



## Centre d'usinage vertical MAZAK VTC 200 C II

Mazatrol PC Fusion 640 M  
Année 2007

### Spécifications techniques:

Courses X/Y/Z	: 1660 x 510 x 510 mm
Table	: 2000 x 510 mm
Distance nez de broche / table	: 180 – 690 mm
Poids max. admis sur table	: 1000 kg
Avances rapides X/Y/Z	: 36 m/min
Broche principale	: 12 000 tr/min
Nombre d'outils	: 30 outils
Cône de broche	: CAT 40
Ø d'outil max.	: 80 mm
Ø d'outil poches adjacentes vides	: 110 mm
Poids d'outil max.	: 8 kg
Longueur max. d'outil	: 350 mm
Puissance	: 18,5 KW
Dimensions machine	: 5750 x 2960 x 2760 mm
Poids machine	: 9100 kg

### Options:

Convoyeur à copeaux  
Package Performance  
Arrosage centre broche

Spécifications techniques sous réserve\*\*



# **GEMATEC**

*France*

## Délai de livraison

Septembre

## Sauf vente entre temps

## Conditions de paiement

Après réception de la facture,  
Au plus tard avant le chargement de la machine sur camion



Spécifications techniques sous réserve"

4 Route du village  
38110 Rochetoirin  
[gematec@gematec-france.fr](mailto:gematec@gematec-france.fr)

Tel/ Fax : 04 74 83 60 38 / 04 74 90 96 79  
Port : 06 71 48 30 65 / 06 82 41 54 02  
[www.gematec-france.fr](http://www.gematec-france.fr)