

Famille: CENTRE D'USINAGE CNC	Code: 004607
Sous-famille: Centre D'Usinage À 5 Axes	
Marque: HOMAG	
Modèle: VENTURE 316	



Typologie d'usinage	Perçage Fraisage
Zone d'usinage axe X	4200 mm
Zone d'usinage axe Y	1550 mm
Plan de travail	Ponts avec ventouses
Puissance électrobroche principale	10 KW
Nb d'axes contrôlés	5 axes
Nombre total de broches de perçage	16
Nombre total de positions magasin d'outil	18
Zone d'usinage axe X	4200 mm
Zone d'usinage axe Y	1550 mm
Nb de zones de travail	2
Plan de travail	oui

Plan de travail	ponts avec ventouses
Nb ponts avec ventouse	8
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
Groupe de perçage	1
	<p>GROUPE DE PERÇAGE 1</p> <p>Groupe : supérieur</p> <p>Broches pour perçages verticaux : 12</p> <p>Broches pour perçages horizontaux dans le sens "X" : 2</p> <p>Broches pour perçages horizontaux dans le sens "Y" : 2</p> <p>Nombre total de broches verticales + horizontales : 16</p>
Groupes de fraisage	1
	<p>GROUPES DE FRAISAGE 1</p> <p>Groupe : supérieur</p> <p>Nb d'axes contrôlés : 5</p> <p>Changement d'outils automatique : oui</p> <p>Système de refroidissement liquide : oui</p> <p>Puissance moteur : 10 kw</p> <p>Nb tr/min. : 18000 RPM</p>
Groupe lame	1
	<p>GROUPE LAME 1</p> <p>Groupe : supérieur</p>
Magasin d'outils	1
	<p>MAGASIN D'OUTILS 1</p> <p>Nb de positions : 18</p> <p>Outils : positionné sur la partie postérieure de la machine</p>
Système de contrôle	POWER CONTROL PC 85
Normes de sécurité CE	oui
Grilles de protection fixées à la machine	oui

Système automatique d'évacuation des copeaux de bois oui
