

**CENTRE D'USINAGE VERTICAL LG1370**

**Centre d'usinage HARTFORD LG1370**

Glissières linéaires

Courses axes X : 1300 mm ; Y : 700 mm ; Z : 650 mm

Dimensions table : 1400 x 650 mm

Poids admissible sur table : 1000 kg

Rainures en T : 18 x 5 x 125 mm

Avances rapides axes X/Y/Z : 30/30/24 m/min

Pré-extension des vis à billes sur les 3 axes

Commande numérique HEIDENHAIN TNC-620

Manivelle électronique HR510

Port Ethernet

Ecran LCD 19"

Simulation Graphique 3D haute résolution

Interpolation hélicoïdale

Climatisation de l'armoire électrique

Broche 12000 tr/mn

Puissance de broche : 12.5/14 kW

Réfrigération et pressurisation de la broche

Changeur 30 outils

Cône BT-40

Convoyeur à copeaux + benne à copeaux

Lavage carter

Arrosage centre broche 20 Bars

Carter supérieur

Soufflage d'air M50

Bague d'arrosage sur le nez de broche

Pistolet d'arrosage

Soufflette

Graissage centralisé

Lampes fluorescentes x 2

Transformateur d'isolement

Dimensions machine : 4320 x 2800 mm

Poids : 8800 kg



*Photo non contractuelle*