



» **Medidas:**

Largo:	5.200 mm
Ancho:	2.080 mm
Alto:	2.680 mm
Peso:	2.600 kg

FICHAS TECNICAS:

- » **Producción:** Variable según el material molido.
- » **Potencia instalada:** 31,5 kW
- » **Boca de carga:** 1.580 x 2.070 mm
- » **Diámetro rotor:** 220 mm
- » **Carrera empujador:** 600 mm
- » **Cuchillas:** 34 giratorias, 4 externas giratorias y 1 contra-cuchilla (3 piezas)
- » **Dimensiones cuchillas giratorias:** mm. 40x40
- » **Premoledor mono-eje**
- » **Bajo nivel de ruido y bajo desgaste energético**
- » **Cuchillas giratorias reversibles:** Se pueden utilizar de los 4 lados, larga duración y simple mantenimiento.
- » **El sistema de alimentación hidráulica:**
Permite ajustar la presión y la rapidez de alimentación fácilmente, ya que se adapta a los distintos materiales molidos y permite el funcionamiento en automático.
- » **Cinta transportadora magnética (NT720):**
Anchura cinta 700 mm, potencia motoreductor 0,75 kW.

MAQUINA CONFORME A LAS NORMAS 