

HYUNDAI WIA KF5600II

Type : Centre d'usinage vertical

Marque : HYUNDAI WIA

Modèle : KF5600II

Année : 2022

N° Série : G2703-0303

N° Stock : T15307



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 3
BROCHE DE FRAISAGE	
- Type de porte outil	: BBT40
- Puissance de broche	: 15 [kW]
- Vitesse de broche	: 8000 [tr/min]
AXES LINEAIRES	
- Courses axes X/Y/Z	: 1100/560/520 [mm]
CHANGEUR D'OUTILS	
- Type de changeur d'outils	: Bras chargeur
- Capacité de magasin	: 30
- Temps de changement d'outil	: 1.3 [s]
TABLE	
- Dimensions table	: 1250X560 [mm]
- Poids admissible sur table	: 1000 [kg]
- Distance table / nez de broche	: 150-670 [mm]
- Distance centre table / axe broche (mini/maxi)	: 635 [mm]
ALIMENTATION ELECTRIQUE	
- Tension alimentation	: 440 [V]
- Puissance installée	: 26 [kVA]

Type : Centre d'usinage vertical

Marque : HYUNDAI WIA

Modèle : KF5600II

Année : 2022

N° Série : G2703-0303

N° Stock : T15307

ENCOMBREMENT

- Dimensions au sol : 2830x2176 [mm]
- Hauteur machine : 3028 [mm]
- Poids machine : 6500 [kg]

EQUIPEMENT

- CNC : Fanuc i-Plus
- Interface(s) : Ethernet / RS232 / USB / PCMCIA
- Bac d'arrosage
- * avec pompe HP : 20 [bar]
- Convoyeur à copeaux
- Palpeur outils marque/type
- Transformateur électrique
- Etau de fraisage