

## WILLEMIN MACODEL W-158

**Tipo : Centro de mecanizado vertical**

**Marca : WILLEMIN MACODEL**

**Modelo : W-158**

**Año : 1998**

**Serial Nr : 109**

**N° Stock : 9258P**



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de ejes	: 5
HUSILLO DE FRESADO	
- Tipo de porta-herramienta	: ISO25
- Velocidad del husillo	: 50-12000 [Rev./min]
EJES LINEALES	
- Carreras ejes X/Y/Z	: 740/185/220 [mm]
EJE ROTATIVO A	
- Carrera	: 110 [°]
- Precisión de indexación	: 0.001 [°]
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	
- Tensión de alimentación	: 3x400 [V]
- Potencia instalada	: 10 [kVA]
DIMENSIONES TOTALES	
- Dimensiones en el suelo	: 2215 x 2500 [mm]
- Altura máquina	: 2650 [mm]
- Peso de la máquina	: 3550 [Kg]

**Tipo : Centro de mecanizado vertical**

**Marca : WILLEMIN MACODEL**

**Modelo : W-158**

**Año : 1998**

**Serial Nr : 109**

**N° Stock : 9258P**

**EQUIPAMIENTO**

- CNC

: Num 1060