

BOX v3.0

Dynma®

Prensa neumática para ensamblaje de cajones y puertas

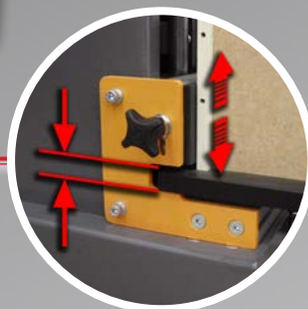
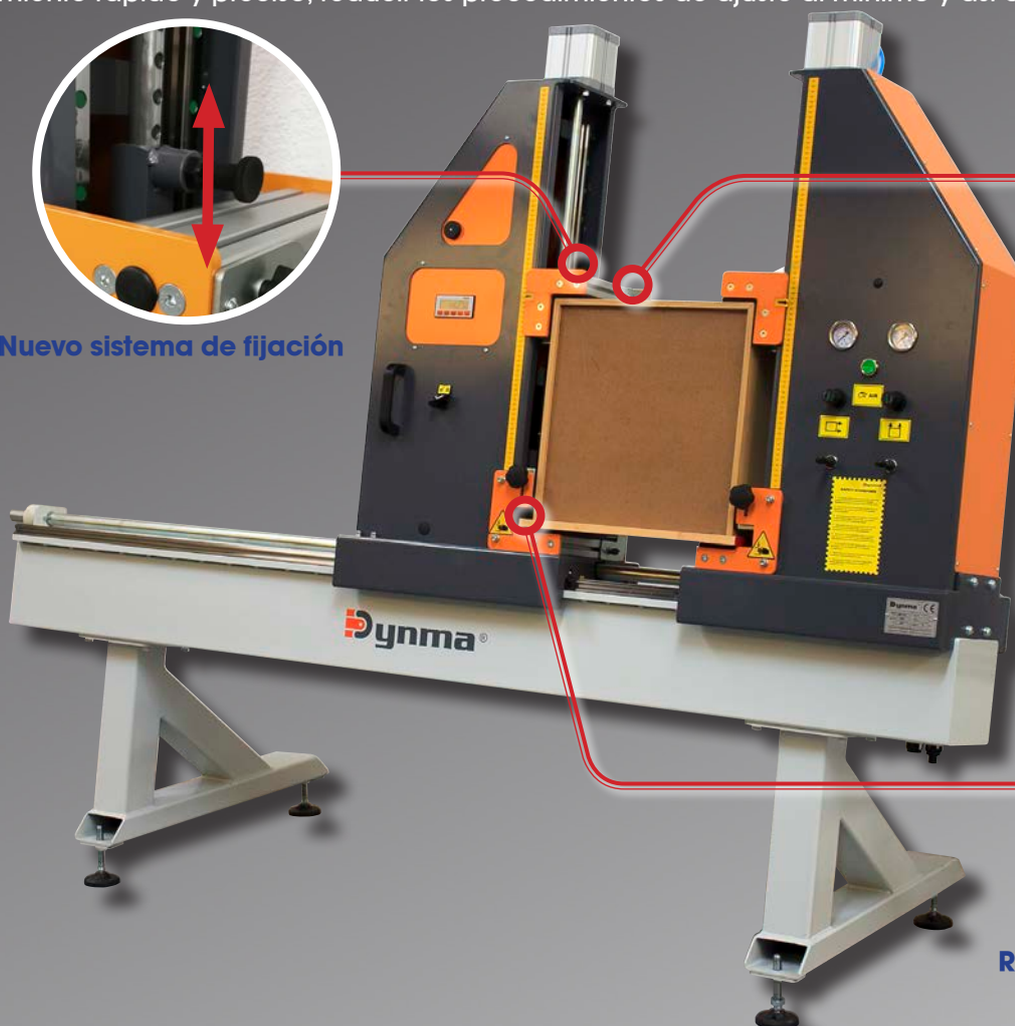
- **Ajustes rápidos con un nuevo sistema de anclaje instantáneo**, para montar cajones y puertas de muebles con gran variación de dimensiones en tiempos aun más cortos.
- **Particular mecanismo de apriete de precisión**, con sistema de avance limitado, FLS, especialmente útil cuando se desea no deformar uniones del tipo inglete o incluso para marcos con plafón de cristal.
- **Su estudiado diseño y funcionalidad** permite ensamblar paneles o listones con cualquier tipo de unión (inglete liso, espiga, "cola de milano"...), garantizando un perfecto cierre y escuadrado, posibilitando la unión perfecta para cada tipo de puerta o cajón.
- **Su innovador sistema de posicionamiento y bloqueo**, y el uso de guías lineales de precisión, permiten un posicionamiento rápido y preciso, reducir los procedimientos de ajuste al mínimo y así aumentar la productividad.



Nuevo sistema de fijación



Ajuste de profundidad



Ranura para montaje frentes



Kit DOOR (opcional). Incorpora un sistema de aplacadores frontales en las cuatro esquinas de prensado.



Visualizador digital de posición (opcional). Pantalla visor LCD para permitir un posicionamiento manual más preciso.



Unidad de prensado vertical intermedia (opcional). Para prensar cajones dobles o puertas con partes intermedias.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS BOX v3.0

DIMENSIONES DE APRIETE

Max. / min. Longitud (X)	1.400 / 200 mm
Max. / min. Altura (Y)	820 / 200 mm
Max. / min. Anchura (Z)	250 / 0 mm
Max. Saliente frontal (V)	40 mm
Max. Grosor frontal (T)	35 mm

FUERZAS DE APRIETE

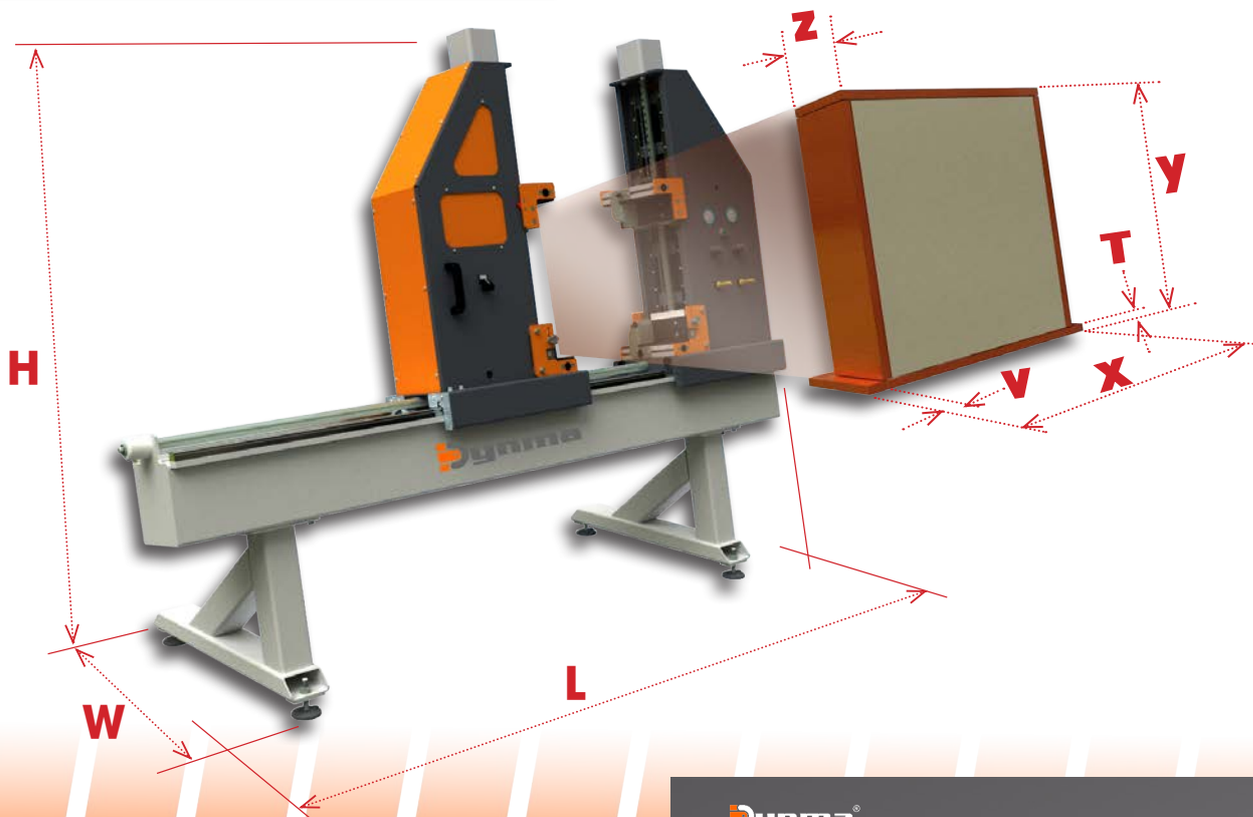
Max. Fuerza lateral (Fx)	800 kg
Max. Fuerza vertical (Fy)	800 kg

CONEXIÓN NEUMÁTICA

Presión de Trabajo	6 bar
Consumo	5 NI / Ciclo.

DIMENSIONES EXTERIORES / PESO

Largo x Alto x Ancho (L x H x W)	2.500 x 2.000 x 900 mm
Peso	410 kg



MODELO PATENTADO. Copyright 2018. **Desarrollo Industrial de Maquinaria Benicarló S.L.**
 La información contenida en este documento puede sufrir variaciones y, por lo tanto, no es vinculante.

DYNMA es una marca registrada de Desarrollo Industrial de Maquinaria Benicarló S.L.