

Ficha de producto:

## **KPC-AR/KPCU-AR**

PUFNTES

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	KPC-AR	KPCU-AR
Travesaño móvil /Desplazamiento - mm	-	
Longitud de mesa - mm	4.000 – 12.000	
Ancho de mesa - mm	2.000 (2.500)*	
Distancia entre columnas - mm	2.800 (3.000)*	
Recorrido longitudinal - mm	4.000 - 12.000	
Recorrido transversal - mm	3.550 (3.750)*	
Recorrido vertical - mm	1.100 (1.250)*	
Distancia máxima de la mesa a la nariz del cabezal - mm	1.315	
Avance rápido - mm/min	25.000	
Avance de trabajo - mm/min	6 - 15.000	
Accionamientos ejes X, Y, Z H= husillo a bolas / Ø mm C= Cremallera / Módulo	X: C / 6 Y: C / 4 Z: H / 80	
Potencia - kW	37	
Velocidad eje cabezal - min-1	4.500 ó 6.000	
Precisión de posicionamiento y repetibilidad - mm	0,008/4.000 0,005/4.000	
Almacén de herramientas	-	30 (40-60-80-100-120)*
Peso admisible sobre la mesa - kg	10.000 - 20.000	
Peso neto aproximado - kg	45.000 - 85.000	

(Opcional) \*

## **ACCESORIOS**

	KPC-AR	KPCU-AR
CABEZALES		
Cabezal 45°, 360.000 posiciones / giro contínuo	0	
Cabezal salida directa	•	
Cabezal en "L"	0	
Caña desplazable Ø 175 x 500 mm	0	
Cambio de cabezales	•	
Extractores de Virutas	•	

1.000 I - 30 I/min - 15 bar 60 I/min - 5 bar

• Estándar O Opcional — No disponible

## **IMÁGENES DE CABEZALES**



Cabezal 45° automático 360.000 pos. 0,001°



Cabezal en "L"



Cabezal salida directa



Cabezal en "L" con reduccion



Cabezal salida directa con reducción



Cabezal salida directa con caña

Más información en www.zayer.com