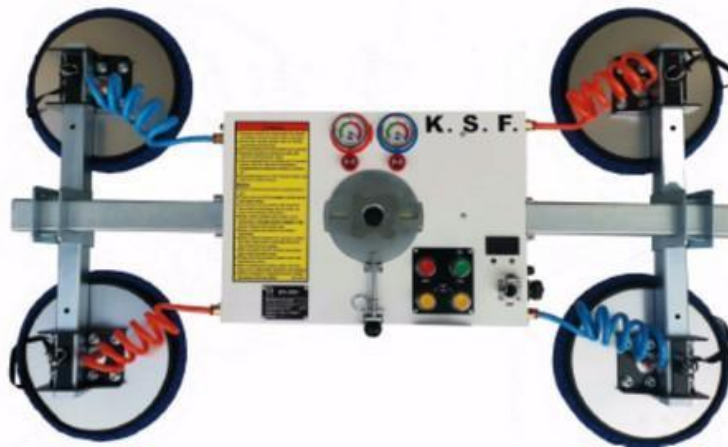


O levantador de vidro eletropneumático VC-3 é um dispositivo autônomo projetado para o manuseio de todos os vidros no local ou na oficina.

Sua construção especial é projetada para uso no Glass Lifter GRM 250 em vez de ventosas de bomba manual.



Especificações:

- Dois circuitos de ar individuais no painel de controle
- Cada circuito de vácuo é conectado a um conjunto separado de ventosas
- Dois sistemas de alerta visual e sonoro em caso de perda de pressão de ar
- Dois indicadores de nível de vácuo individuais
- ventosas de 300 mm de diâmetro:
- Lábio de vedação específico para limitar o impacto do produto no envidraçamento.
- Posição ajustável em cada braço de apoio que também é ajustável na estrutura.
- Coberturas protetoras de ventosas individuais
- Medidor de bateria mostra o nível da bateria.

Acessórios:

1. bateria de 12V
2. Carregador
3. Fusível 10A (acesso externo para acionar o

motor) As vantagens do VC - 3

- Cada ventosa tem posicionamento ajustável
- Cada braço de suporte da ventosa tem posicionamento ajustável
- As ventosas possuem tampas protetoras

- **Instalado em segundos em nosso robô de vidro GRM250**

DIMENSÕES

