



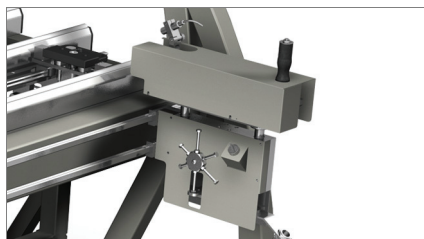
emmegi

Aluminium

Steel

Pvc

pt #1



Guilhotina e topes

01



Fresadora horizontal

02

BMF 3400

Bancada para a montagem das ferragens



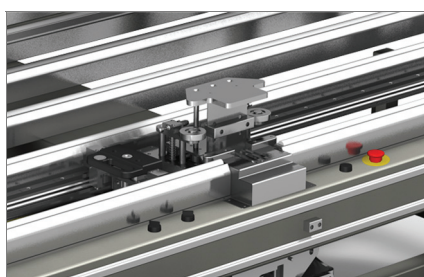
Bancada dedicada à montagem das ferragens. O amplo plano de usinagem permite usinar folhas ou marcos de grandes dimensões, e as três opções de revestimento (PVC duro antifricção para o alumínio, escovas para o PVC, feltro para a madeira) permitem usinar qualquer tipo de esquadria. A bancada prevê a medida das ferragens, o corte por meio de guilhotina hidropneumática e o aparafusamento por meio de aparafusador com alimentação automática. Ao invés, a pedido, estão disponíveis a unidade de furação de três brocas para cremona, o kit de fresagem da cremona, a unidade de furação para os furos das dobradiças, o tanque para a coleta dos refugos, a estante de hastas das ferragens, o suporte dos acessórios e a detecção automática da medida da baguete mediante sensores magnéticos.

Unidade de furação de três brocas

03

Aparafusador automático

04



BMF 3400

Bancada para a montagem das ferragens

01 Guilhotina e topes

A bancada está equipada com guilhotina e topes posicionados sobre carros acionados pneumáticamente com movimento independente para a medida e o corte das ferragens perimétricas.

02 Fresadora horizontal

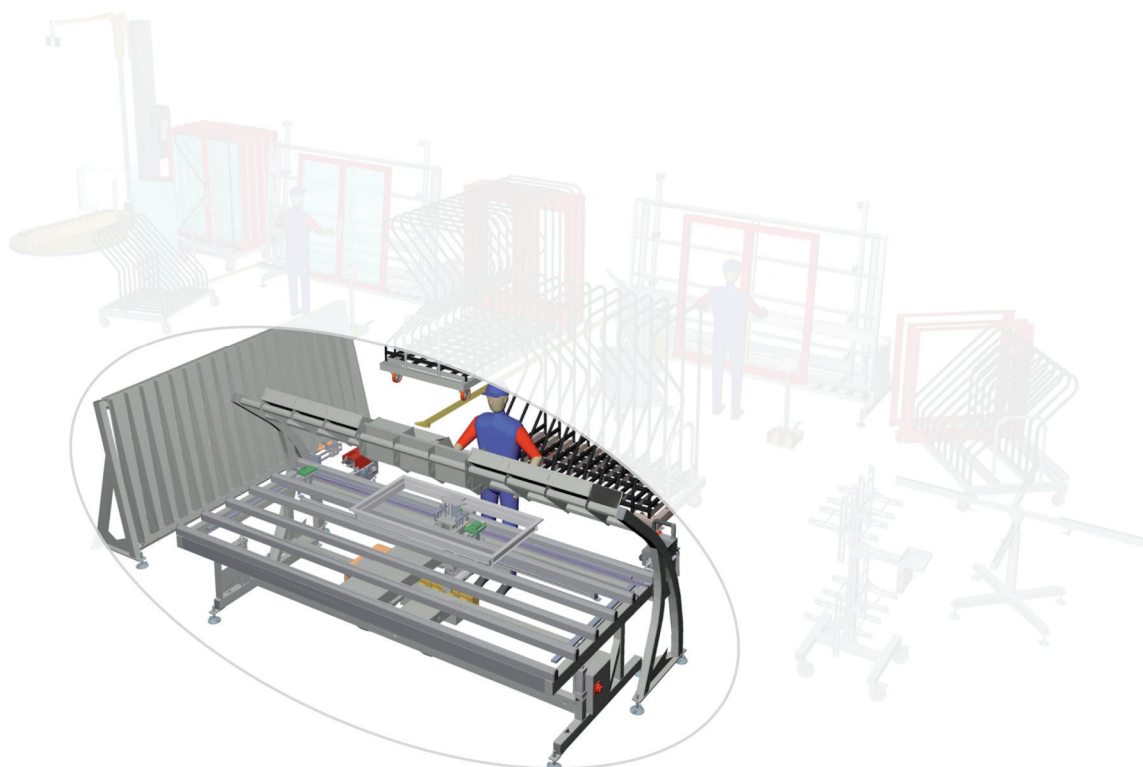
A unidade para a fresagem da cremona está montada sobre guias horizontais com topes mecânicos para a posição do curso de usinagem. Além disso, um sistema de topes posicionáveis permite regular os cursos de usinagem sobre os três eixos.

03 Unidade de furação de três brocas

A unidade de furação para a execução dos furos da maçaneta permite a execução, em simultânea, dos três furos, além disso, é registrável sobre dois eixos.

04 Aparafusador automático

A unidade aparafusador com alimentação automática é deslizável sobre guias horizontais e está equipada com sistema de foco a laser. Além disso, propicia a possibilidade de inserção manual dos parafusos fora de padrão.



PLANOS DE USINAGEM

Inclinação pneumática do plano de usinagem de 0° (horizontal) a 12°

Altura ajustável do plano de usinagem (mm.)

890 ~ 925

BLOQUEIO DA PEÇA

Sistema de fixação pneumático concêntrico

Abertura das morsas (mm.)

400 ~ 2.600

SUPERFÍCIES DE CONTATO

Planos de apoio de PVC duro antirreflexo

DIVERSAS

Medição automática das ferragens

Fresadora montada sobre guias com topes mecânicos para a posição do curso de usinagem

Unidade de furação de três brocas para a execução dos furos da maçaneta.

Aparafusador automático, com possibilidade de inserção manual dos parafusos fora de padrão, montado sobre guia horizontal e equipado com sistema de foco a laser.

Grupo de topes externos à esquerda e à direita registráveis, com referências do centro da cremona.