

Costruttore: PRIMINER**Modello macchina: V11L****Caratteristiche tecniche**

CAPACITA'		
Corse (X/Y/Z)	mm	1100 / 600 / 600
Distanza tra superficie tavola e piano mandrino	mm	150 - 750
Distanza tra il centro tavola e la colonna	mm	652
TAVOLA		
Superficie di lavoro	mm	1200 x 600
Capacità di carico della tavola	kg	800
Configurazione superficie tavola	mm	18 x 5 x 100
MANDRINO		
Velocità massima mandrino	rpm	10.000
Motore mandrino	kW	15 / 11
RAPIDI		
Velocità rapidi (X/Y/Z)	m/min	36/36/36
Rapidi (X/Y/Z)	mm/min	16.000
PRECISIONE		
Precisione di posizionamento	mm	0.010
Ripetibilità di posizione	mm	0.006
DIMENSIONI		
Altezza	mm	2.900
Lunghezza x larghezza	mm	2.700 x 2.330
Peso	kg	6.500

Costruttore: PRIMINER
Modello macchina: V11L

Accessori / Fittings

- CNC Fanuc 0iMF
- Condizionatore armadio elettrico
- Convogliatore trucioli
- Pistola aria
- Pistola acqua
- Pompa alta pressione 20 bar
- Scheda AICC II
- Soffio d'aria esterno al mandrino

[Segue fotogallery »](#)

I dati tecnici indicati si intendono non impegnativi

Costruttore: PRIMINER
Modello macchina: V11L

Gallery

PRIMINER

V11L

COMPLETO DI TAVOLA 4° ASSE



TopSolid

CAD/CAM
2D 1/2



SPECIAL PRICE

I dati tecnici indicati si intendono non impegnativi

EMIL Macchine Utensili S.p.A.
via Bulgaria, 24 - 41122 Modena - Italy