

SAM 023240**WELE Type SB-316YM**

Groupe	Centre d'usinage vertical à 2 colonnes
Fabricant	WELE
Type	SB-316YM
Commande	Heidenhain iTNC 530
Année	2014

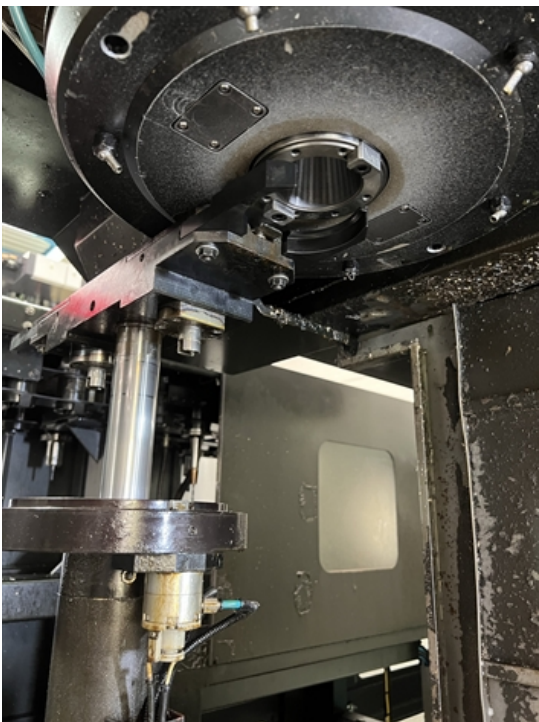


Nombre d'axes total	3
Longueur de la table	3000 mm
Largeur de la table	1500 mm
Course longitudinale (axe-X)	3060 mm
Course transversale (Y)	2300 mm
Course verticale (axe-Z)	800 mm
Charge admise sur la table max.	10000 kg
Changeur d'outils: avec changeur d'outils rapide deux pinces	
Magasin nombre de places d'outils	90
Cône de broche :	
Cône de la broche: BT	50
Distance entre la broche verticale et la table	1200 mm
Distance entre montants	1700 mm
Vitesse de la broche: Variateur (réglage progressif)	
à	10000 t/min
Branchement 50 Hz 3x	400 Volt
Moteur de la broche	22 / 30 kW
Puissance totale installée	60 kVA
Poids de la machine env.	27000 kg
Encombrement machine:	
Longueur	8300 mm
Largeur	4650 mm
Hauteur	4350 mm
Accessoires divers: Magasin d'outils supplémentaire avec changeur d'outils rapide deux pinces	
Nombre de positions	90
Toit fermé	
Dispositif de soufflage de l'outil	

www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch

