



# NEO CNC ROUTER

## 1325 Fresatrice





Elevata velocità di lavoro, applicabile a vari materiali come , MDF, legno, materiale acrilico fogli in PVC, incisioni su marmo e vetro. Gestione DSP avanzato che adotta sistema di controllo 3D digitale, Interfaccia di comunicazione USB. Senza computer di controllo a bordo macchina. Doppio motore per il movimento della fresa da taglio sull'asse Y. Sei aspiratori per il piano di lavoro con raccogliitore automatico della polvere di lavorazione.

### Caratteristiche generali

modello	NEO CNC 1318	NEO CNC 1325	NEO CNC 1530	NEO CNC 2030
Dimensioni (LxPxH) mm.	2340x2000x1350	3020x2000x1350	3550x2250x1350	3550x2760x1350
Dimensioni piano di lavoro	1800x1300x155	2500x1300x155	3000x1500x200	3000x2000x175
Velocità massima mm/min.	25000			20000
Precisione mm.	0,0254			
Interfaccia / memoria	USB / 32-128Mb.			
Potenza Fresa da Taglio Kw.	3.0 (1.5/2.2/4.0/5.5 opzionale)		3.0 (1.5/2.2/4.0 opzionale)	
Velocità Fresa da taglio rpm	0-24000			
Lame incluse per Fresa da Taglio	ø3.175 / ø6 / ø8 / ø12.7			
Peso Kg.	560	800	1550	1500
Alimentazione	230/400V 50/60Hz			



Caratteristiche, specifiche tecniche ed estetiche possono essere soggette a modifiche senza preavviso.

Via G. Galilei, 8 - 24036 Ponte San Pietro (BG) - ITALY - Tel. 035/468811 - Fax 035/468886  
<http://www.neolt.it> E-mail: [mkt@neolt.it](mailto:mkt@neolt.it)