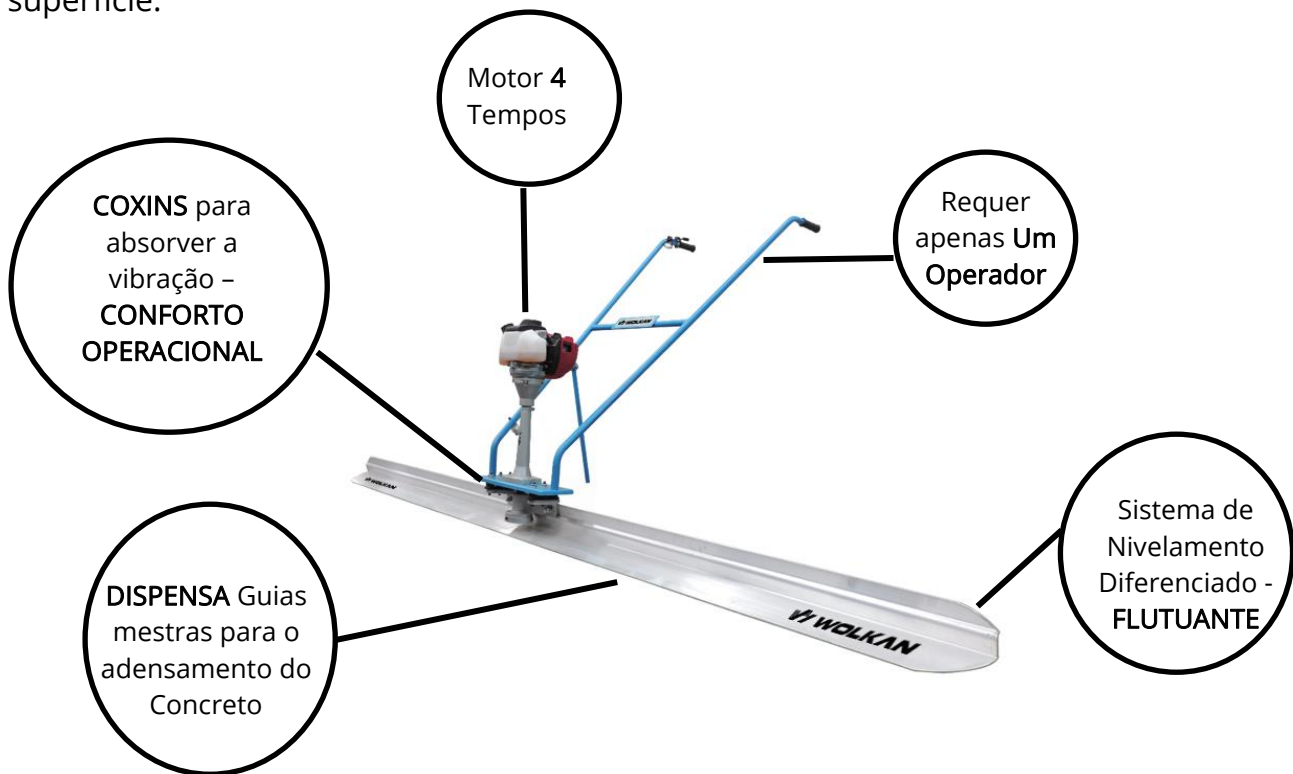


RÉGUA VS

RÉGUA VIBRATÓRIA DE SUPERFÍCIE

As RÉGUAS VIBRATÓRIAS DE SUPERFÍCIE, também chamadas de Vibro STRIKE, são indicadas para operação em acabamentos de pisos e calçadas, dispensando utilização de trilhos Guia. Este equipamento é construído com perfis de alumínio, tamanho padrão de 2m, que facilitam a operação de deslizamento sobre o concreto, fornecendo perfeito acabamento e adensamento de superfície.



Essa série de equipamento pode ser acionada por motores: gasolina.

* Opção Régua RV – Motor elétrico – Sob Consulta.

VANTAGENS

Grande Conforto Operacional

Produção de Réguas Customizadas ATÉ 5 metros

Acabamento Perfeito

Facilidade de transporte

RÉGUA VS

RÉGUA VIBRATÓRIA DE SUPERFÍCIE

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

MODELO		VS 2	VS 3	VS 4
Peso	Kg	22	23	24
MOTOR		HONDA GX 25/GX35	HONDA GX 25/GX35	HONDA GX 25/GX35
Potência	CV	GX 25 - 1,02 CV GX 35 1,4 CV	GX 25 - 1,02 CV GX 35 1,4 CV	GX 25 - 1,02 CV GX 35 1,4 CV
Combustível		Gasolina	Gasolina	Gasolina
Comprimento Régua *OPCIONAL 5M	m	2	3	4