

Famille: CENTRE D'USINAGE CNC

Code:  
004135

Sous-famille: Centre De Placage De Chants

Marque: HOMAG

Modèle: BAZ 222/60/K



Typologie d'usinage	Placage de chants Perçage Fraisage
Zone d'usinage axe X	6000 mm
Zone d'usinage axe Y	1350 mm
Puissance électrobroche principale	11 KW
Nombre total de broches de perçage	12
Nombre total de positions magasin d'outil	12
Zone d'usinage axe X	6000 mm
Zone d'usinage axe Y	1350 mm
Vitesse de déplacement axe X	80 m/min
Vitesse de déplacement axe Y	80 m/min
Vitesse de déplacement axe Z	30 m/min
Nb de zones de travail	2

Plan de travail	oui
Plan de travail	ponts avec ventouses
Nb ponts avec ventouse	10
Visualisateur de position	oui
Ventouses pour le blocage de la pièce en phase d'usinage	oui
Dispositif à Led pour le positionnement	oui
Pompe à vide	oui
Nb pompes	2
Capacité unitaire	100 m3/h
Groupe de perçage	1

**GROUPE DE PERÇAGE 1**  
 Groupe : supérieur  
 Broches pour perçages verticaux : 12

Groupes de fraisage	1
---------------------	---

**GROUPES DE FRAISAGE 1**  
 Groupe : supérieur  
 Nb d'axes contrôlés : 4  
 Changement d'outils automatique : oui  
 Système de refroidissement liquide : oui  
 Puissance moteur : 11 kw  
 Nb tr/min. : 18000 RPM

Groupes de placage	1
--------------------	---

**GROUPES DE PLACAGE 1**  
 Hauteur max. panneau usinable : 60 mm  
 Groupe d'encollage : oui  
 positionnement : Monté sur la poutre principale de la machine  
 Bac à colle pour colle thermofusible : oui  
 Préfuseur pour colle thermofusible : oui  
 Magasin pour les bobines de chants : oui  
 Nb positions, pour changer automatiquement le type de chant : 2

Magasin d'outils	1
------------------	---

MAGASIN D'OUTILS 1

Nb de positions : 12

Outils : positionné sur le côté de la machine

Système de contrôle	POWER CONTROL PC 85
Logiciel de programmation machine	WOODWOP
Normes de sécurité CE	oui
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
Puissance totale installée	35 KW