

# A2RL-R

Llenadora tándem completamente automática de marcos separadores plegados, con tamiz molecular

# LiSEC

CREATING VISIONS. PROVIDING SOLUTIONS.



Esta máquina taladra, llena y sella los dos lados verticales opuestos de un marco separador mediante dos aparatos multifuncionales, con ajuste automático al tamaño y ancho de los marcos separadores. Sobre los taladros taponados con sellante (butilo), se aplica el cordón de butilo. Dispositivos electrónicos de control para un llenado seguro y óptimo. Colocación y transporte completamente automáticos.

## Destacado

- Tiempo de ciclo mínimo gracias a los aparatos tándem de llenado
- Llenado de tamiz controlado automáticamente mediante sensores
- Carga manual posible
- Por su construcción modular, la máquina se puede combinar perfectamente con una instalación automática de aplicación de butilo

| Datos técnicos    | A2RL-15/16R                                   | A2RL-25/16R      | A2RL-25/25R      | A2RL-35/25R      |
|-------------------|---|------------------|------------------|------------------|
| Tipos de perfiles | Aluminio<br>opcional: acero, acero inoxidable |                  |                  |                  |
| Ancho del perfil  | 6 - 24 mm                                     |                  |                  |                  |
| Altura del perfil | 6 - 8,5 mm                                    |                  |                  |                  |
| Dimensión mínima  | 340 x 340 mm                                  |                  |                  |                  |
| Dimensión máxima  | 1.600 x 1.600 mm                              | 2.500 x 1.600 mm | 2.500 x 2.500 mm | 3.500 x 2.500 mm |