

KAFO CV-9A

Type : Centre d'usinage vertical
Marque : KAFO
Modèle : CV-9A
Année : 2013
N° Série : 262135
N° Stock : P1765



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 3
BROCHE DE FRAISAGE	
- Type de porte outil	: BT40
- Puissance de broche	: 15 [kW]
- Vitesse de broche	: 12000 [tr/min]
- Heures de broche	: 0 [h]
AXES LINEAIRES	
- Courses axes X/Y/Z	: 900/600/600 [mm]
- Vitesses avances rapides (X/Y/Z)	: 48 [m/min]
- Distance table / nez de broche	: 100-700 [mm]
CHANGEUR D'OUTILS	
- Type de changeur d'outils	: Bras chargeur
- Capacité de magasin	: 40
- Temps de changement d'outil	: 3.8 [s]
TABLE	
- Dimensions table	: 1000 X 600 [mm]
- Poids admissible sur table	: 650 [kg]
ALIMENTATION ELECTRIQUE	
- Tension alimentation	: 400 [V]
- Puissance installée	: 20 [kW]
ENCOMBREMENT	
- Dimensions au sol	: 3500 X 2400 [mm]
- Hauteur machine	: 3000 [mm]
- Poids machine	: 7000 [kg]

Type : Centre d'usinage vertical

Marque : KAFO

Modèle : CV-9A

Année : 2013

N° Série : 262135

N° Stock : P1765

EQUIPEMENT

- CNC : Fanuc Oi MD
- Interface(s) : RS232 / USB
- Conversationnel : Manual guide Oi, 10,4
- Manivelle électronique déportée
- Taraudage rigide
- Lampe d'état 3 couleurs
- Bac d'arrosage
- * avec pompe HP : 20 [bar]
- * avec filtration papier
- Arrosage centre broche
- Arrosage par micro-lubrification
- Convoyeur à copeaux