

Famille: CENTRE D'USINAGE CNC

Code:
002692

Sous-famille: Centre d'usinage à ventouses

Marque: IMA

Modèle: BIMA/410/R3/140/600



Zone d'usinage axe X 6000 mm

Zone d'usinage axe Y 1400 mm

Puissance électrobroche principale 9 KW

Nombre total de broches de perçage 20

Nombre total de positions magasin d'outil 18

Zone d'usinage axe X 6000 mm

Zone d'usinage axe Y 1400 mm

Vitesse de déplacement axe X 100 m/min

Vitesse de déplacement axe Y 80 m/min

Vitesse de déplacement axe Z 25 m/min

Plan de travail oui

Plan de travail ponts avec ventouses

Nb ponts avec ventouse	8
Avec positionnement à partir du CN	oui
Ventouses pour le blocage de la pièce en phase d'usinage	oui
Nb ventouses	24
avec positionnement à partir du CN	oui
Pompe à vide	oui
Nb pompes	1
Capacité unitaire	250 m3/h
Groupe de perçage	1
	<p>GROUPE DE PERÇAGE 1 Groupe : supérieur Broches pour perçages verticaux : 20 Tête de perçage horizontal en position croisée : oui</p>
Groupes de fraisage	1
	<p>GROUPES DE FRAISAGE 1 Groupe : supérieur Nb d'axes contrôlés : 4 Changement d'outils automatique : oui Système de refroidissement liquide : oui Puissance moteur : 9 kw Nb tr/min. : 24000 RPM</p>
Groupe lame	1
	<p>GROUPE LAME 1 Groupe : supérieur Groupe : avec positionnement à partir du CN</p>
Magasin d'outils	1
	<p>MAGASIN D'OUTILS 1 Nb de positions : 18 Outils : positionné sur la partie postérieure de la machine</p>
Structure de protection des groupes opérateurs avec détecteurs de sécurité	oui
Grilles de protection fixées à la machine	oui

Système de sécurité Tapis antérieurs de sécurité

Système automatique d'évacuation des copeaux de bois oui

Puissance totale installée 23 KW
