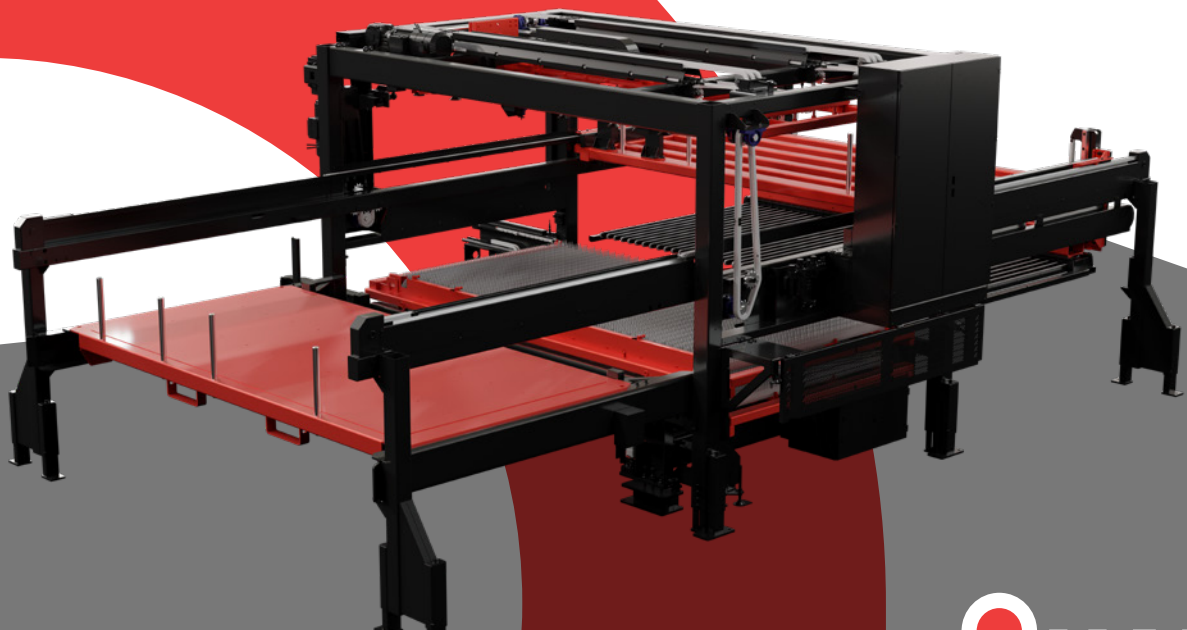




# SOLUTION

## ***MP Flexit 3015***

SOLUCIÓN FLEXIBLE Y EFICAZ  
DE MANIPULACIÓN DE CHAPAS



# MP Flexit 3015

## SOLUCIÓN FLEXIBLE Y EFICAZ DE MANIPULACIÓN DE CHAPAS

REGIUS | VENTIS | ENSIS

MP Flexit es una solución flexible y económica para la carga y descarga automáticas de chapas en y desde láseres tipo AMADA FO. En combinación con el láser FO, MP Flexit crea una unidad de producción eficaz, optimizando la utilización del láser FO gracias al tiempo corto de cambio de tarea.

### FLEXIBLE

- Le eficiencia del MPF resuelve con solvencia los lotes medios
- Manipulación de una amplia gama de chapas finas, medianas y gruesas
- Las ventosas permiten cargar distintos tipos de materiales, incluido acero, aluminio, etc.

### COMPACTA Y ECONÓMICA

- Modelo básico con un diseño compacto y modular; el espacio ocupado completo junto con el láser FO requiere una superficie mínima
- Mayor productividad mediante la carga y descarga de chapas sin control humano
- Maximización de la utilización del láser, lo que permite la carga y descarga al tiempo que se procesa la chapa

### SEGURA Y ERGONÓMICA

- Segura y ergonómica de utilizar, sin que sea necesaria elevación manual en el proceso de manipulación del material
- Acceso sencillo para carga/descarga de material
- Fácil de instalar y mantener gracias al sencillo diseño

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

		MP FLEXit 3015 (incluida LST <sup>2)</sup> )
Número de pallets de corte	pallets	2 <sup>1)</sup>
Tamaño de chapa <sup>4)</sup>	max. min. mm	3050 x 1525 2000 x 1000
Grosor de chapa <sup>4)</sup>	mm	0,8-25
Peso máx. material	kg	920
Tiempo de intercambio del pallet (tiempo de inactividad de la máquina)	mm, s	> 12 => ~ 35 < 12 => ~ 35
Control de la unidad		AMNC - Programador
Tiempo de ciclo (tiempo para preparar la siguiente chapa)	s	~ 69
Tipo de descarga de horquilla		Descarga de horquilla única con cadenas de rodillos
Altura de apilado de la materia prima	mm	1 x 400 <sup>3)</sup>
Altura de apilado de descarga	mm	1 x 300 <sup>3)</sup>
Tamaño de pieza mínimo	mm	180 x 180
Altura total de la máquina	mm	2650

1) 3 pallets cuando se incluye una 2ª estación de salida como opción 2) Tenga en cuenta que LST se refiere a AAE LST 3) Si no se supera el límite de peso máximo 4) Puede estar limitado por las especificaciones de la máquina

Para utilizar este producto es necesario usar equipos de protección personal adecuados.

#### AMADA MAQUINARIA IBÉRICA

C/ Recerca 5 Polígono  
Industrial Gavà Business Park  
08850 Gavà  
(Barcelona) Spain  
Tel: +34 93 474 27 25  
Fax: +34 93 377 91 96  
www.amada-mi.es

#### AMADA UK LTD.

Spennells Valley Road,  
Kidderminster,  
Worcestershire DY10 1XS  
United Kingdom  
Tel: +44 (0)1562 749500  
Fax: +44 (0)1562 749510  
www.amada.co.uk

#### AMADA GmbH

Amada Allee 1  
42781 Haan  
Germany  
Tel: +49 (0)2104 2126-0  
Fax: +49 (0)2104 2126-999  
www.amada.de

#### AMADA SA

Paris Nord II  
96, avenue Pyramide  
93290 Tremblay en France  
France  
Tél: +33 (0)1 49 90 30 00  
Fax: +33 (0)1 49 90 31 99  
www.amada.fr

#### AMADA ITALIA S.r.l.

Via Amada I., 1/3  
29010 Pontenure  
(Piacenza)  
Italia  
Tel: +39 (0)523-872111  
Fax: +39 (0)523-872101  
www.amada.it

