

## CENTRO DI LAVORO VERTICALE EUMACH SUMO 610



### CARATTERISTICHE TECNICHE

CNC Selca S4045D

**AREA DI LAVORO:**

Corsa longitudinale X:	mm 600
Corsa trasversale Y:	mm 480
Corsa verticale Z:	mm 500
Distanza naso mandrino – piano tavola:	mm 100 ÷ 600
Distanza centro mandrino - colonna:	mm 500

**TAVOLA:**

Dimensione tavola:	mm 850 x 450
Campo di lavoro:	mm 660 x 480
Peso massimo permesso sulla tavola:	kg 350

### MANDRINO:

Velocità mandrino: giri/min 8.000  
Cono mandrino: DIN 69871

### AVANZAMENTO:

Velocità di rapido asse X: mm/min 12.000  
Velocità di rapido asse Y: mm/min 12.000  
Velocità di rapido asse Z: mm/min 12.000  
Velocità di taglio: mm/min 5.000

### CAMBIO UTENSILI:

Capacità magazzino: nr. 16  
Metodo di selezione utensile: Random  
Diametro massimo utensile: mm 80

### INFORMAZIONI GENERALI:

Peso macchina: kg 4.100  
Dimensioni: mm 2.160 x 2.260 x 2.200

### Macchina completa di:

- Manuali d'istruzione e dichiarazione CE
- Alta pressione attraverso il mandrino

Anno di costruzione: 2003