



Ref.: 52915

## USO

- Máquina de cabezal móvil con efecto tronadora, para una total polivalencia.
- Para todo tipo de baldosa cerámica y materiales de obra como: mármol, granito, ladrillos, cara-vista y refractarios.

## CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES

- Conjunto motor deslizante sobre rodamientos de máxima PRECISIÓN y FIABILIDAD. Motor directo.
- Estructura de aluminio. Más LIGERA, máxima resistencia a las condiciones de trabajo.
- Efecto tronadora de altas prestaciones. MÁXIMA altura de corte.
- Patas plegables con ruedas para un fácil transporte.
- Mesas de aluminio desmontables, para una mejor LIMPIEZA de la máquina.
- Escuadra giratoria para cortes de 0° a 45° con tope lateral para cortes repetitivos.
- Con sistema de protección para el uso de discos TURBO y SEGMENTADOS.
- Depósito de agua EXTRAIBLE.
- Láser TRAZADOR para incrementar la visibilidad y FACILITAR el posicionamiento del material.
- Suministrada sin cable ni disco.
- Disponible en 2 modelos: 1000 y 1300.

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

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Especificaciones eléctricas:

Modelo	1000		1300						
Ref.	52905	52906	52915	52916	52917	52918	52919	52927	52928
Voltaje	230V 50Hz	220V 60Hz	230V 50Hz	220V 60Hz	110V 50Hz	120V 60Hz inch.	380V 50Hz 3F	230V 50Hz	120V 50Hz
Potencia	3 CV		3 CV				4 CV	2,4 CV	
RPM	2800	3400	2800	3400	2800	3400	2800	2830	2700

- Diámetro exterior de disco: 300 - 350 mm.
- Diámetro interior de disco: 25,4 mm.
- Capacidad de corte:

Modelo	Tipo de corte	Disco Ø300	Disco Ø350
1000	Corte directo (SIN efecto tronzoadora y espesor de 10 mm)	102,5 cm	100 cm
	Corte máximo (CON efecto tronzoadora)	118,5 cm	100 cm
1300	Corte directo (SIN efecto tronzoadora y espesor de 10 mm)	132,5 cm	130 cm
	Corte máximo (CON efecto tronzoadora)	148,5 cm	130 cm

- Formato máximo en diagonal:
  - o Modelo 1000: 83,5x83,5 cm.
  - o Modelo 1300: 105x105 cm.
- Espesor máximo de corte: 105 mm. (220 mm. en dos pasadas).
- Espesor máximo de corte a inglete: 65 mm. (con disco de 350 mm.).
- Peso:
  - o Modelo 1000: 98 kg.
  - o Modelo 1300: 100 kg.
- Dimensiones de la mesa de trabajo:
  - o Modelo 1000: 100x58 cm.
  - o Modelo 1300: 120x58 cm.
- Dimensiones de la máquina (en trabajo):
  - o Modelo 1000: 170x86x143 cm.
  - o Modelo 1300: 200x86x143 cm.
- Valor de vibración según UNE-EN 61029 es 3.49 m/s<sup>2</sup> con una dispersión típica SN-1 0,36 y con el coeficiente de variación de la serie de valores CV 0,10.



## EMBALAJE

- Caja de cartón neutra sobre pallet especial.
- Modelo 1000:
  - o Dimensiones: 183x80x115 cm.
  - o Peso bruto: 120 Kg.
  - o Unidad de venta: 1 unidad.
- Modelo 1300:
  - o Dimensiones: 213x80x115 cm.
  - o Peso bruto: 126 Kg.
  - o Unidad de venta: 1 unidad.

## NORMATIVA

Cumple con:

UNE-EN-12418 :2001+A1 :2009 / UNE-EN ISO 12100-1 / UNE-EN ISO 12100-2 / UNE-EN 1037 / UNE-EN-953 / UNE-EN ISO 13850 / UNE-EN-60204-1 / UNE-EN-61029-1 / UNE-EN-61000-6-2 / UNE-EN-61000-6-3.

Conforme con los requisitos esenciales de las directivas:

2006/42/EC - 2006/95/EC - 2004/108/EC – 2002/96/EC - 2011/65/CE.

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