

Costruttore: **PARATEC**
Modello macchina: **PARA 1600**

[1694]

CENTRO DI LAVORO VERTICALE PARATEC MOD. PARA 1600 , CNC FANUC 0-M USATO / SECOND HAND VERTICAL MACHINING CENTER PARATEC PARA 1600 MODEL WITH FANUC 0-M CONTROL UNIT

Caratteristiche tecniche

Dimensioni tavola/ <i>table dimensions</i>	mm	1700x700
Corsa longitudinale/ <i>Longitudinal travel</i>	mm	1500
Corsa trasversale/ <i>Transversal travel</i>	mm	790
Corsa verticale/ <i>Vertical traverse</i>	mm	880
Avanzamenti rapidi/ <i>Rapid feeds</i>	mt ¹	
Attacco mandrino/ <i>Spindle nose</i>	BT	50
Velocità mandrino/ <i>Spindle speed</i>	g ¹	4000
Potenza motore/ <i>Motor power</i>	kW	
Magazzino utensili/ <i>Tool changer</i>	n	32
Portata del piano di lavoro/ <i>Table loading capacity</i>	kg	
Distanza naso mandrino-tavola/ <i>Distance spindle nose-table</i>	mm	
Lunghezza/ <i>Length</i>	mm	
Larghezza/ <i>Width</i>	mm	
Altezza/ <i>Height</i>	mm	
Peso netto/ <i>Net weight</i>	kg.	
Anno di costruzione/ <i>Year of construction</i>		1999
Matricola numero/ <i>Serial number</i>	n	V 1688002

ACCESSORI / FITTING

- Volantino remotato
- Cambio gamma meccanico
- Convogliatore trucioli
- No refrigerazione interna al mandrino

[Segue fotogallery a pagina 2 »](#)

I dati tecnici indicati si intendono non impegnativi

Costruttore: **PARATEC**
Modello macchina: **PARA 1600**

[1694]

Gallery



I dati tecnici indicati si intendono non impegnativi

EMIL Macchine Utensili S.r.l.
via Bulgaria, 24 - 41122 Modena - Italy