

Serras de Fita Verticais Série SV

SV-4060, SV-60110, SV-80130 e SV-130160 são serras contínuas para corte de chapa, do tipo vertical. Através do controle integrado, o usuário apenas insere os dados de material e capacidade de corte, a UPC (Unidade de Processamento Centralizado) embutida irá calcular e gerar a taxa de avanço, a taxa de corte e o tempo de corte ótimos.

Estes modelos são adequados para contorno convexo, material maciço, cantoneira, corte com contorno côncavo de chapa.

Com o sistema de troca rápida de lâmina, a troca das lâminas pode ser realizada rápida e facilmente. Com sua construção robusta, esta série propicia a velocidade de corte e precisão excelentes.


SV-60110

SV-80130

SV-20130

Modelo		SV-60110	SV-80130	SV-20130
Capacidade máxima	Altura	660 mm	860 mm	200 mm
	Garganta	1100 mm	1300 mm	1300 mm
	Comprimento	2000-7000 mm *	2000-7000 mm*	2500 max.*
Especificações da lâmina	Velocidade	20 ~100 m/min	15 ~ 80 m/min	20 ~ 80 m/min
	Medida	7440 x 67 x 1,6 mm	8350 x 67 x 1,6 mm	6200 x 41 x 1,3 mm
	Tensão	Hidráulica	Hidráulica	Hidráulica
	Guias	Guias de metal duro	Guias de metal duro	Guias de metal duro
Motores	Lâmina de serra	10 HP	15 HP	7,5 HP
	Hidráulico	1 ou 2 HP	2 ou 3 HP	2 HP
	Refrigeração	1/4 HP	1/2 HP	1/4 HP
	Alimentação	2 HP	2-2/3 HP	Hidráulica
Capacidade do reservatório	Óleo hidráulico	60 L	60 L	60 L
	Refrigerante	1000 L	1000 L	200 L
Altura da mesa		1500 mm	1500 mm	1050 mm
Comprimento (6m)		9200 mm	9270 mm	3000 mm
Largura da mesa		4000 mm	4000 mm	2800 mm
Altura da Máquina		3650 mm	3850 mm	2100 mm
Peso (6m)		23000 kg	27000 kg	5000 kg