



FICHA TÉCNICA

Limpiadora Cnc De Unión Esquinas Soldadura Ventanas Pvc. Corner Cleaning Machine – Carpintería De Perfiles Upvc



CÓDIGO:

HAT-M-SQDCJA-CNC-120

***Nombre:** Limpiadora CNC de union Esquinas soldadura Ventanas PVC. Corner Cleaning Machine – Carpintería de Perfiles uPVC

Código de Barras: HAT-M-SQDCJA-CNC-120

Color: Blanco

Marca: CARBONE

¿Dónde usarlo?: Fabricación carpintería PVC / ALUMINIO

Código de producto: HAT-M-SQDCJA-CNC-120

Eficiencia: Alta eficiencia

INFORMACIÓN ADICIONAL

Limpiadora Cnc De Unión Esquinas Soldadura Ventanas Pvc. Corner Cleaning Machine – Carpintería De Perfiles Upvc

La Limpiadora De Esquinas Cnc (Corner Cleaning Machine) Está Diseñada Para El Acabado Automático De Uniones Soldadas En Perfiles De Pvc, Garantizando Máxima Precisión Y Un Resultado Estético De Alta Calidad En La Fabricación De Ventanas Y Puertas De Carpintería Upvc.

Equipada Con Un Sistema De Control Cnc De Dos Ejes Y Un Motor Servo Importado, Esta Máquina Ofrece Un Desempeño Confiable, Vida Útil Prolongada Y Limpieza Exacta De Soldaduras. Su Sistema De Sujeción Horizontal Asegura Estabilidad Y Precisión Durante El Proceso, Eliminando Rebabas De Las Superficies Verticales, Ranuras De Goma Y Costuras Superior/Inferior En Un Solo Ciclo De Trabajo.

Con Capacidad Para Almacenar Múltiples Programas Y Personalizar Cuchillas Según El Perfil, Se Adapta Fácilmente A Diferente Diseños Y Requerimientos De Producción, Siendo Ideal Para Talleres Y Fábricas De Pvc Que Buscan Productividad Y Calidad Superior.

Características Principales

- Función: Limpieza Automática De Costuras De Soldadura En Perfiles De Pvc.
- Control: Sistema Cnc De 2 Ejes (Siemens – Alemania).
- Motorización: Servo Motor De Alto Rendimiento E Importación.
- Capacidad: Limpia Superficies Verticales Externas, Ranuras De Sellado, Uniones Superior/Inferior Y Ranura De Cerradura Para Perfil Americano En Un Solo Ciclo.

- Precisión: Sujeción Horizontal Hacia Adentro Para Mayor Exactitud En La Limpieza.
- Versatilidad: Almacenamiento De Múltiples Programas Para Distintos Perfiles.
- Adaptabilidad: Cuchillas Intercambiables Y Personalizables Según La Sección Del Perfil.- Resultado: Interpolación Lineal Y Circular Para Acabados Uniformes Y De Alta Calidad.

Parámetros Técnicos

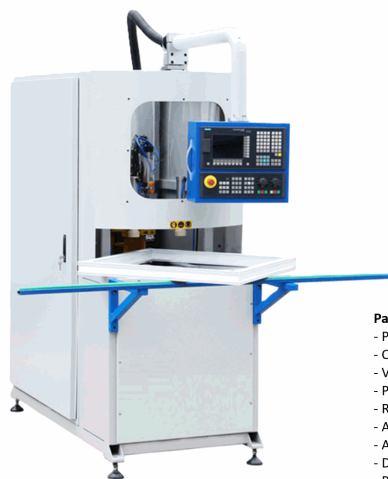
- Presión De Aire: 0.5 – 0.8 Mpa
- Consumo De Aire: 80 L/Min
- Voltaje De Entrada: 380V / 50Hz
- Potencia De Entrada: 1.4 Kw
- Revolución Del Cortador: 2880 Rpm
- Altura De Perfil: 30 – 120 Mm
- Ancho De Perfil: 20 – 120 Mm
- Dimensiones: 1570 × 2670 × 2070 Mm
- Peso: 500 Kg

Componentes Principales

- Sistema De Control: Siemens (Alemania)
- Cuchilla: Hirono (Japón)
- Válvulas Neumáticas: Festo/Emc (Alemania/China)
- Componentes Eléctricos: Schneider (Francia)
- Sensores: Omron (Japón)
- Fuente De Poder: Mean Well (Taiwán)



**Limpiadora CNC de unión Esquinas soldadura Ventanas PVC.
Corner Cleaning Machine – Carpintería de Perfiles uPVC**



Parámetros Técnicos

- Presión de aire: 0.5 – 0.8 MPa
- Consumo de aire: 80 L/min
- Voltaje de entrada: 380V / 50Hz
- Potencia de entrada: 1.4 kW
- Revolución del cortador: 2880 rpm
- Altura de perfil: 30 – 120 mm
- Ancho de perfil: 20 – 120 mm
- Dimensiones: 1570 × 2670 × 2070 mm
- Peso: 500 kg