

Modelo de grande formato para produção e carga intensiva de trabalho, onde um elevado nível de potência e precisão é necessário. Alta robustez e baixa manutenção são as características de toda a série FH. Transmissão por fusos sem-fim em todos os eixos com o exclusivo sistema de porcas esferas rotativas e servo motores. ATC - Troca automática de ferramentas como opção. Possibilidade de configuração com diferentes tipos de cabeçais múltiplos e tangenciais. Área útil de trabalho de 3700x2020mm e altura da ponte de 150mm.

- Estrutura em aço monobloco
- Mesa de vácuo com 6 sectores e bomba de 10cv baixa manutenção
- Controlador CNC com Ecrã táctil TexComputer
- Comando para controlo remoto
- Transmissão por fuso sem fim 32mm e porca de esferas em todos os eixos com servo motores de 70kg/cm
- Guias lineares com patins auto-lubrificantes
- Resolução 0,005mm
- Velocidade de deslocação 20 metros/min
- Suporte de aspiração
- Motor de fresa 5 CV (Opção 10Cv)
- Opção ATC Troca automática de ferramenta, até um máximo de 12 ferramentas
- Sensores de Altura para eixo Z (medição de ferramenta, medição mesa)
- Ponteiro laser para ponto zero eixo X, Y
- Altura da ponte eixo Z 150mm (Ampliável a 200 mm)
- Dimensões área de trabalho 3700x2020mm
- Dimensões da máquina 4580x2450mm
- Peso 1900kg











Garantia 2 Anos\* - Certificação CE, ISO9001 - Made in EU by ALARSIS

\* Segundo ano apenas inclui peças reposição

