

FICHA TÉCNICA



Versatile Steel 8 FX

COD. ST8E-400
COD. ST8E-600
COD. ST8E-800
COD. ST8E-1000

Rev 04

24/05/2024

Equipamento ideal para carregar na posição horizontal, placas de pequenas e médias, dimensões de materiais diversos como: alumínio, inox, cobre, aço, carbono, etc... Alimentado por eletricidade, possui bomba de vácuo acoplada na própria estrutura. Cada ventosa das extremidades possuem uma válvula de bloqueio permitindo isola-las e assim, possibilitar transportar as chapas de tamanhos menores com o mesmo equipamento. Alinhados com as normas de segurança, todos os equipamentos atendem as Nrs 10/11/12 do MTE.

PRINCIPAIS VANTAGENS E INOVAÇÕES

ITENS DE SÉRIE

- > Estrutura superior fixa para operação na posição horizontal
- > Estrutura inferior com guias com travas, que permitem o deslocamento das ventosas na barra central;
- > Capacidade máxima de trabalho **400 / 600 / 800 / 1000 kg**;
- > Sapatas de aço com guarnição de borracha super resistentes e duráveis;
- > Vacuômetro analógico de fácil medição do vácuo;
- > Sistema com válvula de segurança;
- > Sistema de isolamento manual em cada ventosa
- > Reservatório de vácuo acoplado na estrutura;
- > Descansos retráteis para armazenamento;
- > Filtro de proteção da bomba (fácil de substituir – baixo custo);
- > Mangueiras especiais em PU, próprias para vácuo com conexões de alta segurança - anti vazamento;
- > Tomada de encaixar com trava para alimentação elétrica;
- > Bomba de vácuo lubrificada a óleo de alta eficiência;
- > Cabo ergonômico com regulagem (facilita o posicionamento seguro do operador);
- > Pintura resistente - ambiente normal coberto, cor cinza / amarelo segurança;
- > Laudo técnico de autoria do projeto (ART/CREA);
- > Manual de operação e manutenção.

Todos os equipamentos são testados em fábrica, e são fornecidos com manual de operação e manutenção, ART-CREA e atendem as NRs 10/11/12 do MTE.



Extendida



Recolhida



Contato: Tel. Fixo: 55 28 2102-2525 / Móvel: 28 99985-7615 - vendas@ventowag.com.br

Todos os direitos reservados - Ventowag Tecnologia LTDA

As imagens contidas nessa ficha técnica são meramente ilustrativas. O fabricante se reserva no direito de realizar alterações nos equipamentos sem aviso prévio.

FICHA TÉCNICA



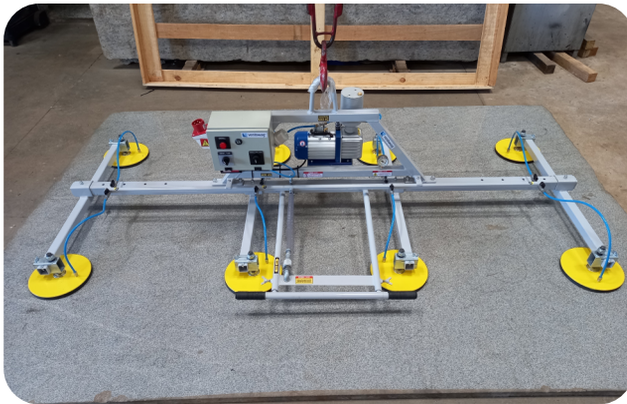
Versatile Steel 8 FX

COD. ST8E-400
COD. ST8E-600
COD. ST8E-800
COD. ST8E-1000

Rev 04

24/05/2024

FOTOS DE APLICAÇÃO



*Medidas externas das ventosas.

DADOS TÉCNICOS	Versatile Steel 8 FX			
Cod.	ST8E-400	ST8E-600	ST8E-800	ST8E-1000
Capac. de Trabalho	400 kg	600 kg	800 kg	1000 kg
Largura	600mm/1100 mm	600mm/1160 mm	900mm/1000 mm	900mm/1360 mm
Comprimento	1750/2550 mm	1750/2550 mm	1900/2550 mm	1900/2550 mm
Potencia KW	0.25	0.25	0.37	0.37
Tensão de trabalho	220V - 60Hz (50Hz)			

TECNOLOGIAS APLICADAS

PAINEL NR 12

- > Controle eletrônico da bomba de vácuo;
- > Sensoriamento digital de alta precisão;
- > Alerta sonoro contra queda de pressão;
- > Conforme Item 5.2 - NR 11, Anexo 11;
- > Horímetro analógico;
- > Tensão de segurança 24V;

ACESSÓRIOS

- > Mangote elétrico sanfonado 6m / 8m / 10m.



Controlador eletrônico



Painel com horímetro



Transformador 24V



Mangote elétrico



Conector com trava



Contato: Tel. Fixo: 55 28 2102-2525 / Móvel: 28 99985-7615 - vendas@ventowag.com.br

Todos os direitos reservados - Ventowag Tecnologia LTDA

As imagens contidas nessa ficha técnica são meramente ilustrativas. O fabricante se reserva no direito de realizar alterações nos equipamentos sem aviso prévio.