

CENTRE D'USINAGE XR760



X : 760mm Y : 400mm Z : 400mm

Broche : 7.5 KW

Vitesse de broche : 8000 tr/min

Magasin outils : 24 positions



Une machine outil simple et conviviale à utiliser dans votre atelier. Structure de base en fonte. XR-760 une machine robuste fiable avec les performances de la commande numérique VSC1020M. Idéal pour démarrer avec un centre usinage CNC, bénéficiez d'un moyen complémentaire simple d'exploitation, pour réaliser des pièces unitaires ou petites séries.

Prédisposition prise réseau LAN, prédisposition pour un 4ème axe et boîtier manivelle déporté inclus.

POINTS FORTS:

- Excellent rapport Qualité/Prix
- Course de l'axe X
- Machine compacte



CARACTERISTIQUES

Table de Travail

Surface de travail: 1270 x 305 mm

Rainures en T: 16 x 3 x 102 mm

Charge admissible: 400 Kg

Course machine: X: 760mm Y: 400mm Z: 400mm

Broche

Cône de broche: ISO40 - BT40

Vitesse de broche: Puissance de 8000 (tr/min)

broche: 7,5 KW en régime S1

Changeur d'outils

Nombre d'outils: 16

Poids maxi des outils: 6 Kg

Emcombement

Poids machine: 3600 Kg

L x P x H: 2700 x 1900 x 2400 mm

Puissance absorbée: 12 KW

VMO - VERTEX MACHINES OUTILS

100 allée des Erables - 01150 BLYES - FRANCE TEL : +33 (0)4 26 31 75 20 ~ FAX : +33 (0)4 89 83 00 09

info@vertex-machines-outils.fr ~ www.vertex-machines-outils.fr

OPTIONS:

CNC VSC-1050DM

Magasin avec changement par bras / 16 outils avec gestion Random

Convoyeur à copeaux

Mise en veille automatique

Importation de fichier DXF

Règle de mesure haute précision (0,001)

Unité de refroidissement broche

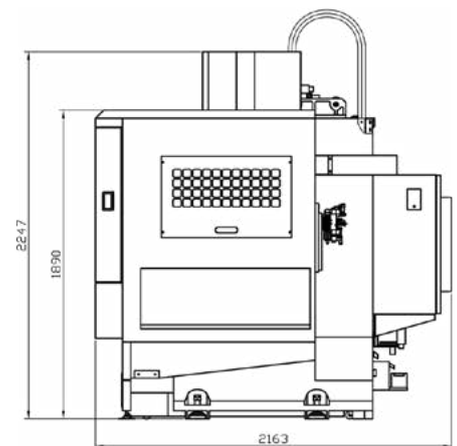
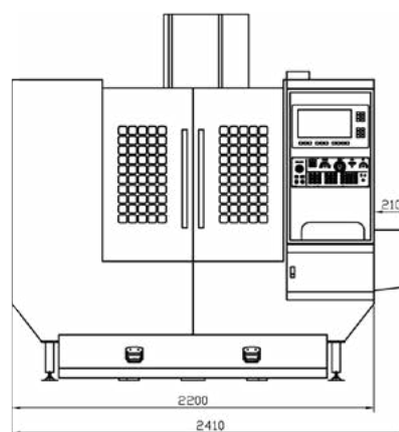
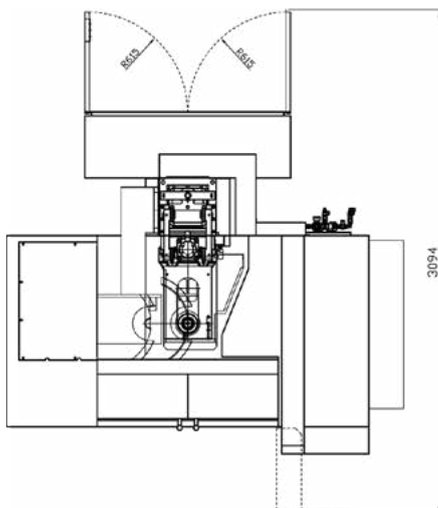
Broche 12000tr/mn et 15000tr/mn avec refroidissement

Electrobroche 24000tr/mn avec refroidissement

Arrosage centre broche 20 bars



DIMENSIONS:



ED_02-2019