

CENTRE D'USINAGE à PORTIQUE – 3 AXES

Marque : **JOHNFORD**
Type : **DMC 1600**
Année : **2007**
CN : **FANUC OiMC**

Spécifications techniques:

<i>Surface Table :</i>	<i>1 700 x 1 100 . mm</i>
<i>Course Axe X :</i>	<i>1 600 . mm</i>
<i>Course Axe Y :</i>	<i>1 300 . mm</i>
<i>Course Axe Z :</i>	<i>800 . mm</i>
<i>Passage nez de broche a table :</i>	<i>150/950 . mm</i>
<i>Poids sur table :</i>	<i>6 000 kg</i>
<i>Cône de Broche :</i>	<i>ISO 40</i>
<i>Vitesse de Broche :</i>	<i>8 000 . tr/min</i>
<i>Puissance de Broche :</i>	<i>11 kW</i>
<i>Avance travail :</i>	<i>8 000 mm/min</i>
<i>Avances rapides :</i>	<i>24/24/12 m/min</i>
<i>Changeur d'outils :</i>	<i>40 positions</i>
<i>Poids machine :</i>	<i>20 t</i>
<i>Encombrement :</i>	<i>5,5 x 3,3 x 3,8 . m</i>

Options :

Manivelle électronique

Convoyeur à copeaux 2+1

Refroidisseur de broche

Boite à vitesse 2 gammes

Palpeur pièce

Palpeur outils

Outillage

Arrosage centre outils