

ESCUADRADORA AUTOMÁTICA



DIMENSIONES DEL CARRO :	3200x410 mm
POTENCIA MOTOR SIERRA :	7,5 Hp
POTENCIA MOTOR INCISOR :	1,5 Hp
INCLINACION GRUPO SIERRA:	0-45 °
DIAMETRO DISCO SIERRA :	400x30 mm
DIAMETRO DISCO INCISOR :	120x20 mm
VELOCIDAD DISCO SIERRA:	4500-6000 rpm
VELOCIDAD DISCO INCISOR:	6800 rpm
ALTURA MAXIMA DE CORTE :	125 mm
ANCHO DE CORTE CON GUIA PARALELA :	1250 mm
PESO :	1050 Kg
DIMENSIONES TOTALES :	3350x3350x900 mm



Tope con lector digital de medida

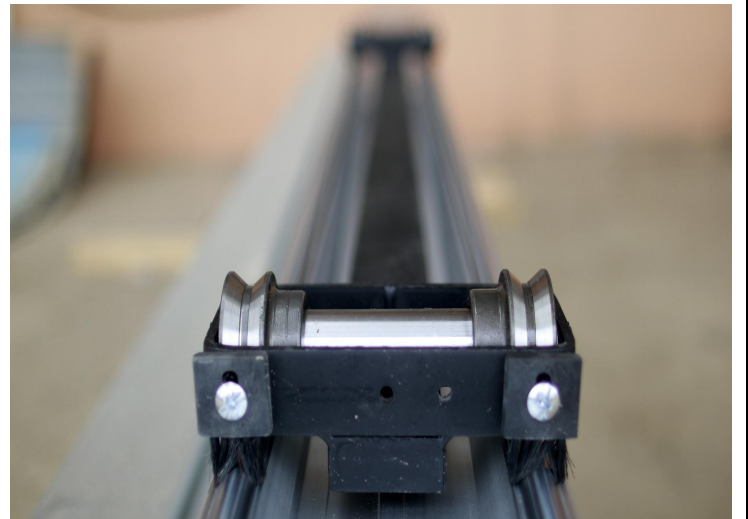
Características



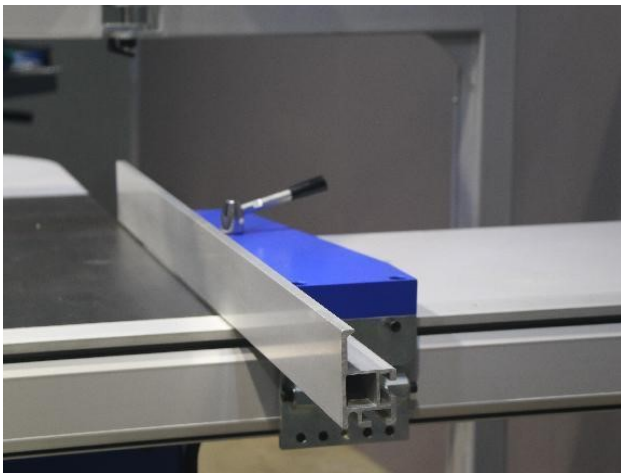
Pantalla táctil que facilita la introducción de medidas para el perfecto posicionamiento de los ejes.



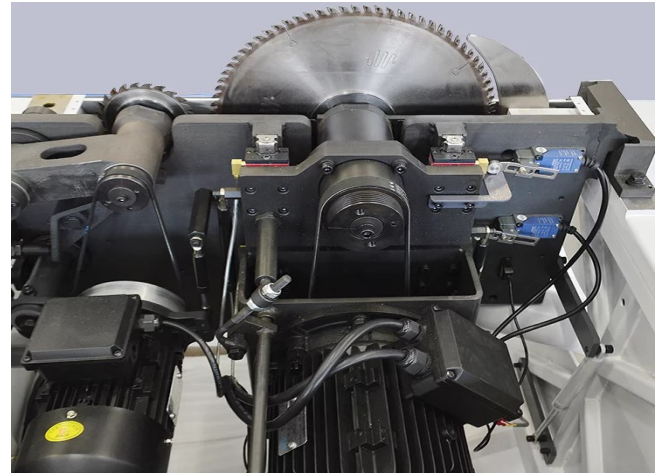
Robusto carro de aluminio con ancho de 410 mm



Guías redondas de acero.



Tope paralelo con movimiento mediante servomotor.



Chasis reforzado para un funcionamiento sin vibraciones.