

SIP SIP 5000/7

Type : Centre d'usinage vertical

Marque : SIP

Modèle : SIP 5000/7

Année : 2008

N° Série : 4570020

N° Stock : P2179



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 4
BROCHE DE FRAISAGE	
- Type de porte outil	: ISO50
- Puissance de broche	: 17 [kW]
- Vitesse de broche	: 10-4000 [tr/min]
- Heures de broche	: 29050 [h]
AXES LINEAIRES	
- Courses axes X/Y/Z	: 1600/1100/1000 [mm]
- Vitesses avances rapides (X/Y/Z)	: 12 [m/min]
- Vitesses avances travail (X/Y/Z)	: 0.0001-8 [mm/min]
CHANGEUR D'OUTILS	
- Type de changeur d'outils	: Bras chargeur
- Capacité de magasin	: 120
TABLE	
- Dimensions table	: 1700 X 1200 [mm]
- Poids admissible sur table	: 4000 [kg]
- Distance table / nez de broche	: 85-1085 [mm]
CHANGEUR DE PALETTES	
- Dimension palette	: 1200 X 1200 [mm]
- Nombre de palettes	: 2
ALIMENTATION ELECTRIQUE	
- Tension alimentation	: 400 [V]
- Puissance installée	: 55 [kW]
ENCOMBREMENT	
- Dimensions au sol	: 51100 X 7250 [mm]

Type : Centre d'usinage vertical

Marque : SIP

Modèle : SIP 5000/7

Année : 2008

N° Série : 4570020

N° Stock : P2179

- Hauteur machine : 3610 [mm]

- Poids machine : 15000 [kg]

HEURES MACHINE

- Heures sous tension : 94683 [h]

- Heures de travail : 29050 [h]

EQUIPEMENT

- CNC : Siemens 840 D

- Interface(s) : Ethernet / RS232 / USB / PCMCIA

- Conversationnel : Shopmill

- Manivelle électronique déportée

- Règles de mesure directe

- Taraudage rigide

- Lampe d'état 3 couleurs

- Type de diviseur : 4e axe CNC intégré

* Course 4e axe : 360 [°]

* Précision indexation 4e axe : 0.0001 [°]

* avec pompe HP : 50 [bar]

* avec filtration papier

* avec groupe froid liquide de coupe

- Arrosage centre broche

- Convoyeur à copeaux

- Aspirateur brouillard d'huile

- Refroidissement de broche

- Palpeur outils marque/type : Renishaw laser NC4

- Palpeur pièce marque/type : Renishaw