

Centre d'usinage commande numérique 4 axes Uniteam - type Maxima

Uniteam



Réf. : AR0001102

Année 2001

N° de série : 95100055

Puissance moteur totale : 20 Kw

Puissance broche principale : 10 Ch

Capacité course utile : x : 4600 mm - Y : 1650 mm - z : 215 mm (selon outil)

Composition de la table : 6 poutres, 12 ventouses 145 x 145 mm, 6 ventouses 75 x 145 mm

Table avec mouvement : en Y indépendant

Dimension de la table totale : 3200 x 1400 mm

Commande numérique sur écran

Outils de coupe : 16 cône ISO 30 - 6 cônes ISO 30 - arbre long. ø 30 mm

Protecteur : oui

Tête de perçage verticale à 17 mandrins : 7 en Y et 10 en X

Mandrin horizontaux en X : 2+2

Mandrin horizontaux en Y : 1+1

Rainure arrière en X

Magasin automatique embarqué à 12 positions

Magasin à 2 positions en picking à droite pour les 2 renvois d'angles

Table pouvant travailler en 2 zones indépendantes ou complètes

2 pompes à vide de total : 200 m3/h

2 têtes d'usinage :

A gauche : tête de perçages complètes et broche principale 4 axes

A droite : broche 3 axes

Aspiration : 1 x ø 220 mm

Dimensions de la machine : 8300 x 4515 mm

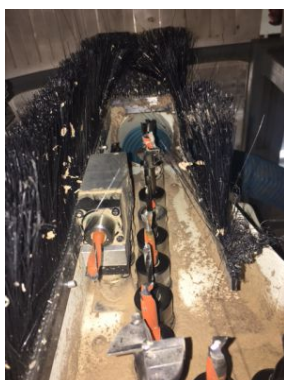
Normes CE

Livret technique

PHOTOS NON CONTRACTUELLES

54500 €_{HT}

**PRIX HORS LIVRAISON
ET INSTALLATION**





Centre d'usinage commande numérique 4 axes Uniteam - type Maxima

