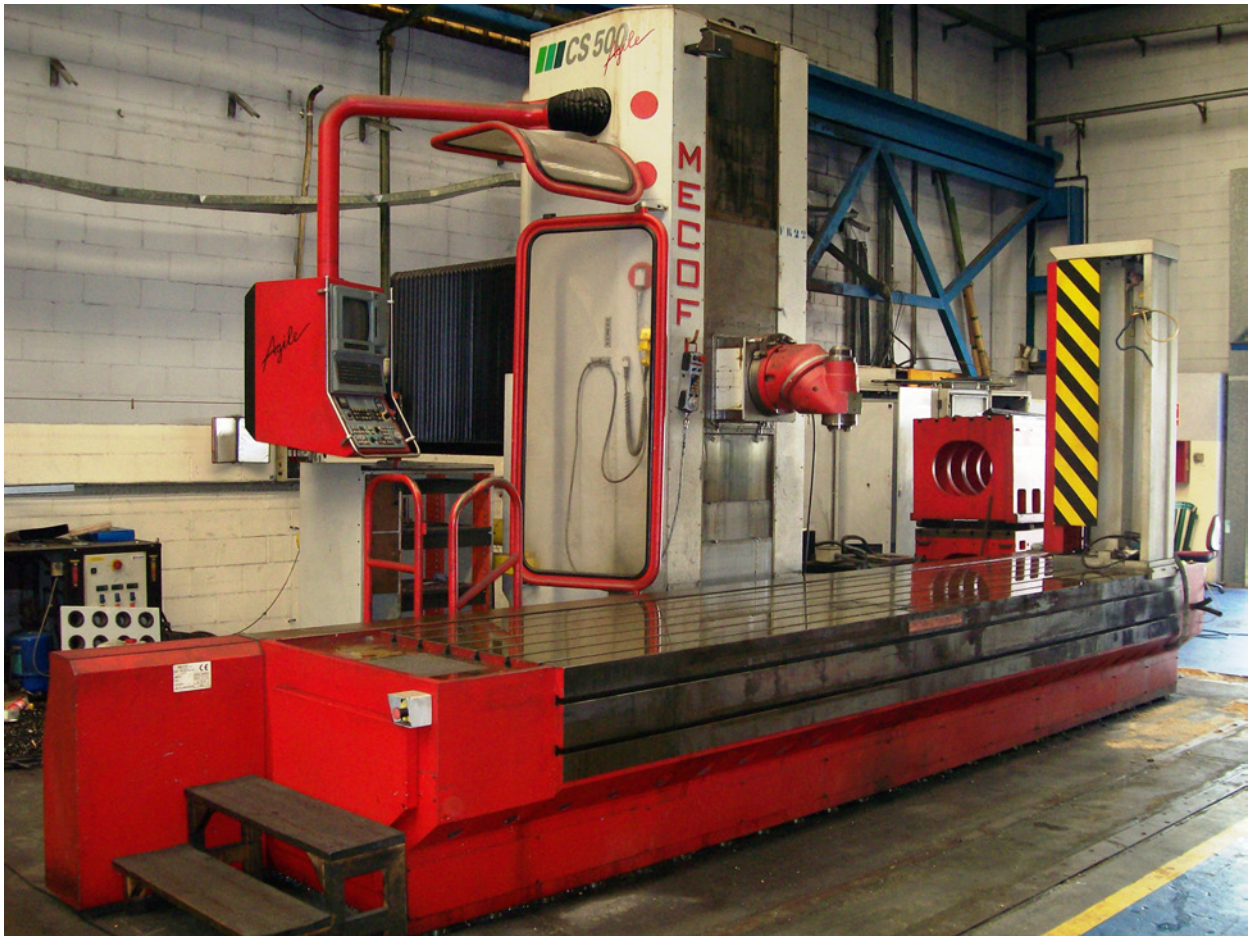




## FRESATRICE MODELLO UNICA CS 500



### CARATTERISTICHE TECNICHE PRINCIPALI

Costruttore	MECOF
Modello	<b>Agile CS500</b>
Anno di costruzione	1999
Matricola	039969
Corse	X 4000 mm Y 1000 mm Z 1700 mm
CN	Fidia serie C / Heidenhain 530 / Selca serie 4000
Equilibratura asse verticale idraulica	
Motore mandrino, cambio gamma e testina TBA4 raffreddati con liquido a circuito chiuso.	
Circuito di lubrificazione guide, viti e pattini a grasso automatico.	

### Banco

Dimensioni :	5300 x 1090 mm, altezza = 900 mm
Capacità di carico :	8 T/m
Velocità (rapido e lavoro) :	20.000 mm / min.



## **Testina Birotativa TBA4**

indexata automatica su 2 assi : B (ogni grado su 360 posizioni)  
A (ogni 3 gradi su 120 posizioni)  
Potenza : 30 Kw.  
Cono Mandrino principale : ISO 50  
Velocità rotazione mandrino : 4.000 g/min.  
Cambio gamma automatico : ZF  
Circuito di lubrificazione a grasso automatico

## **Opzioni**

Cambio utensile automatico 10 posti ISO 50 per testina TBA4 (Corsa asse X 3650 mm)

Predisposizione per testa alta velocità tipo ELBR.  
2 cubi