

## HYUNDAI WIA KF5600II

**Tipo : Centro de mecanizado vertical**  
**Marca : HYUNDAI WIA**  
**Modelo : KF5600II**  
**Año : 2022**  
**Serial Nr : G2703-0303**  
**Stock : T15307**



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de ejes	: 3
HUSILLO DE FRESADO	
- Tipo de porta-herramienta	: BBT40
- Potencia de husillo	: 15 [kW]
- Velocidad del husillo	: 8000 [Rev./min]
EJES LINEALES	
- Carreras ejes X/Y/Z	: 1100/560/520 [mm]
CAMBIADOR DE HERRAMIENTAS	
- Tipo de cambiador de herramientas	: Bras chargeur
- Capacidad del almacén de herramientas	: 30
- Tiempo para cambiar la herramienta	: 1.3 [seq]
MESA	
- Dimensiones mesa	: 1250X560 [mm]
- Peso admisible en la mesa	: 1000 [Kg]
- Distancia mesa / extremo de husillo (míni./máxi.)	: 150-670 [mm]
- Distancia centro mesa/eje husillo (míni./máxi.)	: 635 [mm]
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	
- Tensión de alimentación	: 440 [V]

**Tipo : Centro de mecanizado vertical**

**Marca : HYUNDAI WIA**

**Modelo : KF5600II**

**Año : 2022**

**Serial Nr : G2703-0303**

**Stock : T15307**

- Potencia instalada : 26 [kVA]  
DIMENSIONES TOTALES  
- Dimensiones en el suelo : 2830x2176 [mm]  
- Altura máquina : 3028 [mm]  
- Peso de la máquina : 6500 [Kg]

**EQUIPAMIENTO**

- CNC : Fanuc i-Plus  
- Interfaz : Ethernet / RS232 / USB / PCMCIA  
- Recipiente de riego  
\* con bomba de alta presión : 20 [bares]  
- Transportador de virutas  
- Palpador herramientas  
- Transformador eléctrico  
- Torno de fresado