

Implantation en 2010

Chaîne HOWIAL Fly-back pour lamellé-collé et BMA



Implantation chez un fabricant de lamellé-collé de Bourgogne.

Bankverbindungen:

Sparkasse Bühl

Deutsche Bank Bühl

Banque Populaire Haguenau

BLZ / Kto.Nr.

66251434 / 45062

66270001 / 064770100

17607 00001 27216564899100

Vertrieb von Standard- u. Spezialmaschinen für die Holzbearbeitung

Handelregister Mannheim · HRB-Nr. 210909

USt-ID-Nr: DE 811 92 1099

Geschäftsführer: Jean-Claude Diemer

PC avec display (Windows – CE fonctions par touches)

Convoyeur motorisé pour contrôle et marquage des bois

Marquage automatique des lamelles selon leur humidité

Transfert à 90° ÜT-2 HOWIAL

Convoyeur motorisé HOWIAL type RO-1

Pour le transport automatique des bois vers la scie de purge

Scie de purges HOWIAL type AS 32

Scie travaillant de bas en haut, à commandes pneumatiques avec 3 unités d'avances automatiques.

Puissance du moteur de scie : 4.5 KW
Ø des lames de scie : 500 mm
Avance : 3 x 1.0 KW
Air : 8 bar
Vitesse d'avance max : env. 160 m / mn

Convoyeurs motorisés : HOWIAL type RO-2

Longueur 6 m, commandes pneumatiques double éjection des bois ; 1 x vers automate d'aboutage 1 x pour bois trop humides ou à défauts.

Convoyeur à chaînes / 90° : HOWIAL ÜT - 3

Automate d'aboutages Fly-back: HOWIAL HVP 26/250

Largeur de travail (larg. bois) maxi 280 mm
Hauteur de travail (épais. Bois) maxi 160 mm
Pression avec réglage automatique jusqu'à : **25 t**
Puissance moteur fraisage : 37 KW
Vitesse : 6500 t/mn
Ø de l'arbre de fraisage : 50 mm
Puissance moteur scie : 4,5 KW
Section de travail maxi avec denture de 15 mm pour de l'épicéa : 250 cm²
Cadence = env. 5 à 6 aboutages / mn
Armoire avec commandes.
Groupe hydraulique.

Réglage automatique de l'ensemble des mesures

Le changement de paramètres dans le Texte - Display règle automatiquement l'ensemble de la chaîne ainsi que la pression de la presse.

Système d'encollage OEST ECOPUR KBK 120 PUR

Têtes spéciales avec jets de colle

Convoyeur à rouleaux motorisés HOWIAL RO-6

pour sortie automatique des bois pour essais.

Dispositif d'avance pour lamelles sur convoyeur existant
Système de marquage des bois



