

Machines neuves > Centre d'usinage à commande numérique

CENTRE D'USINAGE A COMMANDE NUMERIQUE 3 AXES VITAP Type K2.2 N°220378/AL

Réf.: AR0002414



*Nouveau chargeur d'outils automatique et dispose d'une zone de travail de 1250 mm. *Tenue maximale du panneaux (Épaisseur min 3 mm et max 50 mm)

*Dispositif pour calibrage sur les 4 côtés 0-3 mm

*Blocage latéral pneumatique des panneaux

*Electro broche pour un usinage vertical avec changeur d'outils rapide

*Laser de visualisation pour une parfaite exécution des trous

*Encombrement de la machine de moins de 5 m² de surface *Nombre des axes contrôlés 3

*Vitesse d'avancement du panneau 25m/min

*Vitesse rotation des mandrins 3600 rpm

*Vitesse rotation lame 7000 rpm

*Pression 7 bars

*Diamètre hotte aspiration 2 x Ø 100 mm + 1 x Ø 50 mm

*Profondeur max de perçage horizontal 50 mm

*Profondeur max de perçage vertical 50 mm

*Diamètre max mèche horizontale 12 mm

*Diamètre max mèche verticale 35 mm

*Moteur tête de perçage 1,7 kW

*Puissance totale 7 kw

*Dimensions 2900 x 1650 x

Options:

support anterieur et posterieur pour longs panneaux frais supplémentaires pour largeur min. du panneau 70 mm presseur flottant nouveau free nesting fraisage 4ème côté magasin d'outils pour K2. 2 set outils presseur supplémentaire épaule mobile attache iso30 er32 pour moteur hsd DX

PRIX HORS LIVRAISON ET INSTALLATION Vitap