

## SCHAUBLIN 110 CNC-R

**Type : Tour CNC**  
**Marque : SCHAUUBLIN**  
**Modèle : 110 CNC-R**  
**Année : 1997**  
**N° Série : 337710**  
**N° Stock : T16289**



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 3
- Nombre de broches	: 2
<b>BROCHE PRINCIPALE</b>	
- Vitesse de broche	: 30 - 6000 [tr/min]
- Puissance de broche	: 5.5 [kW]
- Diamètre max en barre	: 32 [mm]
- Diamètre maximum usinable	: 115 [mm]
- Précision d'indexation axe C	: 0.001 [°]
<b>CONTRE-BROCHE</b>	
- Nez de broche - Tour CNC	: A2-4
<b>TOURELLE 1</b>	
- Nombre de positions	: 8
- Nombre de positions motorisées	: 8
- Vitesse outils tournants	: 5000 [tr/min]
- Puissance outils tournants	: 0.75 [kW]
- Course X	: 220 [mm]
- Course Z	: 300 [mm]
- Vitesses avances rapides (X/Z)	: 6 / 10 [m/min]
<b>TOURELLE 2</b>	
- Nombre de positions	: 6
<b>ALIMENTATION ELECTRIQUE</b>	
- Tension alimentation	: 380 [V]
- Puissance installée	: 16 [kW]
<b>ENCOMBREMENT</b>	
- Dimensions au sol	: 2830 x 2610 [mm]

**Type : Tour CNC**  
**Marque : SCHAUBLIN**  
**Modèle : 110 CNC-R**  
**Année : 1997**  
**N° Série : 337710**  
**N° Stock : T16289**

- Hauteur machine : 1860 [mm]  
- Poids machine : 1600 [kg]

**EQUIPEMENT**

- CNC : Fanuc 18-TB  
- Bac d'arrosage  
- Récupérateur de pièces  
- Embarreur : IEMCA BOSS 332 E / 32 LL