



# MAHEZASA MAQUINAS – HERRAMIENTA ZARAGOZA S.A.

Ctra. Castellón km. 4,900, T.34 976 500011 F.34 976 500174, 50013 Zaragoza (España)

e-mail: [comercial@mahezasa.es](mailto:comercial@mahezasa.es) – [www.mahezasa.es](http://www.mahezasa.es)



<b>Ref</b>	06331
<b>Máquina</b>	CORTABLOQUES
<b>Marca</b>	TEDIMA
<b>Modelo</b>	GOYA AUTOMÁTICO

## Principales características técnicas

➤ Diámetro del disco de corte .....	∅ 1.200 mm
➤ Dimensiones máximas del bloque .....	3.000 x 2.000 x 1.800 mm
➤ Descargador automático.	
➤ Programación y Software Tedima.	
➤ Potencia motor disco horizontal .....	25 CV
➤ Potencia motor disco vertical .....	150 CV
➤ Transmisión por correas .....	12 u.

### Otras especificaciones:

- Sistema de elevación: motorreductor de 5,5 CV que por medio de ejes ortogonales hace girar cuatro husillos trapeciales. Sobre ellos se deslizan cuatro tuercas de bronce unidas a la estructura por un soporte de grafito nodular de alta resistencia.
- Sistema de traslación del puente: o toma de medida de espesor de baldosa: Motor de 0,5 CV que acciona un gato mecánico transformando movimiento giratorio en lineal sobre un husillo trapecial. El mismo gato es el que acciona por medio de un eje a otro gato de las mismas características en el contrario del puente, accionando un husillo de las mismas características que el anterior. El sistema es totalmente síncrono en su movimiento.
- Sistema de traslación del carro : o corte de los discos con motorreductor de 7,5 CV que girando a 400 rpm transforma movimiento giratorio en lineal a través de un husillo de bolas que aumenta indiscutiblemente el rendimiento y velocidades del sistema. Velocidad máxima del sistema 16 m./min.

(Características basadas según ficha técnica)