



Tour MAZAK

QT NEXUS 200 M x 500

Mazatrol PC Fusion 640 T
Année 2006

Spécifications techniques:

Capacité :

| | | |
|--------------------------------|---|--------------|
| Ø de tournage max. | : | 675 mm |
| Ø de tournage sur chariot max. | : | 350 mm |
| Ø d'usinage max. | : | 380 mm |
| EP | : | 500 mm |
| Ø barres max. | : | 65 mm |
| Courses X/Z | : | 230 / 575 mm |

Broche principale:

| | | |
|---------------------------|---|-------------|
| Ø alésage de broche | : | 76 mm |
| Vitesse de broche | : | 5000 tr/min |
| Mandrin broche principale | : | 210 mm |
| Nez de broche | : | A2- 6 |

Tourelle :

| | | |
|-----------------------------------|---|-------|
| Nombre d'outil | : | 12 |
| Type du porte outil de tournage | : | 25 mm |
| Ø de queue de barre d'alésage | : | 40 mm |
| Temps d'indexation de la tourelle | : | 0,2 s |

Broche de fraisage :

| | | |
|-----------------------------|---|--------------|
| Vitesse | : | 4 500 tr/min |
| Perçage et fraisage en bout | : | Ø 20 mm |

Vitesse d'avance :

| | | |
|--------------------|---|-------------|
| Avance rapides X/Z | : | 30/33 m/min |
| Rapides axe C | : | 400 tr/min |

Moteur :

| | | |
|---------------------------|---|----------|
| Moteur broche principale | : | 26/22 KW |
| Moteur broche de fraisage | : | 5,5 KW |

« spécifications techniques sous réserve »



GEMATEC

FRANCE

Dimensions :

Encombrement au sol : 2500 x 1800 x 1900 mm
Poids : 4900 kg

Options:

Outillages

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