

## DOOSAN VC 510

**Tipo : Centro de mecanizado vertical**  
**Marca : DOOSAN**  
**Modelo : VC 510**  
**Año : 2015**  
**Serial Nr : MV0061-000392**  
**N° Stock : T15935**



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de ejes	: 3
HUSILLO DE FRESADO	
- Tipo de porta-herramienta	: BT40
- Potencia de husillo	: 15 [kW]
- Velocidad del husillo	: 10000 [Rev./min]
EJES LINEALES	
- Carreras ejes X/Y/Z	: 762 x 516 x 570 [mm]
- Velocidades avances rápidos (X/Y/Z)	: 40 / 40 / 36 [m/min]
CAMBIADOR DE HERRAMIENTAS	
- Tipo de cambiador de herramientas	: Bras chargeur
- Capacidad del almacén de herramientas	: 30
- Tiempo para cambiar la herramienta	: 1,3 [seq]
CAMBIADOR DE PALETAS	
- Dimensiones paleta	: 860 x 570 [mm]
- Número de paletas	: 2
- Tiempo para cambiar la paleta	: 5 [seq]
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	
- Tensión de alimentación	: 200 [V]
- Potencia instalada	: 40,25 [kVA]
DIMENSIONES TOTALES	
- Dimensiones en el suelo	: 3130x3260 [mm]
- Altura máquina	: 3130 [mm]
- Peso de la máquina	: 9200 [Kg]

**Tipo : Centro de mecanizado vertical**

**Marca : DOOSAN**

**Modelo : VC 510**

**Año : 2015**

**Serial Nr : MV0061-000392**

**N° Stock : T15935**

**EQUIPAMIENTO**

- CNC : Fanuc 0i-MD
- Interfaz : PCMCIA, RS232 / RJ45
- Lámpara de estado 3 colores
- Recipiente de riego
- \* con bomba de alta presión : 20 [bares]
- Riego centro del husillo
- Enfriamiento del husillo
- Transportador de virutas
- Transformador eléctrico