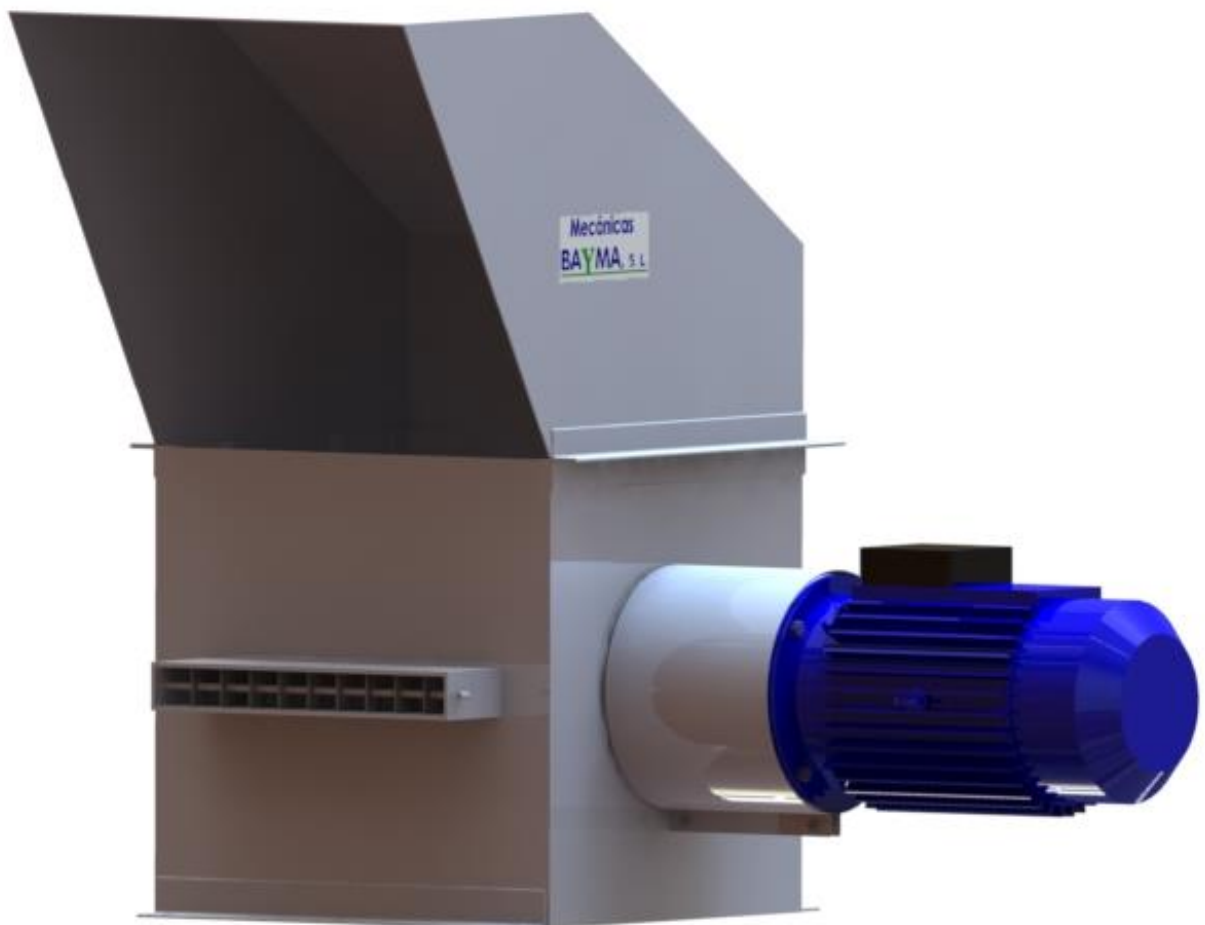




**MECANICAS**  
**BAYMA, S.L.**

TRITURADOR DE  
RASPÓN



# CARACTERÍSTICAS

## **1.- CHASIS.**

El chasis del triturador de raspón está completamente construido en acero inoxidable de calidad AISI-304. Este material es perfectamente resistente frente a las posibles corrosiones que se pueden encontrar en la industria alimentaria.

Posee un alojamiento para una serie de cuchillas fijas intercambiables, las cuales facilitan el desmenuzado del raspón.

## **2.- RENDIMIENTOS.**

El triturador de raspón es capaz de reducir el volumen hasta un 80%. Esto es posible gracias a la interacción de las cuchillas instaladas en el eje con las cuchillas fijas alojadas en el chasis.

El rendimiento de la máquina se estima en 50.000 kg/h aproximadamente.

Su funcionamiento es prácticamente automático.

## **3.- DOCUMENTACIÓN.**

La máquina se encuentra perfectamente documentada y lista para salir al mercado. Posee su marcado CE y la declaración de conformidad firmada por el representante de MECÁNICAS BAYMA, SL.