



## Infos machine-outil

Type: CU vertical
Marque: VICTOR
Modèle: V Center 130
Année: 2018
N° Stock: 10124

#### **Equipements:**

 Commande numérique FANUC Serie 0i-MF 5 Rue Louis Delage - ZA de la Biliais Deniaud, 44360 VIGNEUX DE BRETAGNE

Tél: 02.40.63.38.63 - Fax: 02.40.63.60.91 Mail: bplmo@bplmo.com | Site: www.bplmo.com

# **CU VERTICAL VICTOR V CENTER 130 D'OCCASION**

# Spécifications techniques

### **DÉPLACEMENT**

Axe X/Y/Z : 1300x600x610 [mm] Distance centre broche/colonne : 600 [mm] Distance nez de broche/table : 155-765 [mm]

#### **TABLE**

Taille de la table : 1400x550 [mm] Dimension de la rainure en T : 5x18x100 [mm] Charge max sur la table : 800 [kg]

#### **BROCHE**

Cône de broche :BT40Vitesse de broche :6 000 tr/minPuissance du moteur de broche :7.5/9.0 kW

#### **AVANCE**

Vitesse avances rapide X/Y/Z : 24/24/18 m/min Moteur d'avance X/Y/Z : 3/3/3/ kW Vitesse d'avance de coupe par la table : 10 m/min Vis à bille X/Y : 40xP12 Vis à bille Z : 40xP10

#### **OUTILS**

Capacité de stockage des outils : 24 outils

Diamètre max. de l'outil : 80 (125) Ø

Longueur max. de l'outil : 300 [mm]

Poids max. de l'outil : 8 [kg]

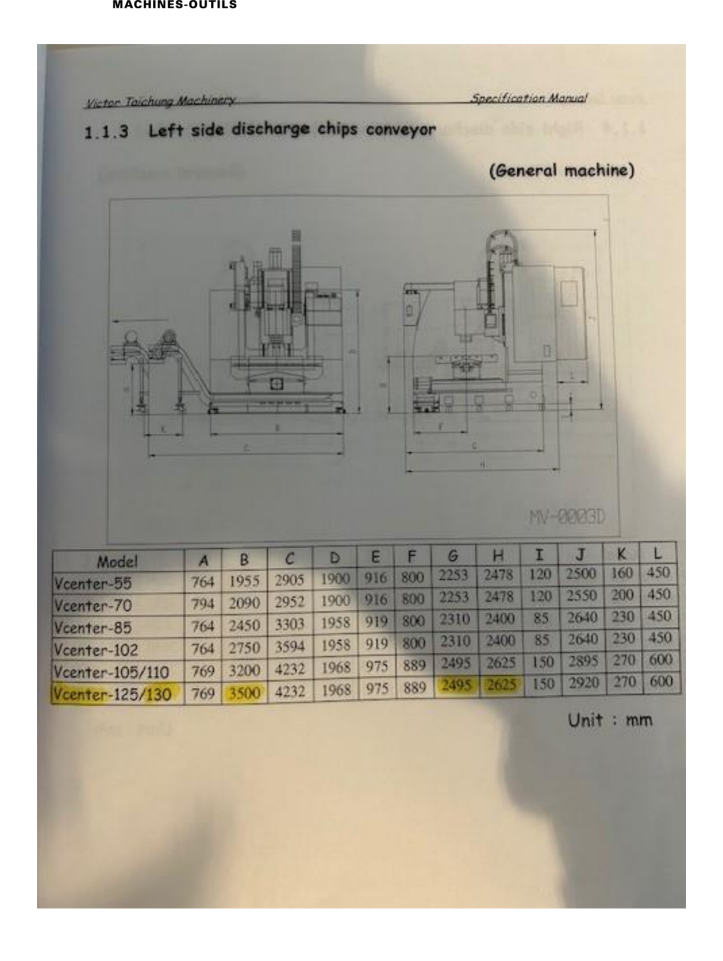
Angle du boulon d'assemblage : 90 [deg]

#### **MACHINE**

Besoin en puissance : 23 kVA
Réservoir liquide de refroidissement : 350 L
Encombrement au sol : 3500x2625 [mm]
Hauteur max de la machine : 2920 [mm]
Poids net : 7800 [kg]



Mail: bplmo@bplmo.com | Site: www.bplmo.com





5 Rue Louis Delage - ZA de la Biliais Deniaud, 44360 VIGNEUX DE BRETAGNE

Tél: 02.40.63.38.63 - Fax: 02.40.63.60.91

Mail: bplmo@bplmo.com | Site: www.bplmo.com











