



Scheda del prodotto:

## GMC-AR/GMCU-AR

GANTRY

### CARATTERISTICHE TECNICHE

	GMC-AR	GMCU-AR
Traversa mobile /Corsa traversa - mm	1.200 (1.700-2.200)*	
Lunghezza della tavola - mm	5.000 – 31.000	
Larghezza della tavola - mm	2.000 (2.500-3.000-3.500)*	
Distanza tra i montanti - mm	3.300 (3.800-4.300-4.800)*	
Corsa longitudinale - mm	4.000 - 30.000	
Corsa trasversale - mm	4.050 (4.550-5.050-5.550)*	
Corsa verticale - mm	1.250 (1.500)*	
Altezza minima massima tavola-naso mandrino - mm	2.015 (2.515-3.015)*	
Avanzamento rapido - mm/min	25.000	
Avanzamento di lavoro - mm/min	6 - 10.000	
Movimenti assi X, Y, Z V= Viti a ricircolo di sfere / Ø mm C= Cremagliera / Modulo	X: C / 6 Y: C / 4 Z: V / 80	
Potenza - kW	60 (con canotto 40)	
Velocità rotazione del mandrino - min-1	4.500	
Precisione di posizionamento e ripetibilità - mm	0,008/4.000 0,005/4.000	
Magazzino utensili	-	30 (40 - 60)*
Peso ammissibile sopra la tavola - kg	15.000 / m <sup>2</sup>	
Peso netto approssimativo - kg	70.000 - 260.000	

(Opzionale) \*

### ACCESSORI

	GMC-AR	GMCU-AR
TESTE		
Testa 45° automatica, 360.000 pos. ogni 0,001° / rotazione continua	○	
Testa con uscita diretta	•	
Testa a "L"	○	
Canotto scorrevole Ø 175 x 500 mm	○	
Testa 45° automatico 360 x 1° - 144 x 2,5°	—	
Cambio delle teste	•	

Convogliatore trucioli

Deposito liquido refrigerante 22 + 5 bar

**GMC-AR**

**GMCU-AR**

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

- Standard
- Opzional
- Non disponibile

## IMMAGINI DELLE TESTE



Testa 45° automatico  
360.000 pos. 0,001°



Testa a "L"



Testa con uscita diretta



Testa a "L" con riduzione



Testa con uscita diretta  
con riduzione



Testa con uscita diretta  
con canotto

Más información en [www.zayer.com](http://www.zayer.com)