

<b>MODELO</b>		<b>JHV-1800</b>		<b>JHV-2000</b>	
<b>Recorridos</b>		<b>Guías lineales (X, Y) + Guías prismáticas (Z)</b>			
Recorrido eje X	mm	1800		2000	
Recorrido eje Y (con 4 guías)	mm	900		900	
Recorrido eje Z	mm	750 / 900, 1000 (opc.)		750 / 900, 1000 (opc.)	
Distancia de la mesa a la nariz del husillo	mm	150-900		150-900	
<b>Husillo</b>					
Velocidad del husillo	rpm	6000 (correa)		6000 (correa)	
Cono del husillo		BT-50		BT-50	
Desde el husillo hasta superficie de las guías.	mm	950		950	
<b>Cargador de herramientas</b>					
Tipo de almacén		Brazo		Brazo	
Capacidad	pcs	24	32 (opt.)	24	32 (opt.)
Ø máximo de la herramienta	mm	110-220	125-225	110-220	125-225
Long. Máxima de la herramienta	mm	240	320	240	320
Peso máximo de la herramienta	Kgs	15	15	15	15
<b>MOTOR</b>					
Motor del husillo	Kw	11/15		15/18.5	
Motores de los ejes X/Y/Z	Kw	7 / 7 / 7		7 / 7 / 7	
<b>MESA</b>					
Area de la mesa	mm	1850 x 900		2050 x 900	
Capacidad de la mesa	Kgs	2500		3000	
Ranuras en T	mm	6 x 18		6 x 18	
<b>GAMA DE AVANCES</b>					
Movimientos rápidos (X/Y/Z)	mm/min.	24 / 24 / 15		24 / 24 / 15	
Gama de avances de corte	mm/min.	1 - 7000		1 - 7000	
<b>HUSILLOS A BOLAS</b>					
Ø de los ejes X, Y, Z	mm	50		50	
Paso	mm	10		10	
<b>GUÍAS</b>					
Anchura de las guías lineales (X, Y)	mm	45 (8 bloques por eje)		45 (8 bloques por eje)	
Anchura de las guías prismáticas (Z)	mm	140 (55 espesor)		140 (55 espesor)	
<b>OTROS</b>					
Medidas de la máquina	mm	5100 x 3500 x 3650		5100 x 3500 x 3650	
Peso de la máquina	Kgs	17500		18500	