

# ESCUADRADORA | MODELO - ZD V6



# ESCUADRADORA | MODELO - ZD V6

La máquina ZD V6 está diseñada para el corte de tableros en aglomerado, MDF, contrachapado, paneles de madera maciza encolados, plásticos, etc., recomendada para empresas que producen muebles y ebanistería, se puede utilizar en varios turnos de trabajo.

## CARACTERÍSTICAS DISTINTIVAS

- Carro: garantiza la máxima calidad de corte, ausencia de juego durante el movimiento del carro, suavidad y facilidad de movimiento durante toda la vida útil de la máquina.
- El metal de alta calidad de la unidad de sierra aumenta significativamente la durabilidad de las unidades, ya que prácticamente no hay vibraciones en ellas.
- Robusto carro de sierra, fabricado en perfil de aluminio con un ancho de trabajo de 395 mm.
- Motores eléctricos incisor de 1 hp y sierra principal de 7.5 hp.

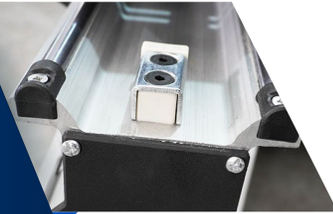
## DESCRIPCIÓN

Diámetro de la sierra principal	300 / 30 mm
Velocidad de la sierra principal	4000/6000 rpm
Potencia de accionamiento de la sierra principal	7.5 hp
Diámetro de la sierra de incisión	120/20 mm
Frecuencia de rotación de la sierra de incisión	8000 rpm
Potencia de accionamiento de la sierra de incisión	1 hp
Inclinación de la hoja de sierra	0-45 °
Altura máxima de corte a 90 °	80 mm
Distancia máxima del tope longitudinal a la hoja de sierra	1250 mm
Dimensiones del carro móvil	3,200 mm x 395 mm
Diámetro del tubo de derivación de aspiración	60/100 mm
Peso	850 kg

CUALIDADES

# ESCUADRADORA | MODELO - ZD V6

**CARRO DE RODILLOS :** Garantiza la máxima calidad de corte, ausencia de juego durante el movimiento del carro, suavidad y facilidad de movimiento durante toda la vida útil de la máquina. El carro está hecho de un perfil multicelular de aluminio.



**MOTORES:**  
2 unidades de motor INCISIVO Y PRINCIPAL, con ajuste de velocidad manual, según las necesidades de corte y grosores de material.



**PANEL DE CONTROL:**  
permite encender y apagar rápidamente los motores de la sierra principal y de incisor. Por razones de seguridad, está equipado con botón de parada de emergencia.



**DISTANCIA MÁXIMA:**  
desde la hoja de sierra hasta el tope paralelo es de 1250 mm. Empujador para manipulación segura de piezas de trabajo estrechas.



**LONGITUD DE CARRO:**  
proporciona una mayor manipulación de materiales con grandes dimensiones, con un largo de 3,200 mm.



**AJUSTE Y REEMPLAZO:**  
de sierras con una llave de boca (no hexagonal), CÓMODO Y FÁCIL.



# RECIBE UNA ASESORÍA PERSONALIZADA SOBRE ESTE EQUIPO



CONTÁCTA CON TU **ASESOR TRIMAQ**

 52 55 5401 9279 / 52 55 2084 2830

 (55) 5890 2424

 [info@trimaq.mx](mailto:info@trimaq.mx)

DESCUBRE TODAS NUESTRAS SOLUCIONES



[www.trimaq.mx](http://www.trimaq.mx)