

## BROTHER TC-S2C

**Type :** Centre d'usinage vertical  
**Marque :** BROTHER  
**Modèle :** TC-S2C  
**Année :** 2006  
**N° Série :** 111855  
**N° Stock :** 10358



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 4
<b>BROCHE DE FRAISAGE</b>	
- Type d'outil	: BT30
- Puissance de broche	: 10.1 [kW]
- Vitesse de broche	: 10 - 10.000 [tr/min]
<b>AXES LINEAIRES</b>	
- Courses axes X/Y/Z	: 500 x 400 x 300 [mm]
- Vitesses avances rapides (X/Y/Z)	: 50/50/50 [m/min]
- Vitesses avances travail (X/Y/Z)	: 10/10/10 [m/min]
<b>CHANGEUR D'OUTILS</b>	
- Type de changeur d'outils	: Parapluie
- Capacité du magasin d'outils	: 14
- Temps de changement d'outil	: 1,7 [sec]
<b>TABLE</b>	
- Dimensions table	: 600 x 320 [mm]
- Poids admissible sur table	: 250 [kg]
<b>ALIMENTATION ELECTRIQUE</b>	
- Tension alimentation	: 380 [V]
- Puissance installée	: 15.9 [kVA]
<b>ENCOMBREMENT</b>	
- Dimensions au sol	: 1,624x2,829 [mm]
- Hauteur machine	: 2,608 [mm]
- Poids machine	: 2300 [kg]
<b>HEURES MACHINE</b>	

**Type : Centre d'usinage vertical**

**Marque : BROTHER**

**Modèle : TC-S2C**

**Année : 2006**

**N° Série : 111855**

**N° Stock : 10358**

- Heures sous tension : 1479 [h]

- Heures de travail : 631 [h]

#### **ÉQUIPEMENT**

- CNC : BROTHER CNC-B00

- Manivelle électronique déportée

- DIVISEUR

\* fabricant : KITAGAWA

\* modèle : MR160LAS16

- Bac d'arrosage

- Interface robot

- Porte automatique

- Transformateur électrique

- Porte-outils : 15