

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300106500300

Unitate de Producție: VI - Cenușa
 Denumire A.P.V: 460

Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG		3.89	32.57		14.32	12.11	7.64	3.28	73.81	4.76	22.56	7.80	101.13								
JUGASTRU		0.18	2.75		3.39	3.66	2.45	1.68	14.11	2.19	7.47	2.08	23.77								
CARPEN			15.92		29.52	61.41	86.87	72.72	266.44	26.35	52.25	30.97	345.04								
GORUN (S)			31.69		23.11	26.50	15.09	5.14	101.53	18.52	33.65	11.22	153.70								
TEI ARGINTIU		4.14	110.69		53.13	51.49	34.30	15.50	269.25	67.41	107.05	30.83	443.71								
CIREȘ		6.83	33.06		7.41	5.43	1.61	0.12	54.46	6.15	28.83	3.24	89.44								
FRASIN			8.55		4.51	3.58	1.81	0.78	19.23	4.02	5.29	1.62	28.54								
TOTAL		15.04	235.23		135.39	164.18	149.77	99.22	798.83	129.40	257.10	87.76	1185.33								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil							Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.										
10 B	2.65	2.65	60	10.00	0							85.26									
10 C	57.11	57.11	60	10.00	0							1100.07									
U.A.	FA	JU	CA	GO (S)	TE	CI	FR	Volum													
10 B	8.20	3.52	4.92	3.99	54.64	7.63	2.36	85.26													
10 C	92.93	20.25	340.12	149.71	389.07	81.81	26.18	1100.07													
Total	101.13	23.77	345.04	153.70	443.71	89.44	28.54	1185.33													
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
10 B	FA	16.85	15.40	15.31	14.75	60	0.17	47				1.03	1.04	1.41	1.14	0.43	1.86	0.84	8.20		
	JU	19.18	20.60	16.63	17.00	60	0.25	14				0.53	0.42	0.39	0.36	0.36	0.86	0.33	3.52		
	CA	14.21	15.20	14.56	14.90	60	0.12	40					0.54	1.78	1.44	0.41	0.75	0.48	4.92		
	GO (S)	27.24	26.67	20.39	20.25	60	0.67	6				1.27	0.61	0.47	0.22	0.06	0.47	0.89	0.25	3.99	
	TE	24.27	24.80	20.75	20.95	60	0.51	108				0.36	9.74	5.85	5.91	5.13	2.82	7.74	17.09	4.20	54.64
	CI	41.73	39.60	21.92	21.60	60	1.53	5				1.54	2.12	0.37	0.28	0.06	0.01	0.47	2.78	0.19	7.63
	FR	27.09	27.00	21.77	21.75	60	0.59	4				0.60	0.37	0.19	0.09	0.36	0.33	0.15	2.36		
Total U.A.: 10 B								224	1.90	15.44		8.99	9.03	9.18	5.92	10.24	24.56	6.44	85.26		
10 C	FA	26.25	26.20	20.51	20.50	60	0.56	167				3.89	31.28	13.29	11.07	6.23	2.14	4.33	20.70	6.96	92.93
	JU	20.64	20.73	17.66	17.68	60	0.30	67				0.18	2.15	2.86	3.24	2.06	1.32	1.83	6.61	1.75	20.25
	CA	16.43	16.00	15.80	15.65	60	0.18	1867					15.92	29.52	60.87	85.09	71.28	25.94	51.50	30.49	340.12
	GO (S)	24.17	23.40	18.61	18.40	60	0.49	308					30.42	22.50	26.03	14.87	5.08	18.05	32.76	10.97	149.71
	TE	27.31	28.20	20.83	21.10	60	0.64	608				3.78	100.95	47.28	45.58	29.17	12.68	59.67	89.96	26.63	389.07
	CI	32.98	32.60	22.43	22.35	60	0.95	86				5.29	30.94	7.04	5.15	1.55	0.11	5.68	26.05	3.05	81.81
	FR	29.51	29.80	21.79	21.85	60	0.73	36					8.13	3.91	3.21	1.62	0.69	3.66	4.96	1.47	26.18
Total U.A.: 10 C								3139	13.14	219.79		126.40	155.15	140.59	93.30	119.16	232.54	81.32	1100.07		
Total General U.A.								3363	15.04	235.23		135.39	164.18	149.77	99.22	129.40	257.10	87.76	1185.33		

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Burlacu Marian