

Fresadora CeNeCe **FR 210**

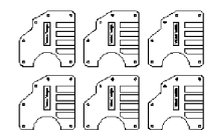
I+D+i Propio



Modelo económico para el profesional que requiera sencillez y versatilidad con muy fácil uso y compatible con todos los programas de CAD/CAM. Muy robusta y con bajo mantenimiento, características de toda la serie FR, con opción de motor Brushless de 1,5 CV. Área útil de trabajo de 200x100cm y altura de 120mm.

ESPECIFICACIONES:

- Bastidor de aluminio y acero.
 - Mesa de aluminio acanalada.
 - Control CNC PC con Mach3. (PC no incluido)
 - Control remoto.
 - Guías lineales con patines de recirculación de bolas autolubricados, estancos y sin holguras.
 - Transmisión ejes X Y con correas inextensibles paso HTD3M, y motores PaP de 30Kg/cm.
 - Transmisión en eje Z con husillo trapezoidal.
 - Velocidad de desplazamiento 40 metros/min.
 - Resolución 0,02mm.
 - Sistema de aspiración de viruta.
 - Cabezal motor Kress 1050 de 1000Kw. Opción motor brushless de 1,5 CV, 24000rpm con variador de frecuencia.
 - Palpador para puesta a cero eje Z.
 - Puntero láser para verificación de puesta a cero de ejes X,Y.
 - Dimensiones de máquina 2300x1300 mm.
 - Dimensiones útil de trabajo 2000x1000mm.
- ✓ Altura útil de puente Z 100mm



2 años de garantía. Certificada CE, ISO9001. Fabricada en España por ALARSIS