

OKK HM 630

Type : Centre d'usinage horizontal

Marque : OKK

Modèle : HM 630

Année : 2017

N° Série : 528

N° Stock : 10627P



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 4
BROCHE DE FRAISAGE	
- Type de porte outil	: BT50
- Puissance de broche	: 25 / 30 [kW]
- Vitesse de broche	: 12.000 [tr/min]
AXES LINEAIRES	
- Courses axes X/Y/Z	: 1.050 x 900 x 900 [mm]
- Vitesses avances rapides (X/Y/Z)	: 54 [m/min]
- Vitesses avances travail (X/Y/Z)	: 1 - 40.000 [mm/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	: 50
- Temps de changement d'outil	: 4.4 [s]
CHANGEUR DE PALETTES	
- Type de changeur de palettes	: Rotopalette
- Temps de changement de palette	: 12 [s]
- Dimension palette	: 630 x 630 [mm]
- Nombre de palettes	: 2
- Poids admissible sur palette	: 1.300 [kg]
- Distance palette / axe broche (mini/maxi)	: 80 - 980 [mm]
- Distance centre palette / nez broche (mini/maxi)	: 200 - 1.100 [mm]

Type : Centre d'usinage horizontal

Marque : OKK

Modèle : HM 630

Année : 2017

N° Série : 528

N° Stock : 10627P

- Diamètre maxi pièce : 1.110 [mm]

- Hauteur maxi pièce : 1.220 [mm]

ALIMENTATION ELECTRIQUE

- Tension alimentation : 380 [V]

- Puissance installée : 65 [kVA]

ENCOMBREMENT

- Dimensions au sol : 5.450 x 3.420 [mm]

- Hauteur machine : 3.430 [mm]

- Poids machine : 18.000 [kg]

HEURES MACHINE

- Heures sous tension : 31039 [h]

- Heures de travail : 14782 [h]

EQUIPEMENT

- CNC : Fanuc 31i-Model B5

- Interface(s) : RS232 / USB / PCMCIA

- Manivelle électronique déportée

- Bac d'arrosage

* avec pompe HP

- Arrosage centre broche

- Refroidissement de broche

- Convoyeur à copeaux : HAKUSAN

- Transformateur électrique