

ELEVADOR PANELES L8/300BAT

Polígono Industrial "LA BALLESTERA", C/ Los Corrales, Parcelas C5 Y C6, 19208 Alovera (GUADALAJARA), ESPAÑA – SPAIN
info@achapaneles.com Fax + 34 949 20 98 95 Tel + 34 949 20 98 92 www.sgtransformados.com

- DESCRIPCIÓN

- Equipo autónomo de 8 ventosas para el montaje de panel en múltiples posiciones.
- Estructura metálica de 2000mm de largo y 800mm de ancho, con ventosas de 150mm de diámetro con capacidad de manipular paneles lisos o grecados de máximo 300kg.
- Las ventosas están fabricadas en silicona y tienen la cualidad de adaptarse a perfiles irregulares sin perder estanqueidad, soportan temperaturas de -70y +200 grados.
- Los soportes de las ventosas son independientes y disponen de amortiguador para no marcar la chapa de los paneles.

- DOTADO DE DISTINTOS DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD

- Depósito de vacío.
- Válvula anti-retorno.
- Indicador analógico y luminoso para el control de vacío.
- Avisador acústico por bajo nivel de vacío.
- Indicador analógico para el control de autonomía de baterías.
- Instalación eléctrica protegida por interruptor automático.
- Ganchos para colocar eslingas. Con un sencillo sistema de estrangulamiento el panel quedaría suspendido en caso de desprendimiento.



- PROTECCIÓN DE LOS PANELES

- 8 ventosas fabricadas en aluminio con muelles independientes para adsorber posibles golpes.
- Absorción controlada por sensor para no dejar marcas.

