

RW/E03/2024/1084/11687/108

# Lot 108

- La circulation des engins d'exploitation se fera exclusivement sur cloisonnements (là où ils sont présents) (écartement entre cloisonnements de 40 m et l'ébranchage sera réalisé sur ces cloisonnements) - Pour des raisons de conservation de la nature, l'abattage est interdit du 1er avril au 15 juillet. - Mesure au compas - Cubage Hauteur/décroissance

<b>Nombre d'arbres total</b>	1 494	–
<b>Volume grumes</b>	863,957	m <sup>3</sup>
<b>Volume houppiers</b>	0,000	m <sup>3</sup>
<b>Volume total</b>	863,957	m <sup>3</sup>
<b>Cube moyen</b>	578	dm <sup>3</sup>
<b>Circonférence moyenne</b>	70,422	cm
<b>Surface de coupe</b>	44,943	ha
<b>Contact</b>	CLESSE John, <a href="tel:0471709503">0471/70 95 03</a>	–
<b>Triage</b>	Triage De Tinseubois	–
<b>Propriétaire</b>	Grand-Bois	–
<b>Lieu(x)-dit(s)</b>	GRAND-BOIS	–
<b>Vente</b>	<a href="#">Vente domaniale de Marche-en-Famenne</a> Mardi 10 septembre 2024 à 14:00 <a href="#">Batiments de CRIE du Fourneau St Michel, site du Fourneau St Michel, 10 6870 St Hubert</a>	–
<b>TVA</b>	6 %	–
<b>Certification PEFC</b>	Oui	–

Cat.(cm)	Douglas Amélioration Normal Normal		Douglas Amélioration Bordure Normal		Tsuga Définitive Normal Normal		Tsuga Amélioration Normal Normal	
	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)
25	4		-		-		-	
35	37		-		-		-	
<b>Total grumes 20/40</b>	41	2,723	-		-		-	
45	64		-		-		-	
55	76		-		-		-	
<b>Total grumes 40/60</b>	140	25,402	-		-		-	
65	36		-		-		-	
<b>Total grumes 60/70</b>	36	11,603	-		-		-	
75	28		-		1		-	
85	16		-		6		-	
<b>Total grumes 70/(R:90-F:100)</b>	44	21,946	-		7	3,730	-	
95	11		-		7		1	
105	3		-		11		3	
115	3		-		13		4	
<b>Total grumes (R:90-F:100)/120</b>	17	15,004	-		31	29,965	8	7,789
125	2		-		11		1	
135	4		-		10		3	
145	2		-		8		3	
<b>Total grumes 120/150</b>	8	13,561	-		29	44,131	7	11,380
155	3		-		3		5	
165	1		-		1		3	
175	3		-		-		-	
<b>Total grumes 150/180</b>	7	20,563	-		4	8,907	8	18,419
185	2		-		-		-	
195	1		-		-		1	
<b>Total grumes 180/200</b>	3	12,456	-		-		1	3,558
205	-		-		-		1	
215	2		-		-		-	
225	2		-		-		-	
235	1		1		-		-	
245	1		1		-		-	
<b>Total grumes 200/250</b>	6	37,795	2	8,724	-		1	3,933
255	6		-		-		-	
265	4		1		-		-	
275	1		2		-		-	
285	1		-		-		-	
295	2		-		-		-	
315	1		-		-		-	

Cat.(cm)	<b>Douglas</b>		<b>Douglas</b>		<b>Tsuga</b>		<b>Tsuga</b>	
	Amélioration		Amélioration		Définitive		Amélioration	
	Normal		Bordure		Normal		Normal	
	Normal		Normal		Normal		Normal	
	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)
335	1		-		-		-	
<b>Total grumes 250+</b>	16	152,281	3	17,929	-		-	
<b>Total grumes</b>	<b>318</b>	<b>313,334</b>	<b>5</b>	<b>26,653</b>	<b>71</b>	<b>86,733</b>	<b>25</b>	<b>45,079</b>
<b>Houppiers/Taillis</b>	-		-		-		-	

Cat.(cm)	<b>Epicéa</b>		<b>Epicéa</b>		<b>Mélèze Hybride</b>		<b>Pin Sylvestre</b>	
	Amélioration		Amélioration		Amélioration		Amélioration	
	Normal		Bordure		Normal		Normal	
	Normal		Normal		Normal		Normal	
	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)
25	36		-		-		-	
35	170		-		5		-	
<b>Total grumes 20/40</b>	206	11,454	-		5	0,315	-	
45	238		-		11		-	
55	120		-		16		-	
<b>Total grumes 40/60</b>	358	53,010	-		27	4,620	-	
65	51		-		32		-	
<b>Total grumes 60/70</b>	51	15,590	-		32	9,128	-	
75	24		-		57		-	
85	13		-		49		2	
<b>Total grumes 70/(R:90-F:100)</b>	37	18,503	-		106	49,518	2	0,964
95	5		-		30		4	
105	4		-		23		21	
115	-		-		2		18	
<b>Total grumes (R:90-F:100)/120</b>	9	8,010	-		55	42,997	43	38,627
125	-		-		1		16	
135	-		-		-		6	
145	-		-		-		5	
<b>Total grumes 120/150</b>	-		-		1	1,279	27	35,804
155	-		1		-		1	
165	-		-		-		1	
<b>Total grumes 150/180</b>	-		1	1,768	-		2	4,196
235	1		-		-		-	
245	-		-		-		1	
<b>Total grumes 200/250</b>	1	5,168	-		-		1	5,851
<b>Total grumes</b>	<b>662</b>	<b>111,735</b>	<b>1</b>	<b>1,768</b>	<b>226</b>	<b>107,857</b>	<b>75</b>	<b>85,442</b>
<b>Houppiers/Taillis</b>	-		-		-		-	

	<b>Grandis</b>		<b>Sapin Pectiné</b>		<b>Cyprés</b>		<b>Procera (Nobilis)</b>	
	Amélioration		Amélioration		Amélioration		Amélioration	
	Normal		Normal		Normal		Normal	
	Normal		Normal		Normal		Normal	
<b>Cat.(cm)</b>	<b>Nbre</b>	<b>Vol.(m³)</b>	<b>Nbre</b>	<b>Vol.(m³)</b>	<b>Nbre</b>	<b>Vol.(m³)</b>	<b>Nbre</b>	<b>Vol.(m³)</b>
35	8		-		-		-	
<b>Total grumes 20/40</b>	8	0,568	-		-		-	
45	21		-		-		-	
55	22		-		-		-	
<b>Total grumes 40/60</b>	43	7,660	-		-		-	
65	9		-		-		-	
<b>Total grumes 60/70</b>	9	2,907	-		-		-	
75	8		-		-		1	
85	4		-		1		1	
<b>Total grumes 70/(R:90-F:100)</b>	12	6,082	-		1	0,453	2	0,947
95	1		-		-		1	
105	1		1		-		1	
115	1		-		-		1	
<b>Total grumes (R:90-F:100)/120</b>	3	2,834	1	0,888	-		3	2,666
125	3		-		-		-	
135	5		-		3		-	
145	1		-		-		1	
<b>Total grumes 120/150</b>	9	14,762	-		3	4,050	1	1,804
155	1		4		-		-	
165	2		-		1		-	
175	1		1		-		-	
<b>Total grumes 150/180</b>	4	10,635	5	11,648	1	2,335	-	
195	1		1		-		-	
<b>Total grumes 180/200</b>	1	3,855	1	3,707	-		-	
215	-		1		-		-	
<b>Total grumes 200/250</b>	-		1	4,763	-		-	
<b>Total grumes</b>	<b>89</b>	<b>49,303</b>	<b>8</b>	<b>21,006</b>	<b>5</b>	<b>6,838</b>	<b>6</b>	<b>5,417</b>
<b>Houppiers/Taillis</b>	-		-		-		-	

**Mélèze du Japon**

Amélioration

Normal

Normal

Cat.(cm)	Nbre	Vol.(m³)
65	1	
<b>Total grumes 60/70</b>	1	0,301
75	1	
<b>Total grumes 70/(R:90-F:100)</b>	1	0,430
155	1	
<b>Total grumes 150/180</b>	1	2,061
<b>Total grumes</b>	<b>3</b>	<b>2,792</b>
<b>Houppiers/Taillis</b>	-	