



MECANIQUE ET ENGRENAGE MODERNES

Service administratif et comptable
15 av. Barthélémy Thimonnier - BP 25
69641-CALUIRE CEDEX - France
Tel : 00 33 (0)4 78 23 98 54
Fax : 00 33 (0)4 78 23 07 17

Siège social et usine
Z.I Le minaret
24450 - LA COQUILLE
Tel : 00 33 (0)5 53 52 85 48
Fax : 00 33 (0)5 53 52 05 84

Cobra Xlite



Cette machine s'inscrit dans la gamme des produits COBRA et utilise la technologie du sciage en avalant, lames par dessus.

Construite sur la base d'un châssis en acier de forte section, elle dispose d'un ensemble porte lames fixe équipé d'un manchon télescopique acceptant un montage fixe de plusieurs lames.

L'entraînement est réalisé par un groupe motoréducteur de 5,5 kw, à vitesse modulable de 20 à 120 m/mn

L'introduction du bois dans la machine est assurée, en partie inférieure, par un lit de 4 chaînes triples, type mécanique au pas de 25,4 mm. La sortie est constituée de 2 rouleaux taillés motorisés. Le maintien du bois est assuré par 2 presseurs à rouleaux libres, de grand diamètre.

Capacité machine :

Hauteur de sciage = de 15 à 100 mm

Hauteur de passage = 105 mm

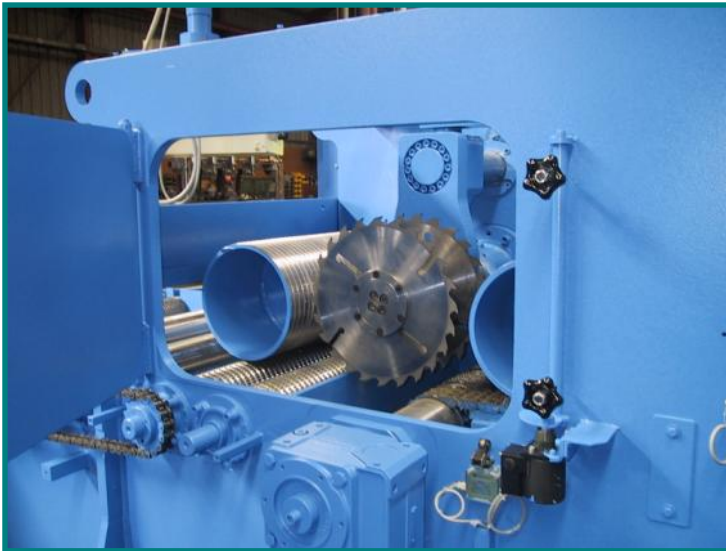
Largeur de passage = 800 mm

Longueur mini des bois = 800 mm

Diamètre des lames = 420 mm



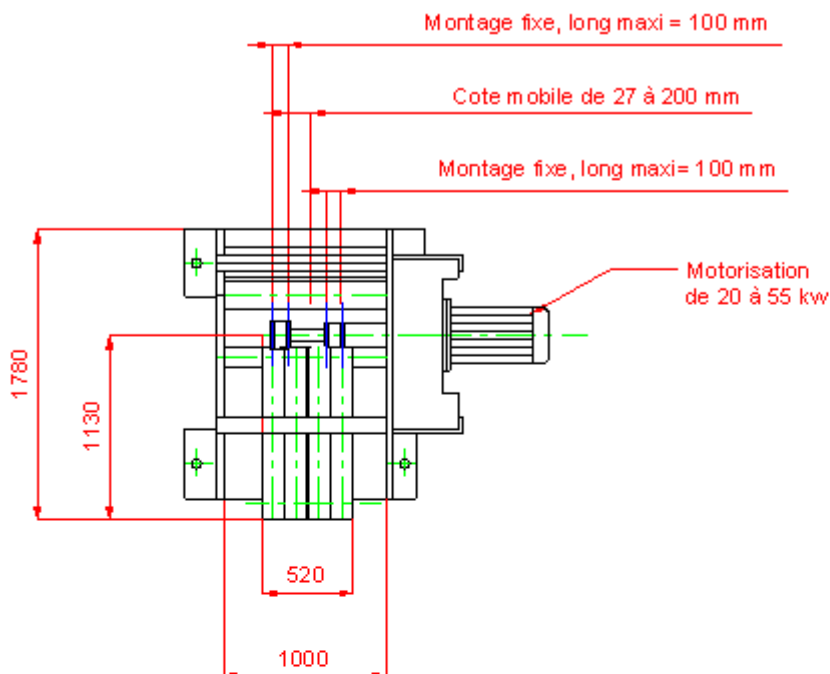
Vue intérieure et Caractéristiques principales



Vue intérieure de la machine montrant la lame de référence, le système d'entraînement et de maintien du bois.

L'entraînement est réalisé par un groupe motoréducteur de 5,5 kw à vitesse modulable de 20 à 120 m/mn

Les presseurs, de grand diamètre, permettent de s'affranchir facilement des différences d'épaisseurs des produits à déligner



La machine dispose de

1 lame de référence, fixe, situé à gauche de la machine, avec possibilité d'ajouter une seconde lame entretroisée à 50 mm, maxi.

1 lame mobile à droite avec possibilité de manchonnage fixe sur une longueur de 180 mm,

Hauteur de sciage Mini = 15 mm

Maxi = 100 mm

Longueur mini des bois admis = 800 mm

Note : Exécution droite ou gauche de la machine

