



Numéro d'inventaire: 20888

Centre d'usinage 3 axes
HAAS VF-3SSAPC
HAAS AUTOMATION
2010



Données techniques

Nombre d'axes total	3
Longueur de la table	1219 mm
Largeur de la table	457 mm
Charge admise sur la table max.	794 kg
Course longitudinale (axe-X)	1016 mm
Course transversale (Y)	508 mm
Course verticale (axe-Z)	635 mm
Palettes:	
Nombre	2
Changeur d'outils:	
Nombre de positions	40
Diamètre de l'outils max.	64 mm
Diamètre max. avec places libres	127 mm
Longueur de l'outil max.	330 mm
Poids de l'outil max.	5.4 kg
Temps de changement outils	2.8 secondes
Distance nez de broche et table	742 mm
Vitesse de la broche:	
Variateur (réglage progressif)	
à	12000 t/min
Avance de travail	21.2 m/min
Avances rapide:	35.6 m/min
Branchement à l'air comprimé	6 bar
Branchement 50 Hz 3x	400 Volt
Puissance de la broche	22.4 kW
Poids de la machine env.	6300 kg

Accessoires divers:

Dispositif d'arrosage

208 l

Palpeur d'outil Renishaw

Système de changement palettes:



















