

# FICHA TÉCNICA



## SUPER 10 EXTENSIVE ELECTRIC

COD. S10EE-80

Rev 0

15/01/2025

A Ventowag apresenta, os movimentadores a vácuo da linha Super EXTENSIVE, destacam-se pelo recurso em sua estrutura que permite ajustar o comprimento das ventosas, aumentando a área de pega em chapas de grandes dimensões. Seu sistema de basculamento é automático, estrutura robusta desenvolvida para trabalhos de regime severo em empresas de beneficiamento de mármore e granitos. Seu sistema de geração de vácuo possui bomba de vácuo elétrica que dispensa a utilização de compressores de ar comprimido, tornando sua instalação fácil e permitindo utilizar o equipamento em diversas pontes rolantes. Muito resistentes e duráveis, são de fácil manutenção e simples de operar, proporcionando excelente produtividade e segurança para os operadores.

### PRINCIPAIS VANTAGENS E INOVAÇÕES

#### ITENS DE SÉRIE

- 1 Sistema de basculamento automatizado 90°
- 2 Sensores de fim de curso no basculamento;
- 3 Capacidade máxima de trabalho **800 kg**;
- 4 Estrutura em aço certificada tipo schedule sem costura pintado;
- 5 Reservatório de vácuo central;
- 6 Alça de elevação com reforço;
- 7 Vacuômetro analógico;
- 8 Mangueiras especiais em PU próprias pra vácuo - Anti vazamento;
- 9 Cabo ergonômico com regulagem (**Facilita o posicionamento do operador**);
- 10 Bomba de vácuo à óleo isenta de lubrificação: **340 L/MIN**;
- 11 Tomada de alimentação com trava de segurança;
- 12 Sapatas de aço com guarnição de borracha super resistente;
- 13 Sistema com válvula de segurança;
- 14 Filtro de proteção da bomba (**Fácil de substituir - baixo custo**);
- 15 Válvula isoladora em todas ventosas;
- 16 Válvula deslizante de fácil acesso
- 17 Pannel elétrico NR12 tensão de segurança 24V;
- 18 Horímetro para controle manutenção.

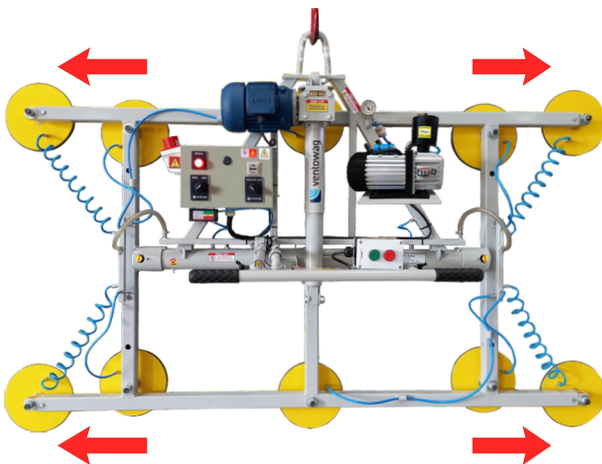
**Todos os equipamentos são testados em fábrica, e são fornecidos com manual de operação e manutenção e ART-CREA.**



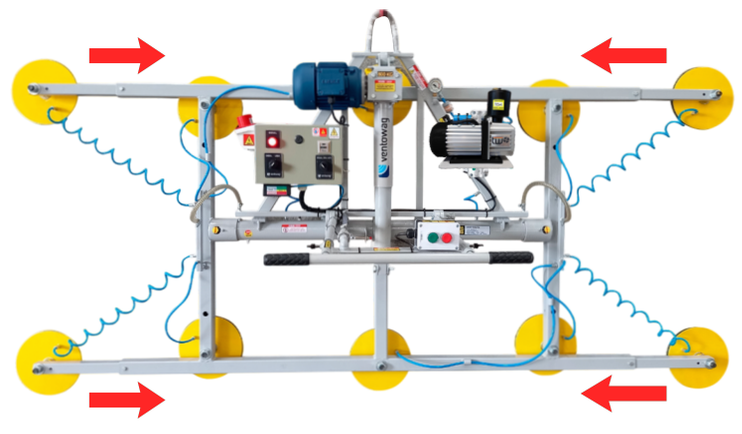
MANUAL DE OPERAÇÃO E LAUDO TÉCNICO COM (ART-CREA)



OPERAÇÃO RECOLHIDA



OPERAÇÃO EXTENDIDA



### SUPER 10 EXTENSIVE ELECTRIC

#### DADOS TÉCNICOS

Capac. de Trabalho	Potência KW	Medidas (mm)	Tensão de trabalho
800 kg	0,75 KW	1250' x2250 <sup>2</sup> / 2850 <sup>2</sup>	220/380v-60Hz



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

Todos os direitos reservados - Ventowag Tecnologia LTDA

# FICHA TÉCNICA



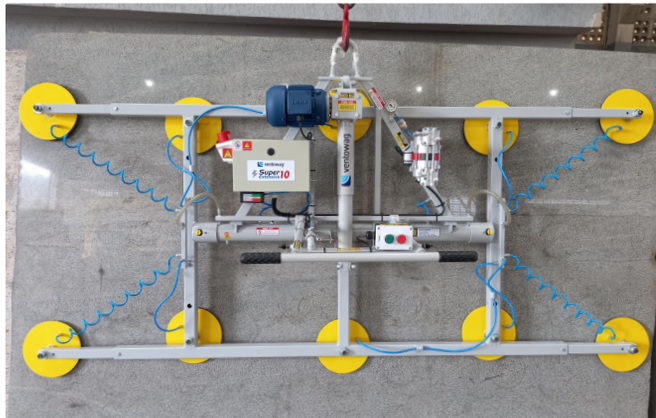
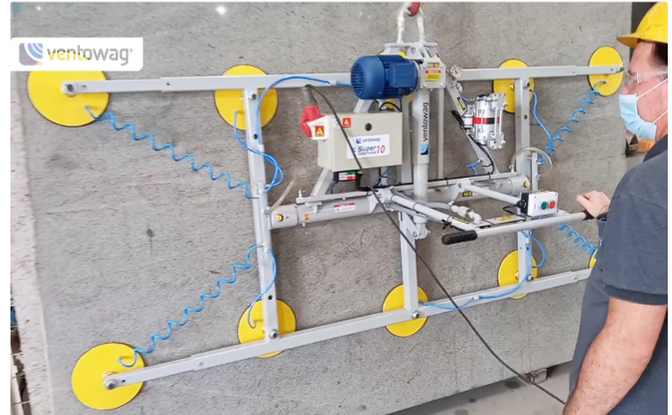
**SUPER 10 EXTENSIVE ELECTRIC**

COD. S10EE-80

Rev 0

15/01/2024

## FOTOS DE APLICAÇÃO



## TECNOLOGIAS APLICADAS

### PAINEL NR 12

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

### ACESSÓRIOS

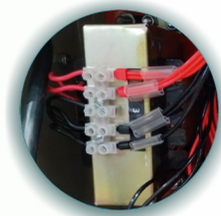
- > Mangote elétrico sanfonado  
6m / 8m / 10m.



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