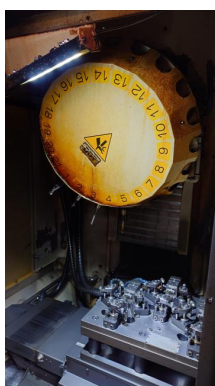


## FANUC ROBODRILL Alpha-D21MiB5

**Type : Centre d'usinage vertical**  
**Marque : FANUC**  
**Modèle : ROBODRILL Alpha-D21MiB5**  
**Année : 2017**  
**N° Série : P173ZG422**  
**N° Stock : 11012**



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 3
BROCHE DE FRAISAGE	
- Type de porte outil	: BBT 30 (Big-Plus)
- Puissance de broche	: 12 [kW]
- Vitesse de broche	: 10000 [tr/min]
AXES LINEAIRES	
- Courses axes X/Y/Z	: 500/400/330 [mm]
- Vitesses avances rapides (X/Y/Z)	: 54 [m/min]
CHANGEUR D'OUTILS	
- Type de changeur d'outils	: Parapluie
- Capacité de magasin	: 21
TABLE	
- Dimensions table	: 650 x 400 [mm]
- Poids admissible sur table	: 300 [kg]
- Distance table / nez de broche	: 250-580 [mm]
ALIMENTATION ELECTRIQUE	
- Tension alimentation	: 380 [V]
ENCOMBREMENT	
- Dimensions au sol	: 1565 X 2027 [mm]

**Type : Centre d'usinage vertical**  
**Marque : FANUC**  
**Modèle : ROBODRILL Alpha-D21MiB5**  
**Année : 2017**  
**N° Série : P173ZG422**  
**N° Stock : 11012**

- Hauteur machine : 2346 [mm]  
- Poids machine : 2000 [kg]  
HEURES MACHINE  
- Heures sous tension : 41943 [h]  
- Heures de travail : 10594 [h]

**EQUIPEMENT**

- CNC : Fanuc 31i model B5  
- Taraudage rigide  
- Lampe d'état 3 couleurs  
- Bac d'arrosage  
\* avec pompe HP : 15 [bar]  
- Arrosage centre broche  
- Convoyeur à copeaux : ARRIERE