

DOOSAN VC 510

Type : Centre d'usinage vertical
Marque : DOOSAN
Modèle : VC 510
Année : 2015
N° Série : MV0061-000392
N° Stock : T15935



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 3
BROCHE DE FRAISAGE	
- Type de porte outil	: BT40
- Puissance de broche	: 15 [kW]
- Vitesse de broche	: 10000 [tr/min]
AXES LINEAIRES	
- Courses axes X/Y/Z	: 762 x 516 x 570 [mm]
- Vitesses avances rapides (X/Y/Z)	: 40 / 40 / 36 [m/min]
CHANGEUR D'OUTILS	
- Type de changeur d'outils	: Bras chargeur
- Capacité de magasin	: 30
- Temps de changement d'outil	: 1,3 [s]
CHANGEUR DE PALETTES	
- Dimension palette	: 860 x 570 [mm]
- Nombre de palettes	: 2
- Temps de changement de palette	: 5 [s]
ALIMENTATION ELECTRIQUE	
- Tension alimentation	: 200 [V]
- Puissance installée	: 40,25 [kVA]
ENCOMBREMENT	
- Dimensions au sol	: 3130x3260 [mm]
- Hauteur machine	: 3130 [mm]
- Poids machine	: 9200 [kg]

Type : Centre d'usinage vertical

Marque : DOOSAN

Modèle : VC 510

Année : 2015

N° Série : MV0061-000392

N° Stock : T15935

EQUIPEMENT

- CNC : Fanuc 0i-MD
- Interface(s) : PCMCIA, RS232 / RJ45
- Lampe d'état 3 couleurs
- Bac d'arrosage
- * avec pompe HP : 20 [bar]
- Arrosage centre broche
- Refroidissement de broche
- Convoyeur à copeaux
- Transformateur électrique