

base FILL | A

Máquina automatizada para preenchimento de dessecante em quadros espaçadores



Sistema multifuncional para a furação, preenchimento e fechamento de dois furos em dois lados adjacentes do quadro espaçador. A máquina se ajusta automaticamente à espessura do espaçador. A altura da cabeça de corte pode ser continuamente ajustada para diferentes tamanhos das barras. Um dispositivo de controle eletrônico está equipado para um preenchimento confiável e ótimo. Os espaçadores são carregados manualmente. Ao simplesmente girar o quadro espaçador em 180 graus, todos os seus quatro lados podem ser preenchidos com dessecante.



Destaques

- Processo controlado de preenchimento com dessecante
- Adequado para perfis de alumínio
- Possibilidade de preenchimento controlado por tempo
- Preenchimento de apenas um lado do espaçador também é possível

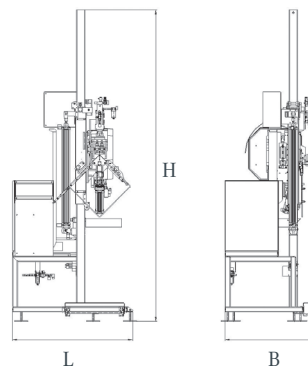
LISEC

base FILL | A

Dados Técnicos



	FILL A
Largura do perfil	6 - 24 mm
Altura do perfil	6 - 8,5 mm
Tamanho mínimo	150 - 150 mm
Tamanho máximo depende das proporções do quadro	2.000 x 2.000 mm, 2.500 x 1.500 mm, 3.000 x 1.000 mm
Material	Alumínio



	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Consumo de energia (kW)	Pressão de ar operacional (bar)	Consumo de ar (l/min)	Peso (kg)
FILL A	1.500	1.050	3.550	0,68	6	300	430