

## Centre d'usinage vertical MAZAK VTC 300 C

Mazatrol PC Fusion 640 M  
Année 2001

### Spécifications techniques:

Courses X/Y/Z	:	1740 x 760 x 660 mm
Table	:	2000 x 760 mm
Distance nez de broche / table	:	180 – 840 mm
Dimension de la table	:	2000 x 760 mm
Poids max. admis sur table	:	1400 kg
Avances rapides X/Y/Z	:	30 m/min
Broche principale	:	10 000 tr/min
Cône de broche	:	CAT 40
Puissance	:	15 KW
Outils	:	30
Ø d'outil max.	:	80 mm
Ø d'outil max poches adjacentes vides	:	110 mm
Longueur max d'outil	:	350 mm
Poids d'outil max.	:	8 kg
Poids de la machine	:	10,5 t
Dimensions de la machine	:	5550 x 3500 x 3200 mm

### Options:

Arrosage centre broche 15 bars  
Convoyeur à copeaux  
Mesureur d'outils  
Cloison centrale  
Manivelle électronique  
Rénishaw  
Package performance  
4 ° axe NIKKEN Intégré

„Spécifications techniques sous réserve“

# GEMATEC

## Délai de livraison

De suite

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 : 04 74 83 60 38 / 09 52 29 32 32  
Port : 06 71 48 30 65 / 06 82 41 54 02  
[www.gematec.eu](http://www.gematec.eu)