



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

Mazatrol PC Fusion 640 M
Année 2011

Spécifications techniques:

Courses X/Y/Z	:	1740 x 760 x 660 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
Broche principale	:	12 000 trs/min
Cône de broche	:	BT 40
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
Puissance	:	18,5 KW
Dimensions de la machine	:	4000 x 3500 x 3100 mm
Poids machine	:	10 500 kg

Options:

Convoyeur à copeaux Concept
Arrosage centre broche HP
4 ° axe Kitagawa MR 250
Cloison centrale
Préparation Rénishaw
Package performance

« spécifications techniques sous réserve »



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