

Movimentador a vácuo projetado para atender as operações de movimentação e carregamento de placas diversas com tamanhos variados, com capacidade de 100 até 800kg. Para facilitar as operações, possui articulação que permite bascular a carga 90° tanto na posição vertical quanto horizontal por meio da gravidade. Sua estrutura compacta permite uma variada utilização. Alimentado por bomba de vácuo elétrica, seu sistema de geração de vácuo é seguro e silencioso. Possui reservatório adicional de vácuo com válvula de segurança que retém o vácuo em caso de rompimento acidental do mangote de alimentação. Práticos e seguros, são ideais para carregamento e descarregamento de caminhões, abastecimento de máquinas, operações em canteiro de obras, dentre outras operações possíveis.

Aplicação: Industrias de modelagem com fibra, automobilísticas, aeronáuticas, vidraçarias, marmorarias, marcenarias, industrias de corte de metais, MDF, etc

## TECNOLOGIAS APLICADAS

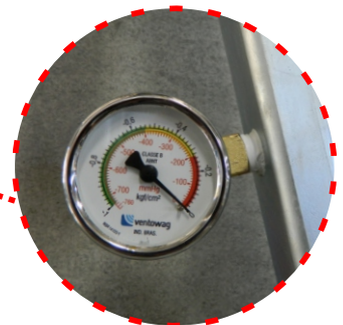
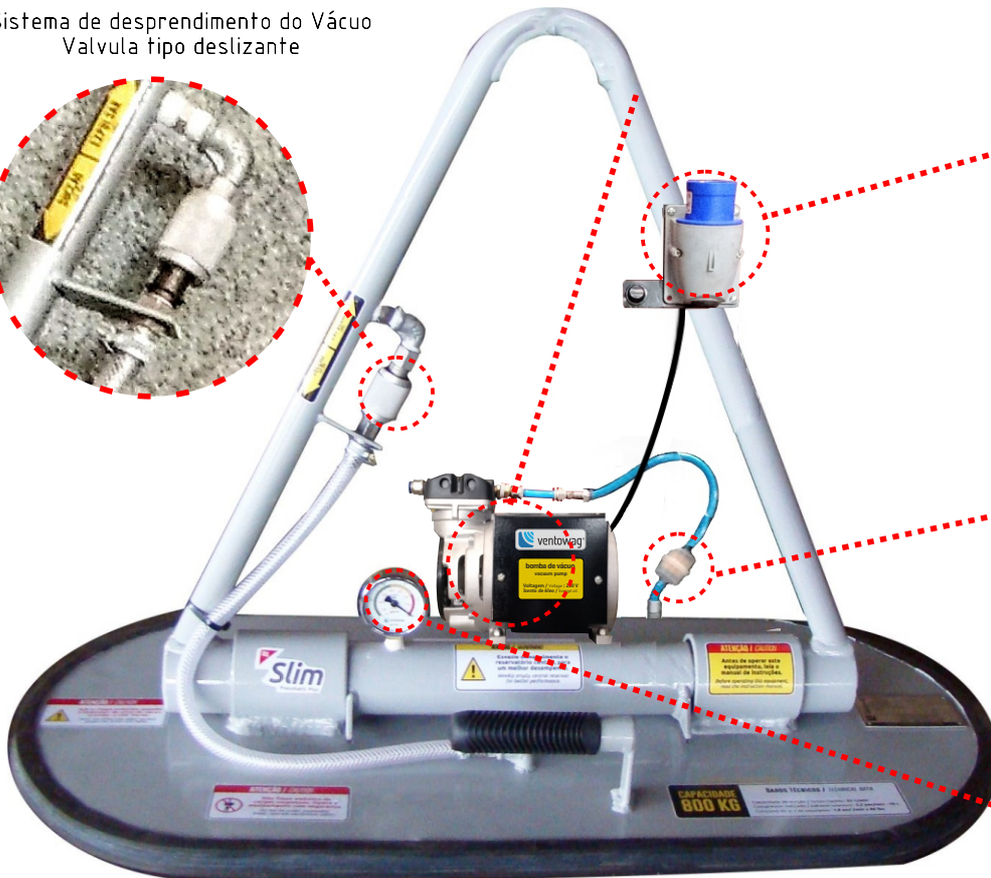
Sistema de desprendimento do Vácuo  
Valvula tipo deslizante



Maior Segurança  
Tomada Industrial c/ Trava



Filtro de Proteção



Vacuômetro Analógico  
Com Tarjas de indicação do Vácuo



manual de operação  
e laudo técnico  
com (art - crea)

1 SLIM ELECTRIC LIGHT MINI					
Modelo disponível	DADOS TÉCNICOS	S1EM-100	S1EM-200	S1EM-400	S1EM-800
	Capacidade de trabalho	100 Kg	200 Kg	400 Kg	800 Kg
	Largura	250 mm	350 mm	400 mm	450 mm
	Comprimento	350 mm	450 mm	600 mm	850 mm
	Bomba vácuo de pistão	10 L/min	10 L/min	20 L/min	25 L/min
	Voltagem	AC 220V - bi-fasico			

Ruído: dB (A): ≤49

As imagens são meramente ilustrativas. O fabricante se reserva no direito de fazer alterações nos equipamentos sem aviso prévio.