



GEMATEC

FRANCE

Centre d'usinage vertical **MAZAK VTC 300 II C**

Mazatrol PC Fusion 640 M
Année 2004

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	:	36 m/min
Magasin outils	:	30
Cône de broche	:	Cône CAT 40
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
Broche principale	:	12000 tr/min
Puissance	:	18,5 KW
Dimensions de la machine	:	4000 x 3500 x 3100 mm
Poids de la machine	:	10 500 kg

Options:

Convoyeur à copeaux
Arrosage centre broche 15 bars
Mesureur d'outils
Package Performance
Manivelle électronique
2 code M supplémentaire
Cloison centrale

« spécifications techniques sous réserve »

4, route du village
38110 Rochetoirin (France)
gematec@gematec-france.fr

Tel : 0033 4 74 83 60 38
Fax : 0033 4 74 90 96 79
www.gematec-france.fr

Sarl au capital de 50 000 €
Siret : 494 312 846 000 12
TVA intra com : FR 28494312846



GEMATEC

FRANCE

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 (France)
gematec@gematec-france.fr

Tel : 0033 4 74 83 60 38
Fax : 0033 4 74 90 96 79
www.gematec-france.fr

Sarl au capital de 50 000 €
Siret : 494 312 846 000 12
TVA intra com : FR 28494312846