

Vi012

Dimensões (mm)

A	3020	H	830 / 1000*	O	1900	V	85°
B	2250	I	R25,6	P	3120	W	830
C	830 / 1000*	J	1090	Q	3200	X	1300
D	1090	K	215	R	1500	Y	650
E	1440	L	230	S	2260	Z	1000
F	650 / 820	M	140	T	3040		
G	180	N	1790	U	45°		

Especificações

MODELO	Vi012		
CABINE	CABINE ABERTA		
PESO (MASSA)	ESTEIRA DE BORRACHA Kg		
MOTOR	Ciclo Diesel POTÊNCIA kW (hp) / rpm		
DESEMPENHO	CAÇAMBA CAPACIDADE m³ LARGURA mm FORÇA DE ESCAVAÇÃO kN		
	VELOCIDADE DE DESLOCAMENTO Km/h ESTEIRA DE BORRACHA (ALTA / BAIXA)		
	VELOCIDADE DE GIRO rpm ÂNGULO DE GIRO DA LANÇA (ESQUERDA/DIREITA) graus		
PRESSÃO DE CONTATO	ESTEIRA DE BORRACHA kPa (PSI)		
SISTEMA HIDRÁULICO	CAPACIDADE DA BOMBA L/min BOMBA DE DESLOCAMENTO VARIÁVEL L/min BOMBA DE ENGRANAGEM L/min		
CAPACIDADE DO TANQUE DE COMBUSTÍVEL	PRESSÃO DE ALÍVIO DO SISTEMA Mpa (PSI)		
P.T.O HIDRÁULICO	FLUXO COMBINADO DE AÇÃO DUPLA Mpa (PSI) 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.

Matriz: Av. Presidente Vargas, 1.400 - Vila Vitória II - Indaiatuba - SP - CEP: 13.338-901 Fone: (19) 3801-9200 / Fax.: (19) 3834-4454

Filial São Paulo: : Rua Frei Egídio Laurent, 341 - Vila dos Remédios - Osasco - SP - CEP: 06.298-020 Fone: (11) 2284-2350

Filial Manaus: Rua Jonathas Pedrosa, 50 - Centro - Manaus - AM - CEP: 69.020-110 Fone: (92) 3347-9205 / Fax.: (92) 3347-9206

www.yanmar.com.br



Yanmar Série VIO
O VERDADEIRO GIRO ZERO®

02 ANOS DE GARANTIA*

YANMAR - A SUA MELHOR PARCEIRA NA CONSTRUÇÃO DO FUTURO

As imagens são meramente ilustrativas. Todas as informações contidas neste catálogo estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

* Consulte o regulamento com o revendedor mais próximo.

Características

■ Joysticks

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

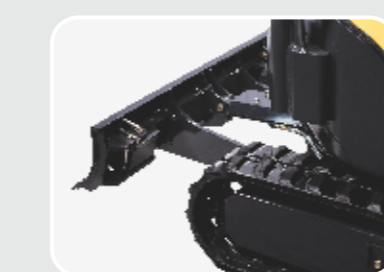
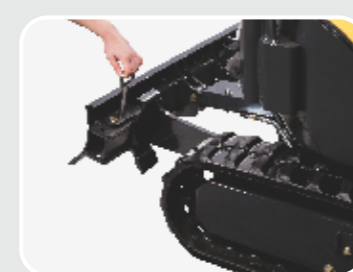


■ PTO Hidráulico

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



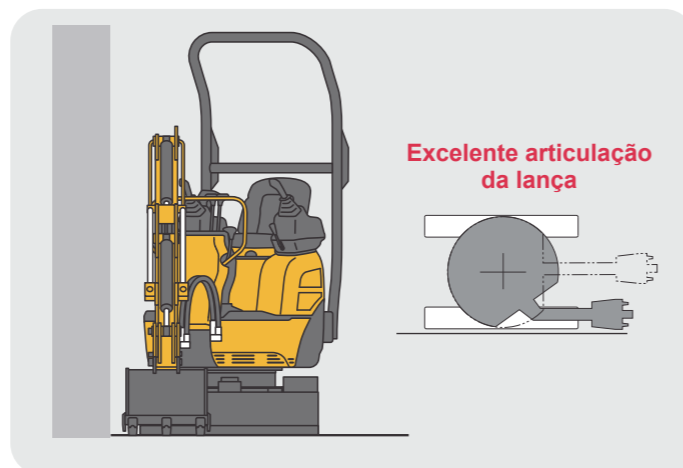
*P.T.O. (Power take-off). Sistema de acionamento da bomba hidráulica para operação dos acessórios.



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

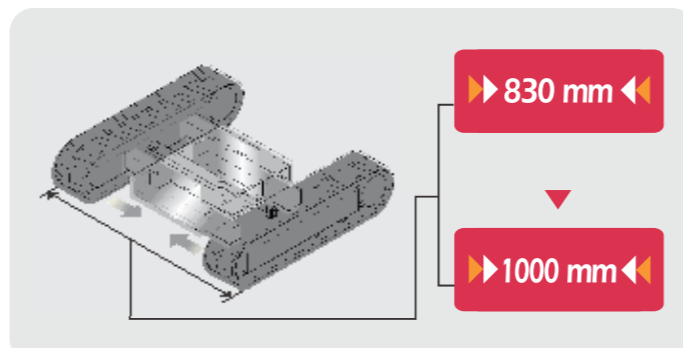
■ Raio de giro

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



■ Material rodante variável

A minescavadeira 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.



■ Conforto

Segunda velocidade de deslocamento

Acelerador

Pedal de acionamento do PTO

Joystick Lado esquerdo

Barra de bloqueio

Trava do giro

Alavancas de deslocamento

Alavanca da lâmina

Alavanca de ajuste das esteiras

Pedal de acionamento do giro da lâmina

Joy Stick Lado direito

Buzina

Barra de bloqueio



Chave de partida

■ 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.



Limpo
&
Silencioso



Equipada com motor diesel **YANMAR 3TNV70**

que fornece uma potência de **9,2 kW**