

## OKK HMC400

**Type : Centre d'usinage horizontal**  
**Marque : OKK**  
**Modèle : HMC400**  
**Année : 2018**  
**N° Série : MAM6041#178**  
**N° Stock : T14761**



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 4
BROCHE DE FRAISAGE	
- Type de porte outil	: BT40 Big Plus
- Puissance de broche	: 37 [kW]
- Vitesse de broche	: 15.000 [tr/min]
AXES LINEAIRES	
- Courses axes X/Y/Z	: 560 / 560 / 690 [mm]
- Vitesses avances rapides (X/Y/Z)	: 63 [m/min]
- Vitesses avances travail (X/Y/Z)	: 40 [m/min]
AXE ROTATIF B	
- Course en degrés	: 360 [°]
- Précision d'indexation	: 0.001 [°]
CHANGEUR D'OUTILS	
- Type de changeur d'outils	: Bras chargeur
- Capacité de magasin	: 60
- Temps de changement d'outil	: 2,8 [s]
CHANGEUR DE PALETTES	
- Type de changeur de palettes	: Rotopalette
- Dimension palette	: 400 x 400 [mm]

**Type : Centre d'usinage horizontal**

**Marque : OKK**

**Modèle : HMC400**

**Année : 2018**

**N° Série : MAM6041#178**

**N° Stock : T14761**

- Nombre de palettes : 2  
- Poids admissible sur palette : 400 [kg]  
- Distance palette / axe broche (mini/maxi) : 80 - 640 [mm]  
- Distance centre palette / nez broche (mini/maxi) : 50 - 740 [mm]  
- Diamètre maxi pièce : 630 [mm]  
- Hauteur maxi pièce : 920 [mm]  
**ALIMENTATION ELECTRIQUE**  
- Tension alimentation : 200 [V]  
- Puissance installée : 48 [kVA]  
**ENCOMBREMENT**  
- Dimensions au sol : 4.480 x 2.605 [mm]  
- Hauteur machine : 2.640 [mm]  
- Poids machine : 8.500 [kg]  
**HEURES MACHINE**  
- Heures sous tension : 13055 [h]

#### **EQUIPEMENT**

- CNC : Fanuc FAi  
- Manivelle électronique déportée  
Interface(s) : PCMCIA / USB / RJ45  
- Taraudage rigide  
- Bac d'arrosage : 695 [l]  
\* avec pompe HP : 70 [bar]  
\* Arrosage centre broche  
\* Avec douchette de lavage  
- Convoyeur à copeaux  
- Refroidissement de broche  
- Aspirateur brouillard d'huile : LNS  
- Palpeur outils marque/type : Renishaw  
- Palpeur pièce marque/type : Renishaw  
- Transformateur électrique