

CORTESA

Você Conhece! Você Confia!

PICCOLO BRAVO - X

CENTRO DE USINAGEM PARA PERFIS



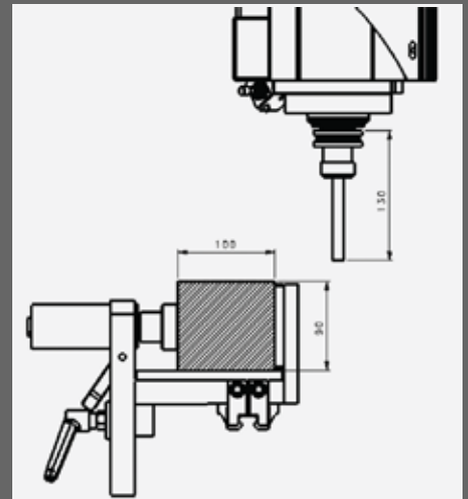
O centro de usinagem “Piccolo Bravo” é projetado para usinagens em perfis metálicos e de PVC, como os utilizados em esquadrias para aberturas e móveis.

Máquina de 3 eixos controlados por CNC, possui barramento longo com 4 morsas pneumáticas e aberturas laterais na carenagem, permitindo assim a fixação de peças longas.

CARACTERÍSTICAS

- Potência do cabeçote = 3,8kW 12000RPM.
- Troca automática de ferramentas com magazine de 4 posições.
- 4 morsas de posicionamento manual e fixação pneumática da peça.
- 2 batentes para posicionamento da peça, possibilitando usinagem de peças de até 4m.
- Lubrificação da ferramenta por spray com regulagem de tempo de acionamento.
- Software de programação de fácil aprendizagem com visualização gráfica das usinagens.
- Cabine de Proteção com Porta de acionamento pneumático.
- NR-12

Altura e Largura máximas da peça obra
(Considerando a utilização do maior comprimento de ferramenta suportada pelo Magazine = 130mm).



(A altura máxima da peça aumenta conforme o comprimento da ferramenta é diminuído).

Curso

Curso em X | 2000mm
Curso em Y | 270mm
Curso em Z | 300mm

Velocidades

Deslocamento rápido em X | 35m/min
Deslocamento rápido em Y | 12,5m/min
Deslocamento rápido em Z | 12,5m/min

Dimensões

Comprimento lateral | 2500mm
Largura total | 2580mm
Altura total | 2000mm
Peso aproximado | 900kg

Modificações técnicas reservadas. Revisão 2407.



Rua Henrique Coelho Neto, 1358, Vargem Grande
CEP 83321-030 - Pinhais - PR - Brasil
(+55) 41 3667-2525



www.cortesa.com.br
cortesa@cortesa.com.br
[@cortesamaquinas](https://www.instagram.com/cortesamaquinas)

Acesse nosso site

