

RW/911/2024/3027/11690/1

Lot 1

Les houppiers sont réservés (pas de recoupe grume imposée). La vidange des grumes devra être réalisée en un seul passage (pas de billonnage sur le parterre de la coupe). Utilisation de porteur interdit. Débardage uniquement sur sol ressuyé et utilisation obligatoire des cloisonnements. Le cas échéant, les bois situés sur l'assiette des cloisonnements devront être exploités en priorité. Zone Natura 2000 Article 31§1er du CGC Interdiction d'abattage des bois de plus de 100cm de circonférence à 1,5mètre du sol du 1er avril au 30 juin.

Nombre d'arbres total	977	--
Volume grumes	866,669	m ³
Volume houppiers	334,000	m ³
Volume total	1 200,669	m ³
Cube moyen	887	dm ³
Circonférence moyenne	114,959	cm
Surface de coupe	56,398	ha
Contact	LEPAGE Martin, 0479/88.45.70	
Triage	Triage d'Attert	
Propriétaire	Attert Cne	
Lieu(x)-dit(s)	DERENBUSCH, GEMENGEN BUSCH	
Vente	Vente communale du cantonnement d'Arlon + Domaine Lagland Lundi 16 septembre 2024 à 09:30 Salle Robert Schuman, Voie de Liberté 107 - 6717 Attert	
TVA	6 %	--
Certification PEFC	Oui	--

Cat.(cm)	Hêtre		Chêne		Charme		Frêne	
	Amélioration		Amélioration		Amélioration		Amélioration	
	Normal		Normal		Normal		Normal	
	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)
65	3		-		2		2	
Total grumes 60/70	3	0,537	-		2	0,358	2	0,440
75	32		2		30		6	
85	53		3		56		6	
95	97		10		34		11	
Total grumes 70/(R:90-F:100)	182	78,548	15	6,565	120	42,934	23	10,506
105	89		35		28		7	
115	80		32		7		5	
Total grumes (R:90-F:100)/120	169	126,545	67	48,583	35	21,890	12	10,040
125	56		26		7		5	
135	57		20		1		2	
145	36		13		2		3	
Total grumes 120/150	149	175,700	59	70,347	10	10,659	10	12,191
155	12		13		-		-	
165	21		16		-		-	
175	10		7		-		-	
Total grumes 150/180	43	82,657	36	65,706	-		-	
185	7		11		-		1	
195	2		4		-		-	
Total grumes 180/200	9	22,137	15	34,146	-		1	2,764
205	2		7		-		-	
215	1		3		-		-	
225	-		1		-		-	
235	-		1		-		-	
Total grumes 200/250	3	9,467	12	33,949	-		-	
Total grumes	558	495,591	204	259,296	167	75,841	48	35,941
Houppiers/Taillis	-	209,000	-	99,000	-	16,000	-	10,000