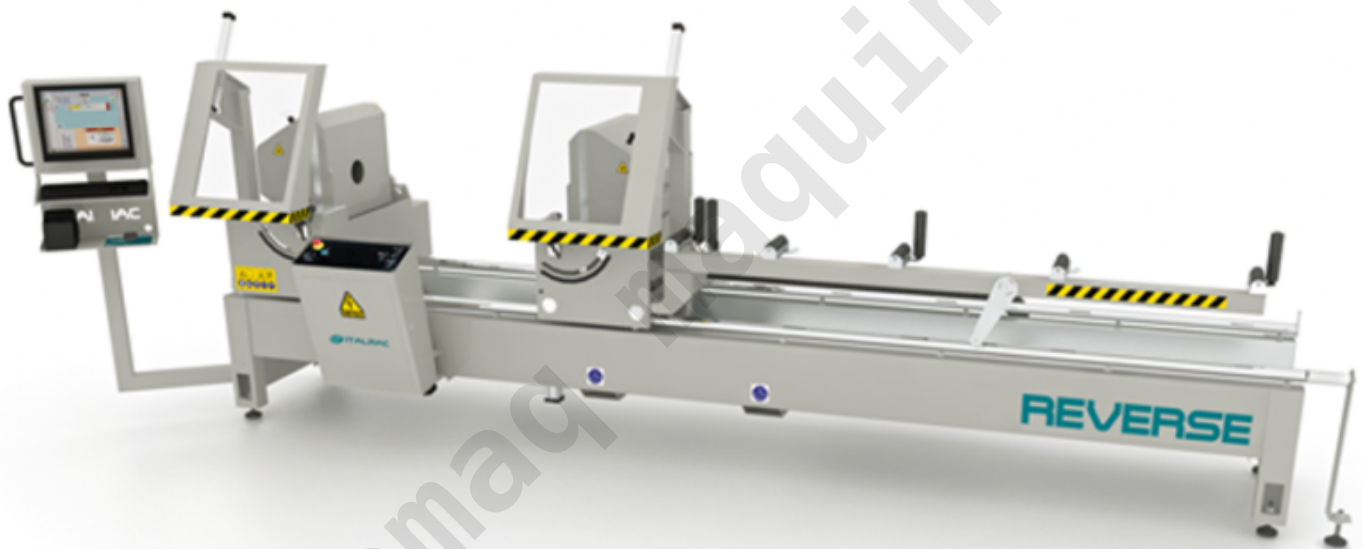




**DISOMAQ**<sup>®</sup>  
INTEGRAL MACHINERY INSTALLATIONS

VENTA, INSTALACION Y REPARACION DE MAQUINARIA INDUSTRIAL





## VENTA, INSTALACION Y REPARACION DE MAQUINARIA INDUSTRIAL

### REVERSE 500 Tronzadora ITALMAC

Tronzadora de doble cabezal con movimiento automático del cabezal móvil controlado por CNC

#### Información técnica:

Tronzadora de doble cabezal con movimiento automático del cabezal móvil controlado por CNC. Inclinación neumática interna y externa de los cabezales de corte a  $-45^\circ$ ,  $90^\circ$ ,  $45^\circ$  con topes mecánicos para gradaciones intermedias. Equipo: • N. 2 cuchillas de corte para fibra de vidrio diam. 500 mm. • puerto USB. • Par de pinzas neumáticas horizontales y verticales. • Protección integral de la unidad de corte con control neumático. • Soporte de perfil con transportador de rodillos de cabeza móvil. • Software para corte único, corte mínimo, sobredimensionado y gestión paso a paso. • REVERSE 500-C: con computadora industrial.

#### Tecnical specifications:

Double-head cutting-off machine with automatic movement of the moving head controlled by CNC. Internal and external pneumatic inclination of the cutting heads at  $-45^\circ$ ,  $90^\circ$ ,  $45^\circ$  with mechanical stops for intermediate gradations. Equipment: • N. 2 cutting blades for fiberglass diam. 500 mm. • USB port. • Pair of horizontal and vertical pneumatic clamps. • Integral protection of the cutting unit with pneumatic control. • Profile support moving head roller conveyor. • Software for single cut, minimum cut, oversized and step by step management. • REVERSE 500-C: with industrial computer.

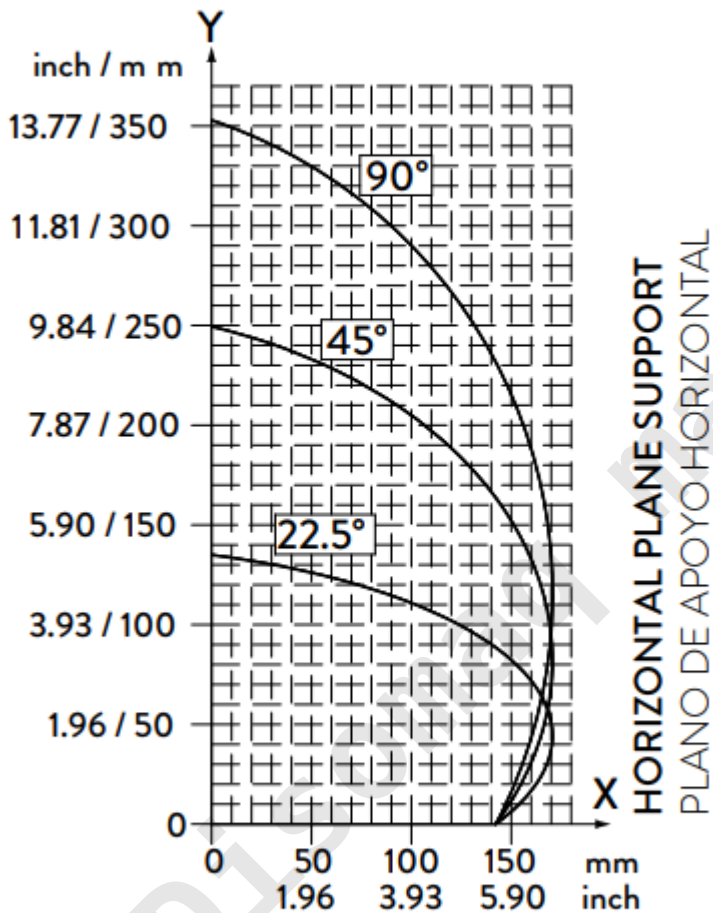
---

#### Características:



VENTA, INSTALACION Y REPARACION DE MAQUINARIA INDUSTRIAL

VERTICAL PLANE SUPPORT  
 PLANO DE APOYO VERTICAL



REVERSE/P CUTTING DIAGRAM  
 REVERSE/P ESQUEMA DE CORTE