

Centre vertical MAZAK VARIAXIS 500

Mazatrol PC Fusion 640 M
Année de construction 2002

Spécifications techniques :

Courses X/Y/Z	:	510 x 510 x 460 mm
Courses axe A	:	+ 30° / - 120°
Courses axe C	:	360 °
Distance table /nez de broche	:	190/650 mm
Dimensions de la table	:	500 x 400 mm
Avances rapides X/Y/Z	:	50 m/min
Nombre d'outils	:	30
Cône	:	CAT 40
Poids max. admis sur la table	:	300 kg
ø /Longueur /poids d'outil	:	80 / 300 mm / 8 kg
ø maxi d'outils poches adjacentes vides	:	125 mm
Changement d'outil	:	4,5 s
Vitesse de broche	:	12 000 tr/min
Moteur	:	22 KW
Dimension	:	3 975 x 2 805 x 3 075 mm
Poids	:	9 000 kg

Options :

Convoyeur à copeaux
Arrosage centre broche 15 bars
Changeur 2 palettes
Lampe 3 couleurs

„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

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