

CA-747

Limpiadora automática de esquinas



- Limpia el cordón de soldadura en las caras superiores e inferiores y esquinas exteriores de los bastidores de PVC tanto blancos como foliados.
- La limpieza se realiza mediante cuchillas ranuradas de limpieza superficial.
- Limpia el cordón de soldadura en las esquinas exteriores de los bastidores soldados con 4 juegos de fresas.
- Sistema operativo PLC completamente automático.
- Detección y selección automática de fresa de limpieza para hojas y marcos.
- Todas las operaciones se pueden controlar desde la pantalla táctil digital.
- Sistema automático de centrado del bastidor para una mayor precisión en la limpieza.
- Los bastidores se fijan mediante pistones neumáticos verticales asegurando una fijación óptima.
- Equipada con brazos de soporte para bastidores.



Especificaciones técnicas

- Alimentación eléctrica: 400 V, 3 ~, 50/60 Hz
- Potencia total: 1,1 kW
- Velocidad de husillo: 2.800 rpm (50 Hz), 3.360 rpm (60 Hz)
- Diámetro máximo de fresa de limpieza: 160 mm
- Anchura máxima de perfil: 120 mm
- Altura máxima de perfil: 90 mm
- Altura mínima de perfil: 40 mm
- Presión de aire: 6-8 bar
- Consumo de aire: 75 l/min
- Longitud de la máquina: 780 mm + 1.360 mm (brazos soporte)
- Anchura de la máquina: 1.075 mm + 630 mm (brazos soporte)
- Altura de la máquina: 1.500 mm
- Peso de la máquina: 250 kg