

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

Anno di costruzione: 2003