



Scheda del prodotto:

## KMC-AR / KMCU-AR

COLONNA MOBILE

### CARATTERISTICHE TECNICHE

	KMC-AR	KMCU-AR
Lunghezza della tavola - mm	4.700-15.700	
Larghezza della tavola - mm	1.200	
Corsa longitudinale - mm	3.200-14.200	
Corsa trasversale - mm	1.250 (1.600)*	
Corsa verticale - mm	1.500 (2.000)*	
Altezza minima massima tavola-naso mandrino - mm	0-1.445 (1.945)*	
Avanzamento rapido - mm/min	25.000	
Avanzamento di lavoro - mm/min	6 - 15.000	
Movimenti assi X, Y, Z	X: C / 6	
V= Viti a ricircolo di sfere / Ø mm	Y: V / 80	
C= Cremagliera / Modulo	Z: V / 80	
Potenza - kW	37	
Velocità rotazione del mandrino - min-1	35-4.500 o 6.000	
Precisione di posizionamento e ripetibilità - mm	0,008/4.000 0,005/4.000	
Magazzino utensili	-	30 (40-60-80)*
Piattaforma per l'operatore	-	
Peso ammissibile sopra la tavola - kg	3.500 / m <sup>2</sup>	
Peso netto approssimativo - kg	37.000-72.000	

(Opzionale) \*

### ACCESSORI

	KMC-AR	KMCU-AR
TESTE		
Testa 45° automatico 360.000 posizioni	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Testa con uscita diretta	<input type="radio"/>	
Canotto scorrevole	<input type="radio"/> Ø 175 x 500 mm	
Cambio delle teste	<input type="radio"/>	
Convogliatore trucioli	<input type="radio"/>	
Deposito liquido refrigerante 22 + 5 bar	<input type="radio"/>	

Tavola girevole

KMC-AR

KMCU-AR

0

- Standard
- Opzional
- Non disponibile

## IMMAGINI DEL PRODOTTO



Protecciones CE



Protecciones CE y  
Mampara de separacion  
para trabajo pendular

## IMMAGINI DELLE TESTE



Testa 45° automatico



Testa con uscita diretta



Testa con uscita diretta  
con canotto

## APPLICAZIONE CORRELATA

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