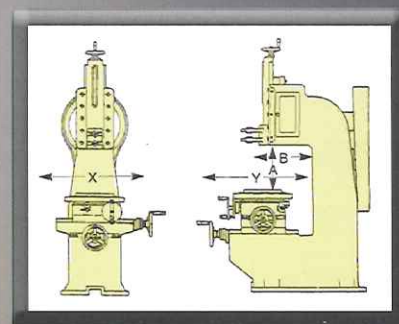
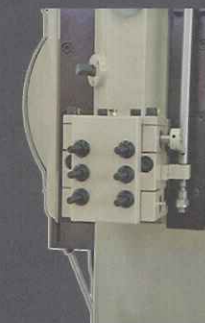




GIRO DE CABEZAL
TURNING HEADSTOCK

ÚTIL RETIRADA HERRAMIENTA
AUTO TOOL LEFTING DEVICE



EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

Sistema de lubricación
Plato divisor
Engrase manual
Plato de 3 garras universal acoplado
Juego de bridas de 52 piezas
Juego de 3 barras
Dispositivo de retirada de herramienta
Lámpara de trabajo
Caja de herramientas
Certificado CE

STANDARD EQUIPMENT

Oiling system
Dividing head
Manual lubrication system
3 jaw universal chuck mounting
52 pieces clamping kit
3 slotting bar set
Auto tool lefting device
Work light
Tool box
CE certificate

HE200		
Recorrido máximo del carnero (mm)	220	Max. ram travel (mm)
Número de golpes por minuto Hz 50	23-42-66-87	Stroke number per minute Hz 50
Cabezal inclinable a ambos lados	±30°	Tilttable headstock to both sides
Curso vertical regulable del carnero (mm)	0-200	Adjustable vertical travel of ram (mm)
Distancia entre final de guía carnero y mesa (A) (mm)	290	Distance between end ram guide and table (A) (mm)
Distancia entre el centro herramienta y columna (B) (mm)	380	Distance between tool centre and column (B) (mm)
Diámetro Plato Divisor (mesa de trabajo) (mm)	400	Dividing head diameter (Work table) (mm)
Recorrido longitudinal mesa de trabajo (X) (mm)	300	Longitudinal travel of work table surface (X) (mm)
Recorrido transversal mesa de trabajo (Y) (mm)	260	Cross travel of work table surface (Y) (mm)
Potencia motor (hp)	1	Motor power (Hp)
Dimensiones (mm) [largo x ancho x alto]	750x1570x1200	Overall dimensions (mm) [LxWxH]
Peso (Ka)	900	Weight (Kg)