

ELEVADOR PANELES ACH-Lifter 400



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

- DESCRIPCIÓN

Se trata de una máquina de tamaño reducido, pero con una gran capacidad de carga y unas prácticas prestaciones. Reduce considerablemente el tiempo de montaje sin necesidad de taladrar el panel.

- Gran rendimiento en el montaje de panel en fachadas y cubiertas (paneles de 2 grecas), elevando paneles de hasta 14 metros y 400 kg de peso.
- Especialmente diseñada para elevar panel plano de gran peso. Gracias a sus única ventosa y la posición elevada de su estructura la hacen una máquina muy eficaz para el montaje de este tipo de perfil.
- Gancho de bloqueo en 5 posiciones para distintos grados de inclinación de vertical a horizontal y posición de volteo libre, en esta posición desbloqueando su gancho permite elevar los paneles desde su palet en posición horizontal y realizar el montaje de fachada en posición vertical.
- Equipo autónomo, no precisa de ningún tipo de instalación, esta máquina puede trabajar en cualquier zona exterior. Dispone de un cargador de baterías integrado y opcionalmente puede trabajar conectado a 230V.
- Baterías con gran rendimiento gracias a su dispositivo de ahorro de energía.

- 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

- 1 ventosa fabricadas de gran superficie que garantiza la sujeción de los paneles.
- Absorción controlada por sensor para no dejar marcas.

