



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)*	
Distancia entre columnas - 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 rápido - mm/min	25.000	
Avance de trabajo - mm/min	6 - 10.000	
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	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°, 360.000 posiciones / giro contínuo	○	
Cabezal salida directa	•	
Cabezal en "L"	○	
Caña desplazable Ø 175 x 500 mm	○	
Cabezal 45° automático 360 x 1° - 144 x 2,5°	—	
Cambio de cabezales	•	

Extractores de Virutas

Equipo de refrigeración 22 + 5 bar

GPC-AR

GPCU-AR

•
2.000 l - 30 l/min - 15 bar 60 l/min - 5 bar

- Estándar
- 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