

## Datos técnicos (mod. MPK4150x1400):

- Ancho máximo de banda\*: hasta 1400mm
- Altura máxima de banda o molde: 160mm
- Ancho de empalme por elemento: 150mm
- Temperatura máxima trabajo: 185°C
- Presión de trabajo neumática: 8 bar
- Tensión de alimentación: 400VIII
- Frecuencia: 50-60Hz
- Consumo aprox.: 12000W

\*Max. 3000mm en otros modelos



Para otras configuraciones ó una información más detallada no dude en ponerse en contacto con nosotros.



[www.fonmar.com](http://www.fonmar.com)

## Maquinaria para:

- **Bandas transportadoras de caucho**
- **Bandas transportadoras de PVC / PU**
- **Moldeo**
- **Reparación de neumáticos**
- **Correas de transmisión**

Fonmar S.A.  
Pol. Industrial los Olivares  
C/ Frailes, nº 16  
23009 - Jaén - España

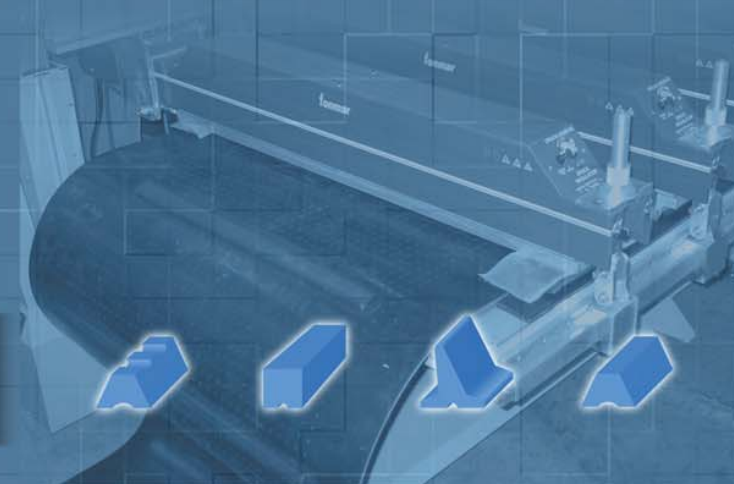
+34 953 280 075  
+34 953 280 012  
sales@fonmar.com  
[www.fonmar.com](http://www.fonmar.com)

# MPK 4150

## Prensa especial para perfiles y cangilones



[www.fonmar.com](http://www.fonmar.com)



# MPK 4150

**Prensa especial para  
perfiles y cangilones**

**fonmar**



Proceso de vulcanización completamente automático, controlado desde la unidad digital.



Apertura asistida mediante pistón neumático, independiente para cada elemento



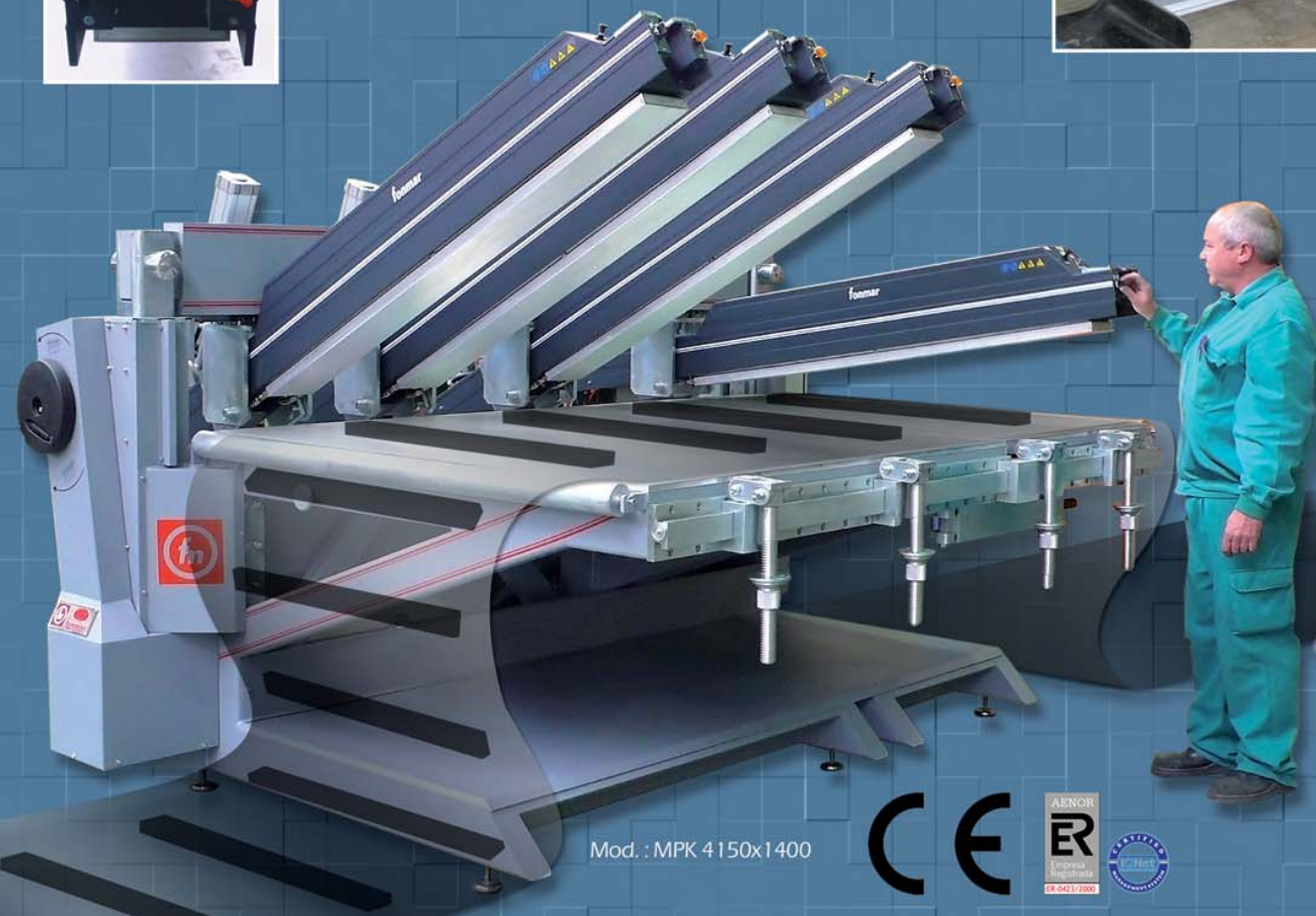
Control independiente desde cada elemento de: apertura, cierre, presión y bloqueo de desplazamiento lateral.

Rodillos laterales, que permiten una fácil colocación y movimiento de la banda.



Posibilidad de trabajar en dos zonas independientes.

Apertura vertical automática o manual (hasta 150mm) del conjunto de los 4 elementos.  
Desplazamiento horizontal de cada elemento independientemente, según la distancia entre los perfiles a colocar.



Mod.: MPK 4150x1400

