

## WILLEMEN MACODEL W-158

**Type : Centre d'usinage vertical**  
**Marque : WILLEMEN MACODEL**  
**Modèle : W-158**  
**Année : 1998**  
**N° Série : 109**  
**N° Stock : 9258P**



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 5
BROCHE DE FRAISAGE	
- Type de porte outil	: ISO25
- Vitesse de broche	: 50-12000 [tr/min]
AXES LINEAIRES	
- Courses axes X/Y/Z	: 740/185/220 [mm]
AXE ROTATIF A	
- Course	: 110 [°]
- Précision d'indexation	: 0.001 [°]
ALIMENTATION ELECTRIQUE	
- Tension alimentation	: 3x400 [V]
- Puissance installée	: 10 [kVA]
ENCOMBREMENT	
- Dimensions au sol	: 2215 x 2500 [mm]
- Hauteur machine	: 2650 [mm]
- Poids machine	: 3550 [kg]

**Type : Centre d'usinage vertical**  
**Marque : WILLEMIN MACODEL**  
**Modèle : W-158**  
**Année : 1998**  
**N° Série : 109**  
**N° Stock : 9258P**

**EQUIPEMENT**

- CNC

: Num 1060