


ESP 45
ESP 65
ESP 80

Feuillus
Hardwood

Résineux
Resinous

Bois Dur
Exotic wood

Bois Tendre
Softwood

Bois Fibreux
Fibrous wood
LE BOIS MAÎTRISÉ
WOOD UNDER CONTROL

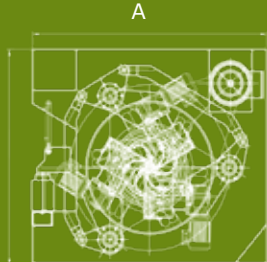
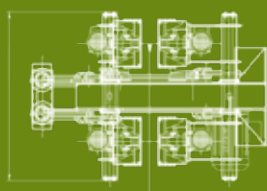

ECORCEUSES ROTOR FIXE

Ces machines à rotor fixe et à vitesse d'avance élevée permettent la mise en place de lignes d'écorçage entièrement automatisées. Elles sont particulièrement adaptées à l'écorçage de billons pour le tri et l'alimentation de lignes de sciage de type canter. Leurs consommations, coûts d'utilisation et coûts de maintenance sont optimisés.

RING DEBARKERS WITH FLOATING ROTOR

These high speed static rotor debarkers are high production machines. They can be installed in completely automated lines, and they are particularly well adapted to canter lines. Consumption, maintenance costs and service life are optimized and among the bests.

Dimension (mm)

ESP 45A---2200
B---2400
C---1650**ESP 65**A---3000
B---2860
C---2060**ESP 80**A---3100
B---2860
C---2450Convoyeur Centreur (Entrée)
*Infeed*Station à Pneu (Sortie)
*Outfeed*Soufflet
Rollers openingPneumatique
*Airsprings*Graissage
Lubrication**MODÈLE****ESP****MODEL****45****65****80**

Poids (kg)

7500

11000

14000

Weight (kg)

Diamètre admissible mini (mm)

70

100

160

Minimum diameter (mm)

Diamètre admissible maxi (mm)

450

650

800

Maximum diameter (mm)

Longueur billes mini (mm)

1600

2000

2400

Minimum log length (mm)

Vitesse avancée maxi (m/mn)

60/90

60/90

60/90

Speed max (m/mn)

Nombre de bras

4/5

4/5

4/5/6

Number of arms

Pression d'écorçage

Pneumatic

Pneumatic

Pneumatic

*Debarking pressure***Options :****Options :**

Grand froid (-30°)

*Extreme cold (-30°)*

Grilles de protection

*Safety fencing*

Entraînement bi-vitesse

*2 speed system*