



Ensemble, équipons votre réussite

## Tour à CN DOOSAN PUMA 3100 LM

Armoire Fanuc OiT  
Année 2013

### Spécifications techniques:

Ø de tournage max.	:	420 mm
Ø de tournage sur banc	:	850 mm
Ø de tournage sur chariot	:	670 mm
Longueur max d'usinage	:	1280 mm
Courses X/Z	:	293/1285 mm
Rapides X/Z	:	30 m/min
Nez de broche	:	A2-11
Passage en barres	:	102 mm
Alésage de broche	:	115 mm
Vitesse de broche principale	:	3000 tr/min
Vitesse de broche de fraisage	:	5000 tr/min
Axe C	:	0,001°
Magasin	:	12 postes
Puissance moteur	:	30 kw
Puissance moteur broche de fraisage	:	7.5 kw
Puissance totale requise	:	44,42 KVA
Dimensions machine	:	4530 x 2105 x 2020 mm
Poids machine	:	7500 kg

### Options:

Convoyeur à copeaux  
Arrosage HP  
Mesureur d'outils  
Interface robot  
Kitagawa QJR12  
Outillages

« 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](http://www.gematec-france.fr)

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

# GEMATEC FRANCE

**Ensemble, équipons votre réussite**

**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](http://www.gematec-france.fr)

Sarl au capital de 50 000 €

Siret : 494 312 846 000 12

TVA intra com : FR 28494312846