

MACH1

Ensambladoras para
cerramientos de aluminio



Achaflanadora neumática para el prensado de perfiles de grandes dimensiones y fachadas estructuradas, con elevados requisitos de calidad. Sus principales ventajas son: la facilidad de configuración y uso, con tiempos de puesta a punto y regulación reducidos al mínimo; la robustez extrema de la estructura que ofrece alta precisión a la elaboración, la gran fuerza de prensado que suministra un cilindro de elevado volumen que no requiere mantenimiento.

Emmegi S.p.A.
Via Archimede, 10
41019 - Limidi di Soliera (MO)
ITALY

Tel +39 059 895411
Fax +39 059 566286
P.Iva/C.Fisc 01978870366
info@emmegi.com
www.emmegini.com

The right to make technical alterations is reserved.

MACH1 / ENSAMBLADORAS PARA CERRAMIENTOS DE ALUMINIO

CARACTERÍSTICAS

Presión nominal (bar)	7
Conexión eléctrica estándar	230V / 1~ / 50Hz
Fuerza de punzonado máx (kN)	70
Fuerza de punzonado máx (kg)	7.000
Altura máx. de punzonado (mm)	140 ; 200

DIMENSIÓN Y PESO

Dimensiones embalaje AxHxL (mm)	1.100 x 950 x 1.230
Peso (kg)	550

ACCESORIOS

Contra morsa standard 30 mm	<input checked="" type="radio"/>
Contra morsa de aluminio de 8 mm	<input checked="" type="radio"/>
Contrapresión autorregulable	<input type="radio"/>
Brazos de soporte	<input checked="" type="radio"/>
Par de cuchillas estándar de 3 mm	<input checked="" type="radio"/>
Par de cuchillas estándar de 4 mm	<input checked="" type="radio"/>
Par de cuchillas estándar de 7 mm	<input checked="" type="radio"/>
Par de cuchillas estándar de 5 mm	<input type="radio"/>
Par de cuchillas estándar de 8 mm	<input type="radio"/>
Par de cuchillas estándar de 10 mm	<input type="radio"/>
Cuchillas estándar ajustables de 3 mm para offset de la cámara de 5 ÷ 15 mm	<input checked="" type="radio"/>
Cuchillas estándar ajustables de 3 mm para offset de la cámara de 15 ÷ 35 mm	<input type="radio"/>
Cuchillas especiales para offset de la cámara de 5 ÷ 15 mm	<input type="radio"/>
Cuchillas especiales para offset de la cámara de 15 ÷ 35 mm	<input type="radio"/>

Incluido ● Disponible ○