



CENTRO DE USINAGEM PARA PORTAS E BATENTES

- | **Dimensões** Largura 900cm | Altura 900cm | Comprimento 1000cm
 - | **Dimensões max. Perfil de trabalho** Altura 200cm | Profundidade 100cm
 - | **Motor Ferramenta** 12000 Giros - 220v 3cv
 - | **Motor Posicionamento** Motor passo 21kg/cm
 - | **Sistema de Controle** CN - PLC ELCO 3 eixos interpolado com programação com macro
 - | **Tipo de Ferramenta** Fresa diâmetro 13 ou 12 (100mm comprimento (não inclusa))
 - | **Blocagem** nº2 Cilindro diâmetro 32 na parte superior
 - | **Velocidade de Avanço** 30m/min (regulável)
 - | **Tipo de Operação** Realização de fresagem para dobradiças, cilindro, maçaneta, etc.
 - | **Produto de Atuação** Portas e batentes em madeira ou PVC
- Opcionais** · Prensor Adjuntivo · Batente regulável para deslocamento de medida
· Expansão da máquina para 2500cmx900cm.