



Ficha de producto:

ARION
PUENTES

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | ARION |
|---|--------------------------|
| Longitud de mesa - mm | 3000 - 4000 mm |
| Ancho de mesa - mm | 1600 (2000)* |
| Ancho entre montantes - mm | 2000 (2500)* |
| Recorrido longitudinal - mm | 3000 - 4000 mm |
| Recorrido transversal - mm | 2600 (3100)* |
| Recorrido vertical - mm | 1100 |
| Distancia máxima de la mesa a la nariz del cabezal - mm | 1510 |
| Avance de trabajo - mm/min | hasta 15000 |
| Avance rápido - mm/min | 30000 |
| Accionamientos ejes X-Y-Z - mm | Husillo a bolas |
| Potencia - kW | 24 |
| Velocidad eje cabezal - min ⁻¹ | 6000 |
| Precisión de posicionamiento y repetibilidad - mm | 0,008/4000 - 0,005 |
| Almacén de herramientas | 20 (30-40)* |
| Peso neto aproximado - kg | 35.000 - 50.000 |

(Opcional) *

ACCESORIOS

| | ARION |
|---|---|
| CABEZALES | |
| Cabezal 45° automático 360.000 pos. 0,001° | — |
| Cabezal 30° automático, 360.000 posiciones 0,001° | • |
| Cabezal 30° automático giro continuo | ○ |
| Cabezal 30° automático 360.000 pos. cada 0,001° y/ ó giro continuo, con electromandrino | ○ |
| Cabezal salida directa | ○ |
| Cambio de cabezales | ○ |
| Depósito de Taladrina | 800 l, 30 l/min - 20 bar / 60 l/min - 5 bar |

| | ARION |
|------------------------|-------|
| Mesa giratoria | ○ |
| Extractores de Virutas | • |

• Estándar ○ Opcional — No disponible

IMÁGENES DE PRODUCTO



IMÁGENES DE CABEZALES



Cabezal 30° automático,
360.000 posiciones
0,001°



Cabezal 30° automático
360.000 pos. cada 0,001°
y/o giro continuo, con
electromandrino



Cabezal salida directa

APLICACIONES RELACIONADAS



**MODELO
AERONAUTICA**
AERONÁUTICO

Más información en www.zayer.com