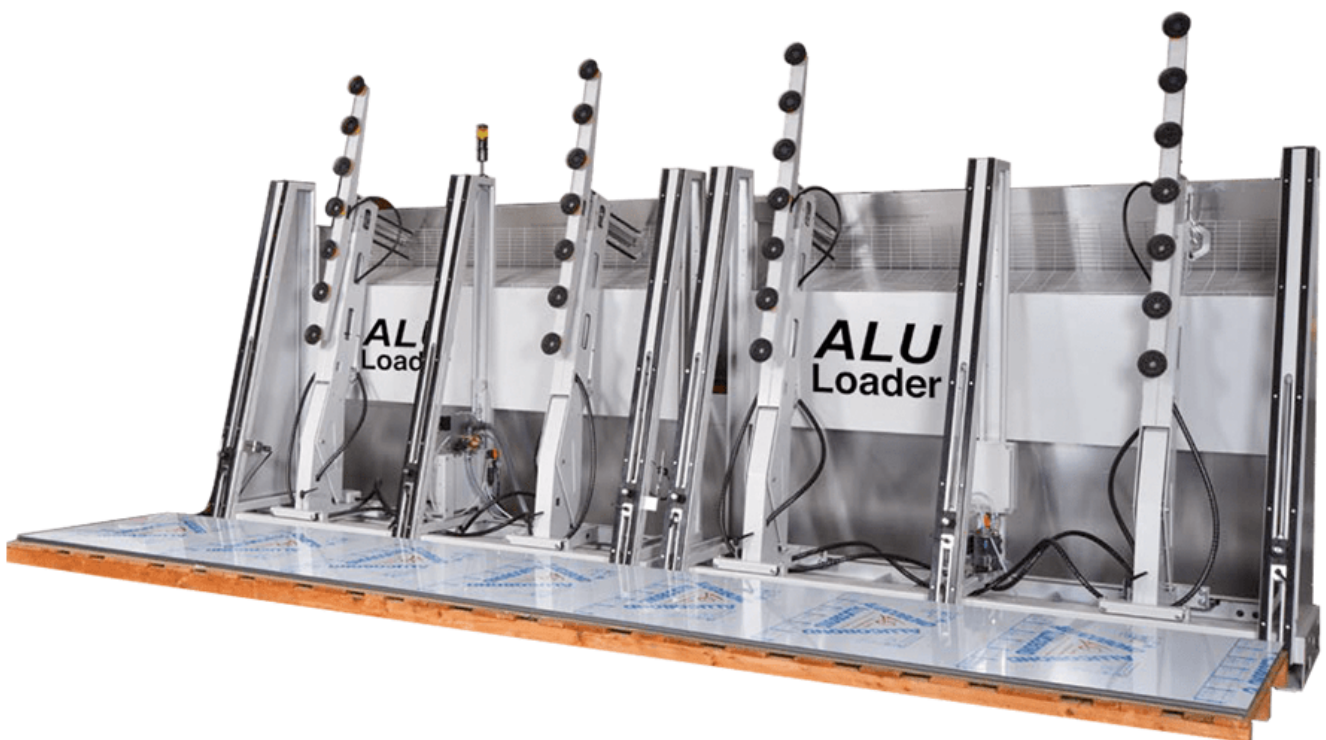


ALU LOADER Cargador automático de paneles para centro de mecanizado
CASADEI



El Alu Loader es el alimentador-posicionador automático de paneles de plástico entre los cuales están el metacrilato, Plexiglass, Acrílicos, Nylon, PVC compactos, etc. con brazos de toma (2,4 brazos según versiones) por medio de ventosas a depresión. conectadas a la instalación de vacío de la Multi Ranger.

El cargador de paneles AluLoader esta pensado para facilitar el trabajo de carga de paneles paletizados del suelo a la máquina. Este cargador, ha sido diseñado para paneles composites ACM en aluminio para cassette de fachadas, también es muy eficaz para los paneles en base de madera. Un solo trabador es suficiente para puede alimentar de paneles en nuestros Centros de Mecanizado paneles de todo tipo y medida.

El Alu Loader puede ser adaptado para cargar paneles sobre seccionadoras verticales, automáticas y no automáticas. Los dos modelos disponibles (Alu Loader 42 y Alu Loader 63) satisfacen las diferentes exigencias de longitud de las paneles. El cargador ha sido diseñado para descargar una pallet de paneles de hasta 400 mm de altura. Un sensor de fin de paneles avisa al Centro de Mecanizado y por tanto al operador.

Datos tecnicos:

Alu Loader 42

Tamaño: 2688 x 3000 x h 2700 mm

Máxima medida de los paneles a cargar: 4200 x 2100 mm

Máxima altura de la pila: 400 mm

Peso máximo por tablero: 65 kg

Alu Loader 63

Tamaño: 5376 x 3000 x h 2700 mm

Máxima medida de los tableros a cargar: 6300 x 2100 mm

Máxima altura de la pila: 400 mm

Peso máximo por tablero: 130 kg

Technical data:

Alu Loader 42

Size: 2688 x 3000 x 2700 mm

Maximum size of the panels to be loaded: 4200 x 2100 mm

Maximum stack height: 400 mm

Maximum weight per board: 65 kg

Alu Loader 63

Size: 5376 x 3000 x 2700 mm

Maximum size of the boards to be loaded: 6300 x 2100 mm

Maximum stack height: 400 mm

Maximum weight per board: 130 kg

Product Gallery:

