

## YCM FV56A APC

**Type : Centre d'usinage vertical**  
**Marque : YCM**  
**Modèle : FV56A APC**  
**Année : 2014**  
**N° Série : 0857**  
**N° Stock : 10299**



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 3
BROCHE DE FRAISAGE	
- Type de porte outil	: BT40
- Puissance de broche	: 15 [kW]
- Vitesse de broche	: 10.000 [tr/min]
AXES LINEAIRES	
- Courses axes X/Y/Z	: 560 x 410 x 450 [mm]
- Vitesses avances rapides (X/Y/Z)	: 36 / 36 / 24 [m/min]
- Vitesses avances travail (X/Y/Z)	: 1 - 10.000 [mm/min]
CHANGEUR D'OUTILS	
- Type de changeur d'outils	: Bras chargeur
- Capacité de magasin	: 20
CHANGEUR DE PALETTES	
- Dimension palette	: 560 x 410 [mm]
- Nombre de palettes	: 2
- Poids admissible sur table	: 120 [kg]
- Distance table / nez de broche	: 25 - 475 [mm]
ALIMENTATION ELECTRIQUE	
- Puissance installée	: 30 [kVA]
ENCOMBREMENT	
- Dimensions au sol	: 3.095 x 2.500 [mm]
- Hauteur machine	: 2.470 [mm]
- Poids machine	: 3850 [kg]
HEURES MACHINE	
- Heures sous tension	: 18.386 [h]

**Type : Centre d'usinage vertical**

**Marque : YCM**

**Modèle : FV56A APC**

**Année : 2014**

**N° Série : 0857**

**N° Stock : 10299**

- Heures de broche : 4.699 [h]

**EQUIPEMENT**

- CNC : Fanuc MXP-200FB

- Manivelle électronique déportée

- Lampe d'état 3 couleurs

- Bac d'arrosage

\* avec pompe HP

- Refroidissement de broche

- Convoyeur à copeaux

- Palpeur pièce marque/type : Renishaw