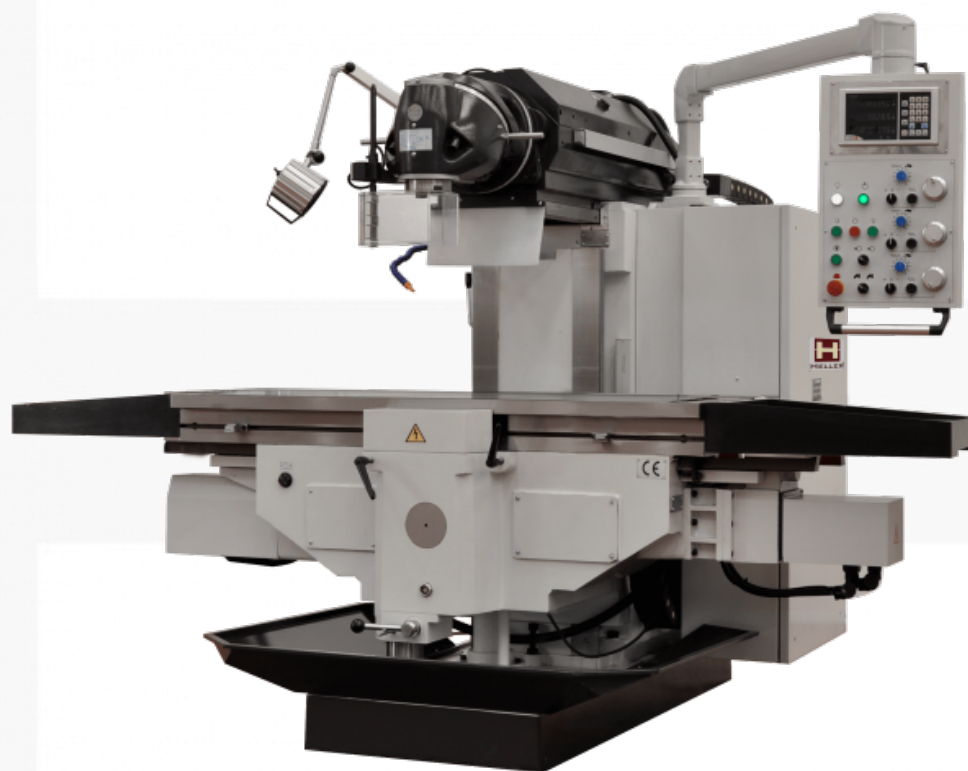


FRESADORA CARNERO MOTORIZADO HELLER FCM1600

Ref: FCM1600



Especificaciones técnicas

Recorridos (XYZ)	1200x700x500
Avance rápido (XYZ)	1000x500x1000
Superficie de trabajo	500X1600
Ranuras en T	5x18
Ranura en T (ancho x distancia x nº)	5X18
Peso máximo admitido sobre mesa	1800
Recorrido longitudinal	1200
Recorrido carro transversal	700
Avance longitudinal	10-1000
Avance transversal	5-500
Avance vertical	10-1000
Avance longitudinal/ transversal	2200
Rápido longitudinal y transversal	2200
Rápidos vertical	1100
Avance de trabajo	5-500
Avance de trabajo del cabezal del carnero	5-500
Cono	ISO50
Cono del cabezal del carnero	ISO50
Cono del mandrino	ISO50
Gama de velocidades del cabezal del carnero	30-2050
Número de velocidades	27
Potencia del mandrino	7,5
Desplazamiento del carnero	MOTORIZADO
Curso del carnero	700
Avances de la mesa	variador
Potencia motor principal	0,04/0,053
Potencia	0,04/0,053
Motor del cabezal del carnero	11
Distancia del husillo frontal a guía del carnero	50-550
Distancia del husillo vertical a la mesa	50-550
Distancia del cabezal a la mesa	530
Dimensiones (largo x ancho x alto)	2625X2460X2080
Dimensiones de la maquina (L x An x Al)	2625X2460X2080
Peso neto	4200

Equipamiento Estándar

Visualizador FAGOR X Y Z

Cabezal universal ISO 50

2 lunetas

Eje portafresas ISO50 D-27x500

Bandeja recogida refrigerante

Guías templadas

Equipo de refrigeración

Lámpara de trabajo

Certificado CE

Imágenes

