



## CHIPPER

800 L

1000 L

1300 L

1300 XL



Dosses et délignures  
*Slabs and Edgings*



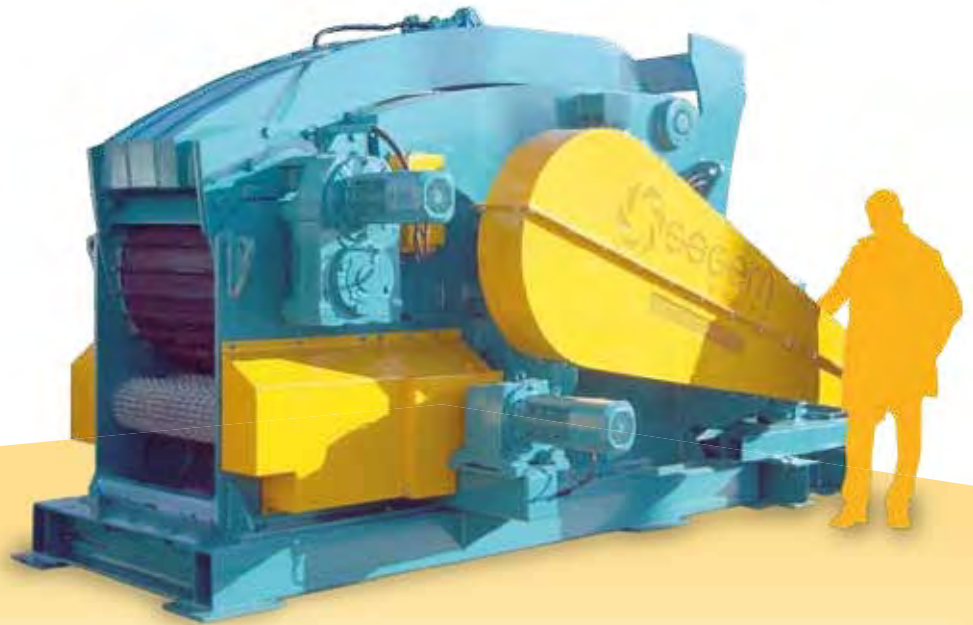
Bois ronds  
*Round wood*



Chutes de planches  
*Boards cuts*



Chutes de placages  
*Plywood waste*



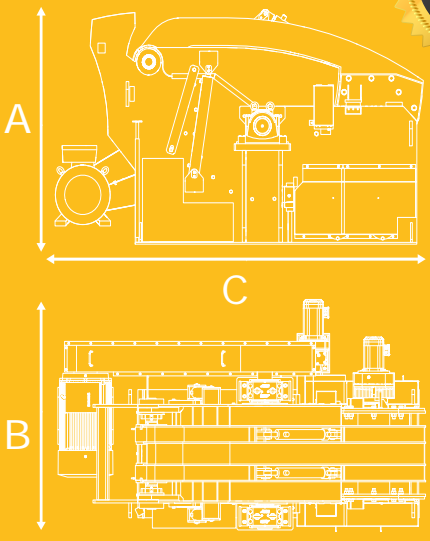
LE BOIS MAÎTRISÉ  
*WOOD UNDER CONTROL*

## BROYEURS CHIPPERS

## SHREDDERS CHIPPERS

Ces coupeuses sont des machines de production industrielle. Leur conception permet leur alimentation avec des produits de sources variées, afin de produire des plaquettes adaptées aux différents besoins. Consommation, coûts de maintenance et durée de vie sont optimisés et font partie des références du marché.

*These chippers are high production machines. Their robustness and versatility allow pulp or fuel chip manufacturing, from a wide range of materials. Operating / maintenance costs and service life are optimized and among the best on the market.*



Grille adaptée  
*Adapted screening*

Rotor à couteaux  
*Straight knife drum*

Protection et Sécurité  
*Protection and safety*

Consommation Optimisée  
*Optimized consumption*

Rouleaux d'entraînement  
*Feed roller*



## CHIPPER

### MODÈLE

### MODEL

	800 L	1000 L	1300 L	1300 XL		
Poids (kg)	6000	8000	16000	20000	<i>Weight (kg)</i>	
Dimension ouverture (mm)	900 x 250	900 x 350	900 x 600	1200 x 600	<i>Intake opening (mm)</i>	
Puissance (kw)	75-132	110-200	150-400	250-500	<i>Power (kw)</i>	
Capacité max* (t/h) <small>*Selon la matière à broyer et la grille</small>	15	25	60	85	<i>Max capacity* (t/h)</i> <small>*Upon infeed material and screening</small>	
Vitesse du rotor (t/mn)	800	800	460	460	<i>Rotor speed (rpm)</i>	
Nombres de couteaux	2/3/4	2/3/4/5	2/3/4/5	2/3/4/5	<i>Number of knives</i>	
Perçage de la grille (mm)	20 - 80	20 - 80	20 - 80	20 - 80	<i>Screening holes (mm)</i>	
Diamètre du rotor (mm)	820	1000	1300	1300	<i>Rotor diameter (mm)</i>	
Dimension (mm)	A	2280	2400	2400	A	
	B	1480	1740	2340	2700	B
	C	3450	3750	4100	4100	C
<b>Options :</b>					<b><i>Options :</i></b>	
Rouleaux inférieur en 1/2 coque	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Screwable bipartite infeed rollers</i>	