

CENTRE D'USINAGE VERTICAL à CN 3 axes

Marque: **JOHNFORD**

Type: **DMC** 4100 H

Année: 2008 novembre

<u>CN</u>: FANUC OiMC +manual guide 8.4" LCD

Spécifications techniques:

Courses X/Y/Z : $4200 \times 1300 \times 800 \text{ mm}$

Table : 4000 x 1100 mm

Passage entre montants : 1300 mm

Distance nez de broche / table : 150 – 950 mm

Poids max. admis sur table : 6 000 kg

Avances rapides X/Y/Z : 12 / 15/12 m/min
Broche principale : 6 000 trs/min

Cône de broche:BT 50Puissance:18.5kwØ maxi d'outils:125 mmPoches adjacentes vides:200 mmLongueur d'outil:400 mmPoids maxi d'outils:15 kgNombre d'outils:24

Options:

Magasin 24 outils BT50 Convoyeur à copeaux Manivelle électronique Broche 6000 tr/min - 15/18.5kw + boîte de Vitesse ZF Carénage complet Arrosage centre 20 bar avec filtre à double cartouche

Les informations sur nos machines sont données à titre indicatif, ne constituent pas des données contractuelles et n'engagent en aucun cas notre responsabilité.

