

FICHA TÉCNICA



Versatile Steel 12

COD. ST12E-1000VB
COD. ST12E-2000VB
COD. ST12E-5000VB

Rev 01

09/11/2020

Modelo versátil, desenvolvido especialmente para transportar na posição horizontal, placas diversas, médias e de grandes dimensões, que requerem cuidados para não serem danificadas durante os processos de manipulação. Cada ventosa possui uma válvula de bloqueio permitindo isola-las e assim possibilitar transportar chapas de tamanhos menores com o mesmo equipamento.

PRINCIPAIS VANTAGENS E INOVAÇÕES

ITENS DE SÉRIE

- > Tomada de alimentação com trava de segurança;
- > Cabo ergonômico, controle a distância;
- > Capacidade máxima de trabalho **1000/2000/5000 kg**;
- > Vacuômetro analógico;
- > Sistema com válvula de segurança;
- > Reservatório de vácuo acoplado na estrutura;
- > Descansos retrateis para armazenamento;
- > Basculamento automático;
- > Sensores fim de curso do basculamento.



ITENS OPCIONAIS

PAINEL ELETRÔNICO

- > Controle eletrônico da bomba de vácuo (dispensa contador e relés);
- > Sensoriamento digital de alta precisão;
- > Fusíveis de proteção em todas as fases;
- > Alerta sonoro contra queda de pressão.
- > Conforme Item 5.2 - NR 11, Anexo 11.



MANGOTE ELÉTRICO

Mangote elétrico sanfonado 8m.



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

DADOS TÉCNICOS VERSATILE STEEL 12

Capac. de Trabalho	Capac. de sucção	Medidas (mm)	Tensão de trabalho
1000 kg	100 L/min	Largura: 450 mm Comp: 1150/2000 mm	220V - 60Hz
2000 kg	100 L/min		
5000 kg	100 L/min		