

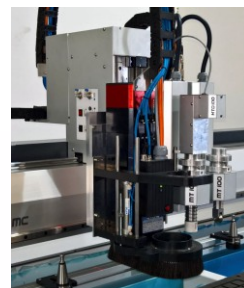


Modelo de médio formato para produção de fresagem, onde um elevado nível de potência e precisão é necessário. Robustez e baixa manutenção são as características de toda a série FRH. Transmissão por fusos sem-fim em todos os eixos com o exclusivo sistema de porcas esferas rotativas. ATC - Troca automática de ferramentas como opção. Bomba de vácuo no interior da máquina

Área útil de trabalho de 2450x1250mm e altura da ponte de 120mm.

- Estrutura em aço monobloco
- Mesa de vácuo com 4 sectores e bomba de 7cv sem manutenção
- Controlador CNC com Ecrã táctil - TexComputer
- Comando para controlo remoto
- Transmissão por fuso sem-fim 20mm e porca de esferas em todos os eixos
- Motores stepper de 30kg/cm (Opção servo motores)
- Guias lineares com patins auto-lubrificantes
- Resolução 0,005mm
- Velocidade de deslocação 20 metros/min
- Suporte de aspiração
- Motor de fresa - 3 CV
- Opção ATC - Troca automática de ferramenta, até um máximo de 9 ferramentas
- Sensor de Altura para eixo Z (medição de ferramenta, medição mesa)
- Ponteiro laser para ponte zero eixo X, Y
- Altura da ponte eixo Z - 120mm
- Dimensões área de trabalho 2450x1250mm
- Dimensões da máquina 3120x1350mm

Especificações gerais. Podem mudar segundo a configuração final do cliente



**Garantia 2 Anos\*** - Certificação CE, ISO9001 - Made in EU by **ALARSIS** Sistemas de corte industrial

\* Segundo ano apenas inclui peças reposição

**INDIMCO - Distribuidor oficial**

sales@indimco.com | +351 236 217 198 | Rua Professor Veiga Simão, 9028 - Armazém A, Z. Ind. da Formiga - 3100-514 Pombal - Portugal