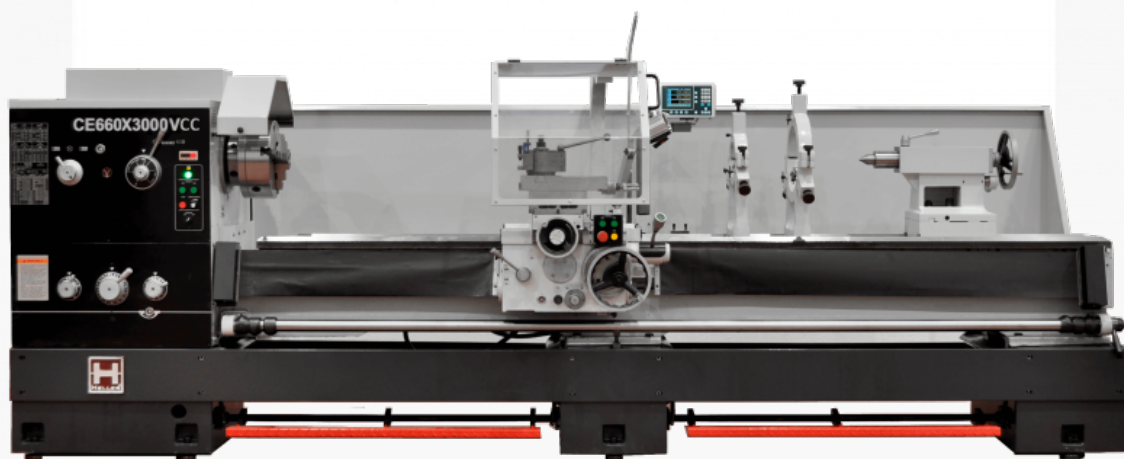


## TORNO ELECTRÓNICO HELLER CE660X3000VCC

Ref: CE660X3000VCC HELLER



## Especificaciones técnicas

<b>Marca</b>	HELLER
<b>Distancia entre puntos</b>	3000
<b>Diámetro sobre bancada</b>	660
<b>Diámetro admitido sobre escote</b>	820
<b>Diámetro admitido sobre carro</b>	420
<b>Anchura de bancada</b>	390
<b>Longitud del escote</b>	330
<b>Agujero del husillo principal</b>	105
<b>Nariz del husillo</b>	CAMLOCK Nº8
<b>Cono Morse del husillo principal</b>	MT7
<b>Número de velocidades</b>	4 variable
<b>Avance longitudinal</b>	0,063-2,52
<b>Avance transversal</b>	0,027-1,07
<b>Pasos métricos</b>	0,5-7
<b>Pasos Whitworth</b>	28-2
<b>Pasos modulares</b>	1-14
<b>Pasos diametral pitch</b>	0,5-7
<b>Paso del husillo principal</b>	Ø - 40x 12 DP
<b>Recorrido del carro transversal</b>	320
<b>Recorrido del charriot</b>	150
<b>Dimensiones máximas de la herramienta</b>	32x32
<b>Diámetro de la caña del contrapunto</b>	75
<b>Cono Morse del contrapunto</b>	MT 5
<b>Potencia del motor principal</b>	7,5
<b>Potencia del motor de la bomba</b>	0,09
<b>Dimensiones (largo x ancho x alto)</b>	4500x1130x1630

## Equipamiento Estándar

---

Visualizador FAGOR X, Y

Plato de 3 garras universal Ø 315mm

Plato de 4 garras independiente Ø 500mm

Plato liso Ø 630mm

Variador electrónico

Luneta fija Ø min. 20mm Ø max. 120mm

Luneta fija Ø min. 120mm Ø max. 260mm

Luneta móvil Ø min. 20mm Ø max. 80mm

Torre c/rápido 4 portadores

Copiador de conos

Patas de fundición

Equipo de refrigeración

Lámpara de trabajo

Caja de herramientas

Certificado CE