

SAM 023287**WILLEMIN MACODEL Type W 408 S**

Groupe	Centre d'usinage 5 axes
Fabricant	WILLEMIN MACODEL
Type	W 408 S
Commande	FANUC Series 16i-M
Année	2003



Nombre d'axes total	5
Nombre d'axes simultanés	5
Course longitudinale (axe-X)	250 mm
Course transversale (Y)	200 mm
Course verticale (axe-Z)	300 mm
Axe B	140 °
Inclinaison de l'axe B	-105° - +35 °
Résolution	0.001°
Axe 'C'	360°
Cône de broche : HSK	40
Vitesse de la broche:	
Variateur (réglage progressif)	
de	500 t/min
à	12000 t/min
Avance de travail	15 m/min
Avances rapide:	30 m/min
Branchement à l'air comprimé	6 bar
Branchement 50 Hz 3x	380 Volt
Poids de la machine env.	1700 kg
Encombrement machine:	
Longueur	1700 mm
Largeur	1950 mm
Hauteur	2200 mm

Accessoires divers:

Nombre de places d'outils	24
Dispositif d'arrosage	
Lampe	
Aspiration brouillard d'huile	
Aspiration	



www.mullermachines.ch

