

ENCHAPADORA

UNIVERSAL PARA CANTOS
RECTOS Y CURVOS

IKDT - 305





ENCHAPADORA

UNIVERSAL PARA CANTOS RECTOS Y CURVOS

KDT-305

La ENCHAPADORA de CANTOS UNIVERSAL KDT-305 está diseñada para revestir bordes rectos y curvos de tableros de muebles y espacios en blanco con tiras naturales y material sintético en rollo.

CARACTERÍSTICAS DISTINTIVAS

- Dos modos de funcionamiento, procesamiento de piezas rectas / curvas con corte automático del borde y del pedal.
- La unidad de pegamento con la ubicación inferior del calderín de pegamento elimina la aparición de exceso de pegamento en la mesa de trabajo.
- Mesa grande, regulable en altura.
- El suministro de material de canto a la zona de encolado se realiza automáticamente desde el porta rollo.
- La velocidad de alimentación está regulada por un inversor.
- Unidad de preparación de aire con separador de humedad y engrasador para la lubricación automática de todo el sistema neumático de la máquina.
- La velocidad de avance del material es de 13 m / min.

DESCRIPCIÓN

ESPEJOR DE CUBRE CANTO	0.45 - 3.0 mm
ALTURA DE TRABAJO	10 - 60 mm
RADIO MÍNIMO DE ENCHAPADO	20 mm
TAMAÑO DE LA MESA	950 x 900 mm
PRESIÓN DE AIRE DE TRABAJO	0,6 MPa
TENSIÓN DE TRABAJO	220 V 3 fases
POTENCIA TOTAL INSTALADA	3.5 hp
DIMENSIONES GENERALES	1760 x 1280 x 1020 mm
PESO	280 kg.

CUALIDADES

ENCHAPADORA | KDT - 305

CALDERIN: La ubicación inferior de la bandeja de pegamento elimina la apariencia de exceso de pegamento en la mesa de trabajo.



PANEL DE CONTROL: El panel de control de la máquina es conveniente e intuitivo, todos los controles de la máquina están concentrados en un solo lugar.



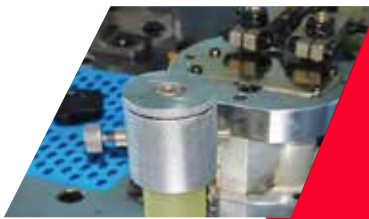
GUILLOTINA: La guillotina le permite cortar con éxito los bordes al ancho máximo.



MAYOR TAMAÑO DE LA MESA: El tamaño aumentado de la mesa de trabajo facilita la aplicación de bordes a piezas de trabajo grandes.



RODILLO IMPULSOR: El rodillo impulsor de contacto con ajuste de altura de la posición del borde le permite obtener una buena conexión entre el borde y la pieza.




TRANSMISION: El diseño fuerte y confiable del rodillo de alimentación y pegamento garantiza un funcionamiento estable de la máquina durante una larga vida útil.



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

DESCUBRE TODAS NUESTRAS SOLUCIONES



www.trimaq.mx