



EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- Visualizador FAGOR X, Y, Z
- Movimientos automáticos X-Y
- Movimientos rápidos X-Y-Z
- Bajada de la caña automática
- Eje porta-fresas Ø22 x 500
- Eje porta-fresas Ø27 x 500
- Porta-pinzas ISO 40
- Cono reductor ISO 40 A CM3
- Cono reductor ISO 40 A CM2
- Cono ISO 40 para portabrocas
- Portabrocas capacidad 3-16
- 1 Luneta
- Bomba de engrase manual
- Bandeja recogida de refrigerante
- Equipo de refrigeración
- Lamparas de trabajo
- Caja de herramientas
- Certificado CE
- Mandrea mecánica 160mm con base giratoria

STANDARD EQUIPMENT

- FAGOR digital readout X-Y-Z
- Automatic movements X-Y
- Rapid movements X-Y-Z
- Automatic downfeed quill
- Mill holder shaft Ø22 x 500
- Mill holder shaft Ø27 x 500
- Clip holder ISO 40
- Reducer ISO 40 A CM3
- Reducer ISO 40 A CM2
- Taper ISO 40 for tool holder
- Tool holder capacity 3-16
- 1 Centre rest
- Manual oil pump
- Coolant collect tray
- Coolant system
- Work light
- Tool box
- CE certificate
- Mechanical vise 160mm with swivel base

**COMBINADA EJES PORTAFRESAS
COMBINED MILL HOLDER SHAFT**

**VISUALIZADOR FAGOR
FAGOR DIGITAL READOUT
X,Y,Z**



		FTC1250	
MESA	Superficie de trabajo (mm)	1320X320	Worktable surface (mm)
	Ranuras en T (mm)	3X14	Number T-slot (mm)
	Peso máximo admitido sobre mesa (Kg)	150	Maximum weight over table (Kg)
RECORRIDOS	Longitudinal (mm)	800	Longitudinal (mm)
	Transversal (mm)	254	Gross (mm)
	Vertical (mm)	300	Vertical (mm)
AVANCES	Longitudinal (mm/min)	22-555	Longitudinal (mm/min)
	Transversal (mm/min)	22-555	Cross (mm/min)
	Rápidos longitudinal y transversal (mm/min)	810	Longitudinal & cross rapid movement (mm/min)
	Rápidos vertical (mm/min)	560	Vertical rapid movement (mm/min)
MANDRINO	Cono	ISO40	Taper
	Gama de velocidades (rpm)	40-1300	Range of speeds (rpm)
	Nº mero de velocidades	12	Number of speeds
	Potencia (Kw)	2,2	Power (Kw)
CABEZAL DEL CARNERO	Cono	ISO40	Taper
	Gama de velocidades (rpm)	90-2000	Range of speeds (rpm)
	Nº mero de velocidades	8	Number of speeds
	Traslación del carnero (mm)	MANUAL	Ram movement
	Curso del carnero (mm)	550	Ram travel (mm)
	Recorrido de la caña (mm)	130	Quill travel (mm)
	Diámetro de la caña (mm)	90	Quill diameter (mm)
	Potencia (Kw)	2,8	Power (Kw)
	Distancia mín/max del husillo vertical a la mesa (mm)	90-400	Distance from vertical spindle to table (mm)
	Distancia mín/máx del husillo vertical al espejo (mm)	160-700	Distance from vertical spindle to machine mirror (mm)
PESO DIMENS.	Dimensiones (mm) [largo-ancho-alto]	1500X1700X2200	Overall dimensions (LxWxH)
	Peso neto (Kg)	2000	Net weight (Kg)