

**INTELLI**GENT MACHINES

\*Las fotografías son sólo para fines ilustrativos





Tronzadora de doble cabezal 400 mm

La sierra de doble cabezal DC400 corta perfiles de aluminio de 400 mm de diámetro y su velocidad es ajustable.

Permite realizar cortes precisos gracias al sistema hidroneumático.

El cabezal se mueve manualmente. La medición se verifica mediante la pantalla digital y se fija neumáticamente. Cuenta con un preciso sistema de medición digital. Los cabezales, con ángulos de hasta 45° a derecha e izquierda, permiten cortar ángulos internos y externos. Todos los ángulos entre 45° y 135° se pueden ajustar manualmente. Los perfiles se fijan perfectamente en ángulos principales de 45° y 90° con abrazaderas neumáticas verticales, y cuenta con puntos de fijación especiales para ángulos intermedios de ±60°, ±67,5° y ±75°, de uso frecuente. Las cubiertas protectoras aumentan la seguridad en el trabajo.

## **Datos Técnicos**

TÉCNICO CARACTERÍSTICAS	4	D			BAR	Air cons.	WxLxH	KG
DC 400	2.2 kW x 2 400V 50Hz	D=400mm d=30 mm	3000 D/min. RPM	Lmin= 470 mm Lmax= 3450 mm	6-8 Bar	46 Lt/min.	75x410x170 cm	410 kg









INTELLIGENT MACHINES

\*Las fotografías son sólo para fines ilustrativos

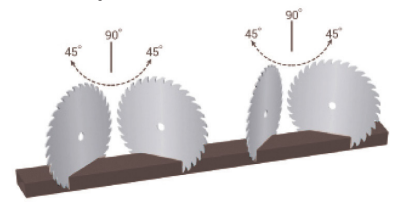
## Características

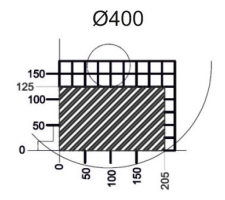
Posibilidad de ajustar con precisión el tamaño de corte mediante un lector digital.

Sujeción neumática de perfiles.

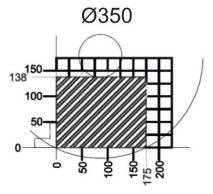
Cubierta protectora con interruptor de seguridad.

Corte en diversos ángulos.

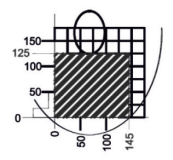




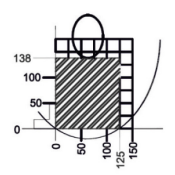
90°: 205 x 125 mm



90°: 175 x 138 mm



45°: 145 x 125 mm



45°: 125 x 138 mm





