

Centre d'usinage numérique et de montage ossature bois WEIMAN type WEK 120/12 optimat

Réf. : AR000144
Année 2009
Numéro de série: 0-396-01-0135



Nombre de groupe: 6
1er : groupe de fraisage vertical 6 KW-course en Z : 640 mm
2e : groupe de clouage à gauche
3e : groupe de clouage à droite
4e : groupe d'agrafage vertical embarqué avec la tête de fraisage
5e : groupe tronçonneuse avant droite
6e : groupe tronçonneuse avant gauche

Puissance moteur:
groupe de fraisage 1 de 6 kw
groupe de tronçonnage 2 de 3 kw

Capacité de la machine:
Mur de 12 m x 3.2m
Hauteur de poutre mini: 75 mm, maxi 200 mm/300 mm
Longueur des éléments: 12 m
Largeur des éléments 3200 mm AUTOMATIQUE

Pupitre de commande (séparé): Oui

Commande numérique HOMAG
Power contról commande CNC, PC85
Base de données outils graphique

Système d'exploitation:
Logiciel de base HOMAG (CDROM Homag compris), Windows 98, NT0.4, XP

Ecran plat couleur

Type de logiciel inclus:
Logiciel HOMAG
Port USB sur le tableau de commande
WBX usinage des poutres
WuPWOKS

Télécommande à distance: Oui

Lubrification automatique des axes: Oui

Barrière de protection par cellule: Oui

Pression pneumatique: 8 Bars

Diamètre d'aspiration:
1 de 100 mm
2 de 80 mm

Normes CE: Oui
Document technique: Oui complet
CD ROM: Oui

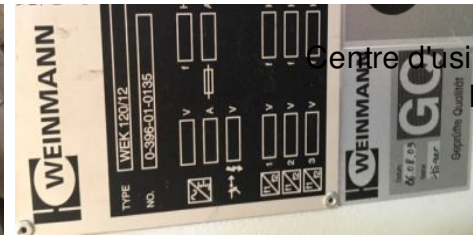
Dimension de la machine:
15500 mm x 5000 x ht 2950 mm

110000 €_{HT}

**PRIX HORS LIVRAISON
ET INSTALLATION**

MACHINE D'OCCASION





Centre d'usinage numérique et de montage ossature
bois WEIMANN type WEK 120/12 optimat