

RW/824/2021/3094/4941/446

Lot 446

Unverbindliche Angaben / Informations sans engagement: Schältschäden / Dégats d'écorcement: 0 % der Stämme / des grumes. Wipfelbruch / Bris de cime: 0 % der Stämme / des grumes. Stockfäule / Pourriture de cœur: 1-5 % des Volumens / du volume. Splitter (geschätzt) / Mitraile (estimée): 0 % der Stämme / des grumes. Nicht befahrbarer Hang / Pente forte non access. avec engins: 0 % des Volumens / du volume. Nicht befahrbare Feuchtzone / Zone humide non access. avec engins : 0 % des Volumens / du volume. Volumensberechnung nach Oberhöhe / Calcul du volume par hauteur dominante. Abweichung zum Inhalt der Einheitstabelle (für die Fichten) / différence de volume par rapport au tarif à une entrée (pour les épicéas) : - 2,07 % -Zum Schutz des Waldbodens müssen alle Äste und Spitzen im Kahlschlag auf Reisigmatten konzentriert werden, die ca. 40 m voneinander entfernt anzulegen sind und deren Verlauf der Revierförster festlegt. Die Maschinen dürfen nur auf diesen Reisigmatten fahren. / Pour la protection du sol, toutes les branches et pointes doivent être concentrées sur la coupe-à-blanc sous forme de tapis de branches qui sont distantes d'environ 40 m; L'agent du triage définit où les tapis de branches sont installés. Les machines doivent circuler sur ces tapis de branches. -Bei der Holzernte sind die Anweisungen des Revierförsters strikt zu beachten Les instructions de l'agent de triage doivent être strictement respectées lors de l'exploitation.

Nombre d'arbres total	3 213	--
Volume grumes	2 917,251	m ³
Volume houppiers	0,000	m ³
Volume total	2 917,251	m ³
Cube moyen	908	dm ³
Circonférence moyenne	87,826	cm
Surface de coupe	73,404	ha
Contact	FALTER JOHANNES , 0479 86 31 65	
Triage	Triage De Reuland (G)	
Propriétaire	Burg-Reuland Gem/Cne	
Lieu(x)-dit(s)	GRUEFFL.HARD MASPELT, GRUEFFL.HARD KALBORN	
Vente	Vente communale de Burg-Reuland & Hotton (CNE Burg-Reuland) Mardi 16 novembre 2021 à 18:00 Ulftaler Schenke, Lindenallee 65, 4790 Burg-Reuland	
TVA	2 %	--
Certification PEFC	Oui	--

Cat.(cm)	Epicéa Amélioration Normal Normal		Epicéa Définitive Normal Normal		Epicéa Définitive Bordure Normal		Douglas Amélioration Normal Normal	
	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)
25	18		-		-		-	
35	96		-		-		1	
Total grumes 20/40	114	5,856	-		-		1	0,058
45	75		-		-		11	
55	89		-		-		26	
Total grumes 40/60	164	28,180	-		-		37	7,285
65	118		-		-		65	
Total grumes 60/70	118	41,245	-		-		65	21,473
75	177		-		-		83	
85	173		3		-		67	
Total grumes 70/(R:90-F:100)	350	206,279	3	2,135	-		150	80,649
95	149		23		1		44	
105	137		69		1		33	
115	121		120		1		24	
Total grumes (R:90-F:100)/120	407	438,548	212	280,696	3	3,135	101	96,570
125	73		118		8		16	
135	61		130		13		14	
145	48		73		2		6	
Total grumes 120/150	182	326,845	321	645,497	23	38,312	36	59,729
155	32		37		2		8	
165	15		21		2		6	
175	11		9		1		7	
Total grumes 150/180	58	152,108	67	196,692	5	12,641	21	56,450
185	4		1		1		2	
195	1		-		-		7	
Total grumes 180/200	5	17,212	1	3,859	1	3,249	9	34,509
205	-		1		-		4	
Total grumes 200/250	-		1	4,707	-		4	17,345
Total grumes	1 398	1 216,273	605	1 133,586	32	57,337	424	374,068
Houppiers/Taillis	-		-		-		-	

	Mélèze Hybride		Mélèze du Japon	
	Amélioration Normal Normal		Amélioration Normal Normal	
Cat.(cm)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)
25	64		-	
35	226		-	
Total grumes 20/40	290	14,776	-	
45	203		-	
55	148		-	
Total grumes 40/60	351	48,636	-	
65	64		-	
Total grumes 60/70	64	15,872	-	
75	16		-	
85	3		-	
Total grumes 70/(R:90-F:100)	19	6,568	-	
105	-		5	
115	-		4	
Total grumes (R:90-F:100)/120	-		9	10,910
125	-		11	
135	-		3	
145	-		4	
Total grumes 120/150	-		18	32,151
155	-		3	
Total grumes 150/180	-		3	7,074
Total grumes	724	85,852	30	50,135
Houppiers/Taillis	-		-	