

RW/E03/2022/1084/7086/4

Lot 4

- La circulation des engins d'exploitation se fera exclusivement sur cloisonnements (là où ils sont présents) (écartement entre cloisonnements de 20 ou 40 m et l'ébranchage sera réalisé sur ces cloisonnements) - Mesure au compas - Cubage Hauteur/décroissance - L'exploitation se fera uniquement par temps sec, en accord avec le service forestier afin de protéger les sols humides dans cette coupe,

Nombre d'arbres total	1 819	--
Volume grumes	656,530	m ³
Volume houppiers	0,000	m ³
Volume total	656,530	m ³
Cube moyen	361	dm ³
Circonférence moyenne	58,095	cm
Surface de coupe	28,427	ha
Contact	CLESSE John, 0471/70 95 03	--
Triage	Triage De Tinseubois	--
Propriétaire	Grand-Bois	--
Lieu(x)-dit(s)	TINSEU-BOIS	--
Vente	Vente domaniale de Marche-en-Famenne Mardi 13 septembre 2022 à 09:30 CRIE du Fourneau Saint-Michel	--
TVA	6 %	--
Certification PEFC	Oui	--

Cat.(cm)	Epicéa Amélioration Normal Normal		Epicéa Amélioration Bordure Normal		Douglas Amélioration Normal Normal		Douglas Amélioration Bordure Normal	
	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)
25	189		-		20		-	
35	293		-		51		-	
Total grumes 20/40	482	22,239	-		71	3,917	-	
45	234		-		57		-	
55	139		-		50		-	
Total grumes 40/60	373	57,864	-		107	16,882	-	
65	85		-		39		-	
Total grumes 60/70	85	25,095	-		39	11,053	-	
75	45		-		16		-	
85	26		-		7		-	
Total grumes 70/(R:90-F:100)	71	34,050	-		23	10,680	-	
95	21		-		9		-	
105	21		1		5		-	
115	20		4		9		-	
Total grumes (R:90-F:100)/120	62	63,269	5	5,287	23	21,796	-	
125	36		5		5		-	
135	18		2		6		-	
145	12		6		2		-	
Total grumes 120/150	66	110,697	13	20,589	13	20,610	-	
155	5		7		3		-	
165	3		2		-		1	
175	3		8		2		-	
Total grumes 150/180	11	29,305	17	41,945	5	12,540	1	2,229
185	1		-		1		2	
195	-		5		-		1	
Total grumes 180/200	1	3,470	5	17,050	1	3,603	3	8,939
205	-		1		-		1	
215	-		1		-		1	
225	-		-		-		1	
235	-		1		-		-	
245	-		1		-		-	
Total grumes 200/250	-		4	18,273	-		3	11,988
Total grumes	1 151	345,989	44	103,144	282	101,081	7	23,156
Houppiers/Taillis	-		-		-		-	

	Sitka Amélioration Normal Normal		Grandis Amélioration Normal Normal		Mélèze du Japon Amélioration Déraciné Normal		Mélèze du Japon Amélioration Normal Normal	
Cat.(cm)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)
25	18		2		-		1	
35	45		8		-		4	
Total grumes 20/40	63	3,203	10	0,552	-		5	0,240
45	28		8		10		4	
55	48		7		12		14	
Total grumes 40/60	76	12,650	15	2,391	22	3,668	18	3,390
65	22		8		13		3	
Total grumes 60/70	22	6,063	8	2,408	13	3,913	3	0,903
75	20		3		4		3	
85	14		5		1		-	
Total grumes 70/(R:90-F:100)	34	15,292	8	4,284	5	2,237	3	1,290
95	3		3		-		-	
105	3		3		-		-	
115	1		1		-		-	
Total grumes (R:90-F:100)/120	7	5,196	7	6,570	-		-	
125	1		1		-		-	
135	-		1		-		-	
Total grumes 120/150	1	1,036	2	2,974	-		-	
Total grumes	203	43,440	50	19,179	40	9,818	29	5,823
Houppiers/Taillis	-		-		-		-	

	Sapin Pectiné		Pin Sylvestre	
	Amélioration Normal Normal		Amélioration Normal Normal	
Cat.(cm)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)
35	-		2	
Total grumes 20/40	-		2	0,064
45	-		4	
55	-		3	
Total grumes 40/60	-		7	0,835
65	-		2	
Total grumes 60/70	-		2	0,486
95	1		-	
Total grumes (R:90-F:100)/120	1	0,768	-	
175	1		-	
Total grumes 150/180	1	2,747	-	
Total grumes	2	3,515	11	1,385
Houppiers/Taillis	-		-	