

Scheda del prodotto:

## **KPC-AR/KPCU-AR**

PORTAL F

## **CARATTERISTICHE TECNICHE**

	KPC-AR	KPCU-AR
Traversa mobile /Corsa traversa - mm	-	
Lunghezza della tavola - mm	4.000 – 12.000	
Larghezza della tavola - mm	2.000 (2.500)*	
Distanza tra i montanti - mm	2.800 (3.000)*	
Corsa longitudinale - mm	4.000 - 12.000	
Corsa trasversale - mm	3.550 (3.750)*	
Corsa verticale - mm	1.100 (1.250)*	
Altezza minima massima tavola-naso mandrino - mm	1.315	
Avanzamento rapido - mm/min	25.000	
Avanzamento di lavoro - mm/min	6 - 15.000	
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	37	
Velocitá rotazione del mandrino - min-1	4.500 o 6.000	
Precisione di posizionamento e ripetibilità - mm	0,008/4.000 0,005/4.000	
Magazzino utensili	-	30 (40-60-80-100-120)*
Peso ammissibile sopra la tavola - kg	10.000 - 20.000	
Peso netto approssimativo - kg	45.000 - 85.000	

(Opzional) \*

## **ACCESSORI**

	KPC-AR	KPCU-AR
TESTE		
Testa 45° automatica, 360.000 pos. ogni 0,001° / rotazione continua	0	
Testa con uscita diretta	•	
Testa a "L"	0	
Canotto scorrevole Ø 175 x 500 mm	0	
Cambio delle teste	•	
Convogliatore trucioli	•	

1.000 I - 30 I/min - 15 bar 60 I/min - 5 bar

• Standard O 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