



Syndicat des producteurs de bois d'Abitibi-Témiscamingue

172, avenue du Lac
Rouyn-Noranda (Québec)
J9X 4N7
Tél. : 819 762-0835
Télec. : 819 762-0831
Courriel : spbat@spbat.qc.ca

Critères de qualité SAISON 2026-2027 (MAI 2026)

Usines	Longueurs	Diamètres	Spécifications
LVL GLOBAL Ville-Marie	Déroulage	Voir verso pour les critères de qualité Déroulage	
WESTFRASER La Sarre ARBEC Amos	Pâte 8'8" (2,64 m) 8'4" (2,54 m) à 8'10" (2,69 m) une tolérance minimum jusqu'à 6' (1,83 m) pour les billes de cime.	Fin bout : 4" (9.1 cm)	Les essences doivent être séparées. Aucun liard dans un empilement de tremble.
DOMTAR Senneterre	Tronçonné ± 2" 18' 2" (5,53 m) (5,48 m à 5,58 m.) Laisse porter minimum 10' 2" (3,10 m) (3,05 m à 3,15 m.)	Gros bout : max. 15" (38 cm) Fin bout : min. 3 1/4" (7.1 cm)	Séparer par essences 1 seul empilement par essence, multilongueurs Carie : Ne peut excéder 50 % du diamètre. Gros bouts même côté de l'empilement
Matériaux BLANCHET Amos	Longueur Tronçonné ± 2" 16'6" (5,02 m) 9'4" (2,84 m) 8'4" (2,54 m)	Gros bout : min. 5" (13,1 cm) à l'intérieur de l'écorce Fin bout : min. 5" (13,1 cm) Fin bout : min. 3 1/4" (7,1 cm)	Séparer par Essences et longueur de billes Tronçonné : billes de 16'6" diamètres minimums fin bout 5" (13,1cm) Favoriser les billes de 9'4" et billes de 8'4" permise pour les billes de cime (top). Carie : Ne peut excéder 50 % du diamètre.
Chantier Chibougamau Scierie LA SARRE	Tronçonné ± 2" 16' 10" (5,13 m) 18' 8" (5,68 m) 9'4" (2,84 m) 8' 4" (2,54m)	Gros bouts : MINIMUM 14" (36 cm) Gros bouts : MAXIMUM 14" (36 cm) Fin bout : 4" (9,1 cm) Fin bout 2 1/2" (6 cm)	Mettre tous les gros bouts sur le même côté de l'empilement Billes de 16 pieds : 1 seul empilement pour les 4 essences Empilements par classes de longueurs Billes de 18 pieds et 9 pieds : 2 empilements Épinette et Pin Gris ensemble Sapin et Mélèze ensemble Carie : Ne peut excéder 50 % du diamètre.
Chantier Chibougamau Scierie Landrienne	Longueur Tronçonné ± 2" 16' 10" (5,13 m) 9'4" (2,84 m) 8' 4" (2,54m)	Gros bout : min. 5" (13,1 cm) à l'intérieur de l'écorce Fin bout : MINIMUM 4 1/2" (13,1cm) Fin bout : MINIMUM 2 1/2" (6 cm)	Mettre tous les gros bouts sur le même côté de l'empilement Empilements par classes de longueurs Épinette et Pin Gris ensemble Sapin et Mélèze ensemble Carie : Ne peut excéder 50 % du diamètre.
Chantier Chibougamau Scierie Béarn	Longueur Tronçonné ± 2" 16' 8" (5,08m) 9'4" (2,84 m) 8' 4" (2,54m)	Gros bout : min. 5" (13,1 cm) à l'intérieur de l'écorce Fin bout : MINIMUM 6" (15,1cm) Fin bout : MINIMUM 3 1/4" (7,1 cm)	Mettre tous les gros bouts sur le même côté de l'empilement Empilements par classes de longueurs Épinette et Pin Gris ensemble Sapin et Mélèze ensemble Carie : Ne peut excéder 50 % du diamètre.

N.B. Pour tous les autres critères, vous pouvez vous référer au Guide de mise en marché et d'accréditation. N'hésitez pas à communiquer avec un représentant du SPBAT pour toutes questions sur votre production

LVL GLOBAL Ville-Marie

CRITÈRES DE QUALITÉ POUR LE TREMBLE DÉROULAGE

Diamètre à l'intérieur	Longueur	Pourriture Centrée	Roulure centrale	Fentes - cassures	Nœud sain	Fourche	Colorations	Courbes
de l'écorce	+ ou - 2 Pouces	ou trou		éclats d'abattage				
8 à 12 pouces	8 pieds 8 pouces	1 po maximum	4 po maximum	aucune	4 de 2 pouces	aucune	fibres solides	2 pouces
13 à 14 pouces	8 pieds 8 pouces	1 po maximum	5 po maximum	aucune	6 de 2 pouces	aucune	fibres solides	3 pouces
15 pouces et plus	8 pieds 8 pouces	1 po maximum	6 po maximum	aucune	8 de 2 pouces	aucune	fibres solides	4 pouces

Diamètre à l'intérieur	Longueur	Pourriture Centrée	Roulure centrale	Fentes - cassures	Nœud sain	Fourche	Colorations	Courbes
de l'écorce	+ ou - 5 CM	ou trou		éclats d'abattage				
20 à 30 centimètres	2,64 mètres	3 cm maximum	10 cm maximum	aucune	4 de 5 cm	aucune	fibres solides	5 centimètres
32 à 36 centimètres	2,64 mètres	3 cm maximum	12 cm maximum	aucune	6 de 5 cm	aucune	fibres solides	8 centimètres
38 centimètres et plus	2,64 mètres	3 cm maximum	15 cm maximum	aucune	8 de 5 cm	aucune	fibres solides	10 centimètres

1. La découpe portant l'encoche d'abattage se doit d'être unie, sans excédant.
2. Le bois livré devra provenir d'arbres fraîchement abattus.
3. Les billes devront être exemptes de broches, clous, crampes, câbles d'acier ou toute autre matière similaire.