

Ficha de producto:

GPC-AR/GPCU-AR

GANTRY

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	GPC-AR	GPCU-AR
Travesaño móvil /Desplazamiento - mm	-	
Longitud de mesa - mm	5.000 – 31.000	
Ancho de mesa - mm	2.000 (2.500-3.000-3.500)*	
Ancho entre montantes - mm	3.300 (3.800-4.300-4.800)*	
Recorrido longitudinal - mm	4.000 - 30.000	
Recorrido transversal - mm	4.050 (4.550-5.050-5.550)*	
Recorrido vertical - mm	1.250 (1.500)*	
Distancia máxima de la mesa a la nariz del cabezal - mm	1.515 (1.815)*	
Avance de trabajo - mm/min	6 - 10.000	
Avance rápido - mm/min	25.000	
Accionamientos ejes X, Y, Z	X: C / 6 Y: C / 4 Z: H / 80	
H= husillo a bolas / Ø mm		
C= Cremallera / Módulo		
Potencia - kW	60 (con caña 40)	
Velocidad eje cabezal - min ⁻¹	4.500	
Precisión de posicionamiento y repetibilidad - mm	0,008/4.000 0,005/4.000	
Almacén de herramientas	-	30 (40 - 60)*
Peso admisible sobre la mesa - kg	15.000 / m ²	
Peso neto aproximado - kg	65.000 - 250.000	

(Opcional) *

ACCESORIOS

	GPC-AR	GPCU-AR
CABEZALES		
Cabezal 45° automático 360 x 1° - 144 x 2,5°	—	
Cabezal 45° automático 360.000 pos. 0,001°	○	
Caña desplazable Ø 175 x 500 mm	○	
Cabezal salida directa	•	

	GPC-AR	GPCU-AR
Cabezal en "L" alargado		○
Cambio de cabezales		•
Depósito de Taladrina	2.000 l - 30 l/min - 15 bar 60 l/min - 5 bar	
Extractores de Virutas		•

• Estándar ○ Opcional — No disponible

IMÁGENES DE CABEZALES



Cabezal 45° automático
360.000 pos. 0,001°



Cabezal salida directa
con reducción



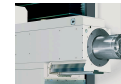
Cabezal en "L" con
reduccion



Cabezal salida directa



Cabezal en "L" alargado,
cambio manual de
herramienta



Cabezal salida directa
con caña



Cabezal en "L" alargado,
cambio automático de
herramienta

Más información en www.zayer.com