANÇA (ESQUERDA / DIREITA)		
	graus		
	45 / 85		
PRESSÃO DE CONTATO	ESTEIRA DE BORRACHA		
	kPa (PSI)		
	28.0 (4.10)		
SISTEMA HIDRÁULICO	CAPACIDADE DA BOMBA		
	BOMBA DE DESLOCAMENTO VARIÁVEL		
	L/min		
	11,0 x 2		
	BOMBA DE ENGRANAGEM		
	L/min		
	6,0 x 1		
CAPACIDADE DO TANQUE DE COMBUSTÍVEL	PRESSÃO DE ALÍVIO DO SISTEMA		
	Mpa (PSI)		
	20,6 (2986) x 2 ~ 2,45 (355) x 1		
P.T.O. HIDRÁULICO	Litros		
	12		
FLUXO COMBINADO DE AÇÃO DUPLA	Mpa (PSI)		
	20,6 (2986)		
	L/min		
	22,0		

*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

www.yanmar.com.br

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.



MINIESCAVADEIRA

Vi012-2A



o verdadeiro
GIRO ZERO

Características

■ Joysticks

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



■ PTO Hidráulico

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



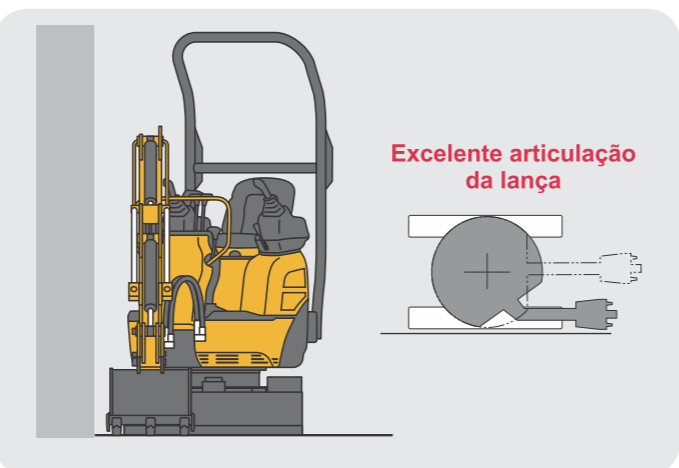
*P.T.O. (Power take-off). Sistema de acionamento da bomba hidráulica para operação dos acessórios.

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

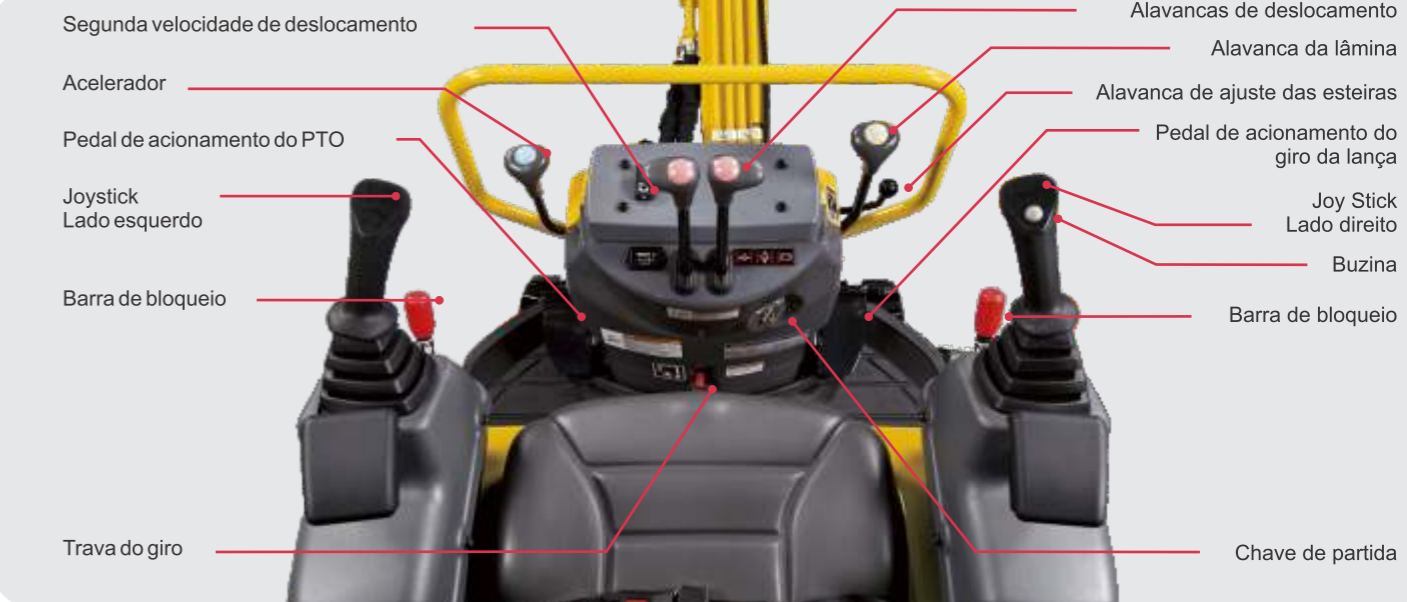


■ Raio de giro

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

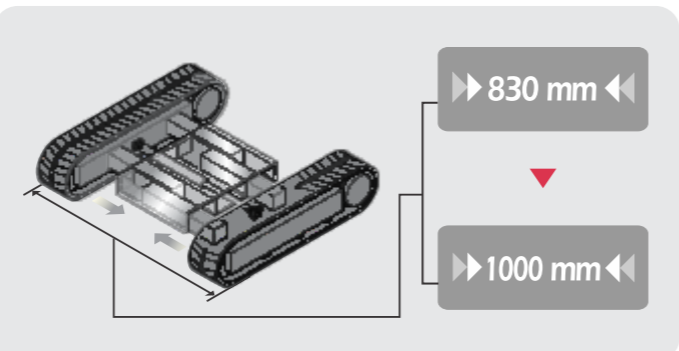


■ Conforto



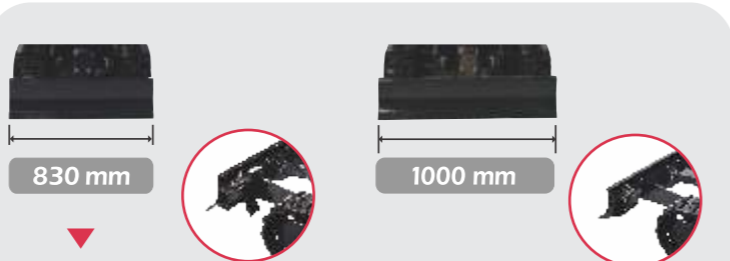
■ Material rodante variável

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.



■ 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)

■ 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.

■ 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

