

CENTRE D'USINAGE VMH1600

X : 1600mm Y : 800mm Z : 800mm

VMH2000

X : 2000mm Y : 870mm Z : 800mm

Broche : 18KW – 8000 tr/min

Magasin outils : 24 positions



La gamme de machines de grandes dimensions, portée par 4 guides, la table a une grande stabilité quelque soit la pièce qu'elle reçoit. Destinée à retirer de la matière, elle est équipée de base d'un convoyeur à copeaux.

La version de base est évolutive pour s'adapter à vos besoins. Un plateau de 600 mm peut-être monté en horizontal ou vertical et être géré en 4ème axe continu.

POINTS FORTS:

- Structure en fonte
- Très grande stabilité, espace entre les guides 1500 mm
- Gamme avec tête orientable



CNC1030

CARACTERISTIQUES DE BASE:

Type CNC	VSC1030M
Table de Travail	
Dimension de table (1600)	1800 x 840 mm
(2000)	2200 x 850mm
Rainure en T	22 x 5 x 150 mm
Charge admissible	2200 / 2600 Kg
Courses machine mm	
Vitesse en rapide	X-Y : 20m/min Z : 18m/min
Axe X	1600 / 2000 mm
Axe Y	800 / 870 mm
Axe Z	800 / 800 mm
Broche	
Cône de broche	BT40 – ISO40
Vitesse	8000 tr/min
Puissance	18 KW en S1



Changeur d'outils

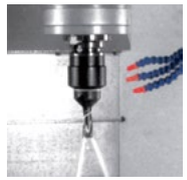
Nombre	24
Diamètre maxi	100
longueur maxi	300
Poids maxi des outils	6 Kg

Encombrement

Poids Machine	15 000 / 15 700 Kg
Largeur x Prof. x Hauteur (mm)	4050/ 4800 x 2920 x 3100
Puissance Absorbée	22 KW

OPTIONS DISPONIBLES:

CNC VSC1040D-M	Broche 12 000 tr/min
Prédisposition Prise Réseau	Broche 15 000 tr/min
Pupitre machine avec Joystick	Electrobroche 24 000 tr/min
Mise en veille automatique	Arrosage par le centre 30 bars
Prédisposition pour 4ème ou 5ème axe	Arrosage par le centre 70 bars
Boitier manivelle avec câble de 3 mètres	Sonde de palpage 3D - Blum TC50
Importation de fichier DXF	Préréglage longueur d'outils Blum nano
Règle de mesure Haute précision (0,001 mm)	Préréglage long & rayon mod. Blum 3DB
Magasin 32 positions type chaine BT/ISO40	Évacuation de copeaux sous forte pression
Magasin 40 positions type chaine BT/ISO40	Séparateur de liquide
Variante avec ISO BT/ISO50	



Arrosage centre broche



Jet sous pression pour évacuation copeaux

Boite d'engrenage pour une augmentation de puissance par 4 BT ou ISO 50

VARIANTE :

VERSION TÊTE ORIENTABLE EN CONTINU



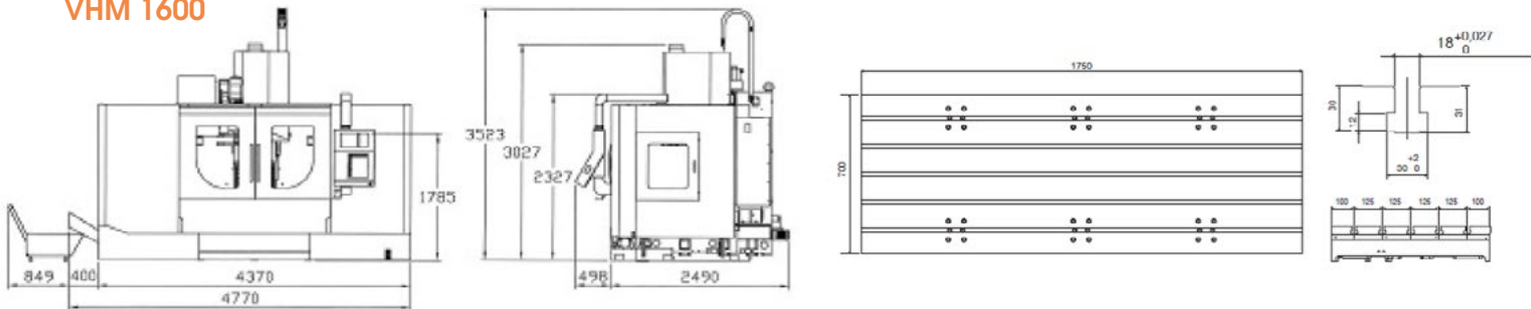
CENTRE D'USINAGE
4 axes / 5 axes

VMF 1600

VMF 2000

DIMENSIONS:

VHM 1600



ED_0916