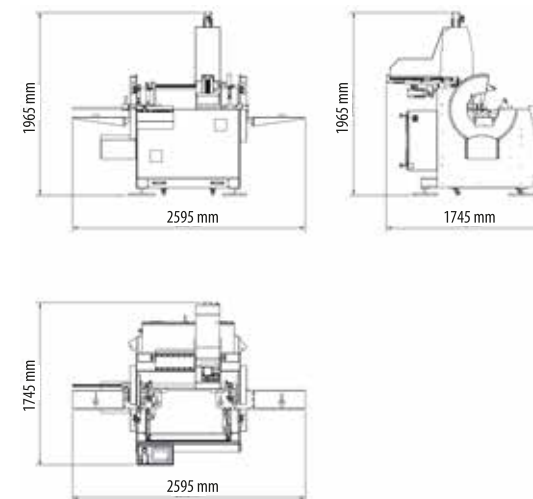


MAC-140/50

Centro de mecanizado de perfiles

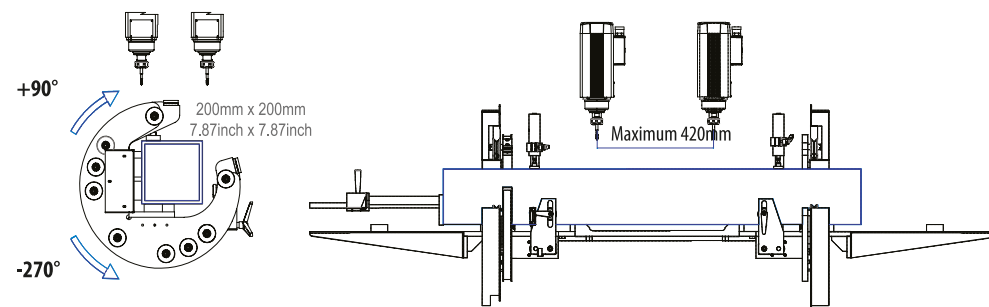


- Máquina CNC interpolada de 3 ejes controlada por PC.
- Capaz de moverse en 3 ejes simultáneamente sobre la pieza de trabajo (eje interpolado).
- Mesa giratoria con servoeje.
- Capaz de procesar todas las superficies del perfil con la ayuda del 4º eje.
- Capaz de trabajar con alta precisión en perfiles de aluminio para puertas, ventanas y fachadas. (± 0.1 mm).
- Puede sujetar los perfiles de forma rígida con dos abrazaderas horizontales y dos verticales.
- Sistema de lubricación central para facilitar el mantenimiento de la máquina.



Especificaciones técnicas

- Alimentación eléctrica: 400 V, 3 ~, 60 Hz
- Potencia total: 9 kW, 34 A
- Presión de aire: 6-8 bar
- Consumo de aire: 80 l/min
- Motor del husillo: 4,5 kW
- Spindle Speed: 18.000 rpm
- Ancho máximo de perfil: 200 mm
- Ancho mínimo de perfil: 20 mm
- Altura máxima de perfil: 200 mm
- Altura mínima de perfil: 30 mm
- Altura de la máquina: 1.965 mm
- Longitud de la máquina: 2.595 mm
- Ancho de la máquina: 1.745 mm
- Peso de la máquina: 850 kg



Para medidas de perfiles diferentes a las indicadas como estándar de la máquina, consultar a Haffner



850 kg



6-8 bar



9 kW 34 A



H: 200mm

W: 200mm

L: 420mm