

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500106600780

Unitate de Producție: I - Nastea
 Denumire A.P.V: 526

Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut	
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
PALTIN DE CÂMP							0.08	0.06	0.14	0.02	0.68	0.04	0.84
STEJAR PEDUNCULAT (S)		1.39	15.50		7.43	8.04	5.38	2.08	39.82	10.65	135.02	8.41	185.49
FRASIN			0.07		0.09	0.27	0.24	0.12	0.79	0.17	4.84	0.34	5.80
FAG			5.26		2.35	2.30	2.12	0.68	12.71	0.85	66.04	3.96	79.60
CARPEN		0.06	4.19		5.67	8.99	8.79	5.60	33.30	3.10	128.68	9.07	165.08
JUGASTRU					0.06	0.27	0.14	0.06	0.53	0.08	0.70	0.14	1.31
TEI ARGINTIU		0.40	0.26		0.03	0.01	0.01		0.71	0.13	6.91	0.19	7.75
CIREȘ		0.74	1.98		0.37	0.30	0.07	0.01	3.47	0.37	18.77	0.34	22.61
ULM DE MUNTE			0.46		0.11	0.06	0.05	0.02	0.70	0.13	6.57	0.18	7.40
PALTIN DE MUNTE			0.73		0.18	0.13	0.10	0.02	1.16	0.11	4.95	0.24	6.22
TOTAL		2.59	28.45		16.29	20.37	16.98	8.65	93.33	15.61	373.16	22.91	482.10

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil						Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.	
38 A	49.89	49.89	82	12.00							190.24
49	46.30	46.30	72	10.00							209.62
50	33.32	33.32	92	4.00							82.24

U.A.	ST (S)	ULM	TE	CI	PA	FR	FA	CA	JU	PAM	Volum
38 A	99.10	3.47	3.76	17.66		0.86	13.03	51.65	0.71		190.24
49	70.82	2.36		4.56	0.84	3.21	44.58	78.53		4.72	209.62
50	15.57	1.57	3.99	0.39		1.73	21.99	34.90	0.60	1.50	82.24
Total	185.49	7.40	7.75	22.61	0.84	5.80	79.60	165.08	1.31	6.22	482.10

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF	
38 A	ULM	29.68	27.33	18.92	18.47	82	0.67	7			0.19		0.04	0.02	0.01	0.01	0.05	3.15	0.07	3.47	
	TE	40.00	40.00	22.40	22.40	82	1.45	3			0.15		0.02	0.01	0.01		0.04	3.53	0.07	3.76	
	ST (S)	26.65	28.83	18.61	19.01	82	0.58	182		0.70	12.41		5.30	4.01	2.47	0.96	6.73	66.52	4.36	99.10	
	CI	38.18	37.00	22.44	22.23	82	1.29	16		0.74	1.85		0.24	0.16	0.02		0.31	14.34	0.23	17.66	
	FR	17.72	17.00	15.75	15.50	82	0.20	4							0.03	0.01	0.01	0.01	0.80	0.03	0.86
	FA	31.21	30.50	19.57	19.45	82	0.74	20			1.63		0.33	0.31	0.14	0.03	0.15	10.44	0.40	13.03	
	JU	17.80	17.33	16.13	15.80	82	0.21	4					0.06	0.13	0.06	0.03	0.04	0.39	0.07	0.71	
	CA	22.56	24.31	15.92	16.27	82	0.36	144		0.06	2.14		2.22	3.15	2.37	1.35	1.02	39.34	2.49	51.65	
Total U.A.: 38 A								380		1.50	18.37		8.21	7.82	5.09	2.39	8.35	138.51	7.72	190.24	
49	ST (S)	21.61	21.00	18.88	18.69	72	0.38	204		0.11	0.51		1.58	3.77	2.74	1.08	2.93	58.10	3.31	70.82	
	ULM	26.57	24.00	18.75	18.13	72	0.54	8			0.14		0.02	0.02	0.03	0.01	0.04	2.10	0.06	2.36	
	PA	14.76	14.00	14.21	13.90	72	0.12	7							0.08	0.06	0.02	0.68	0.04	0.84	
	FR	22.49	22.25	19.30	19.23	72	0.37	9			0.07		0.07	0.14	0.11	0.05	0.10	2.67	0.20	3.21	
	CA	17.09	17.74	15.92	16.12	72	0.20	477			0.33		0.86	3.14	4.62	3.16	1.20	65.22	4.06	78.53	
	CI	26.65	26.00	20.27	20.10	72	0.56	10			0.13		0.13	0.14	0.05	0.01	0.06	4.04	0.11	4.56	
	FA	19.10	19.15	17.22	17.24	72	0.25	216			0.50		1.04	1.40	1.74	0.61	0.39	38.90	2.14	44.58	
	PAM	22.80	21.78	18.34	18.04	72	0.33	14			0.19		0.08	0.09	0.10	0.02	0.05	4.19	0.18	4.72	
Total U.A.: 49								945		0.11	1.87		3.78	8.70	9.47	5.00	4.79	175.90	10.10	209.62	
50	FA	31.10	30.65	21.61	21.53	92	0.81	30			3.13		0.98	0.59	0.24	0.04	0.31	16.70	1.42	21.99	
	CA	23.77	23.16	18.09	17.97	92	0.44	86			1.72		2.59	2.70	1.80	1.09	0.88	24.12	2.52	34.90	

	ST (S)	31.21	29.20	20.00	19.56	92	0.84	20		0.58	2.58		0.55	0.26	0.17	0.04	0.99	10.40	0.74	15.57			
	FR	18.81	18.67	18.42	18.37	92	0.24	7					0.02	0.10	0.12	0.06	0.06	1.37	0.11	1.73			
	JU	18.06	18.00	14.30	14.27	92	0.20	3						0.14	0.08	0.03	0.04	0.31	0.07	0.60			
	TE	62.00	62.00	27.20	27.20	92	3.99	1		0.40	0.11		0.01				0.09	3.38	0.12	3.99			
	CI	30.00	30.00	9.00	9.00	92		1										0.39		0.39			
	ULM	31.02	31.00	20.40	20.40	92	0.79	2			0.13		0.05	0.02	0.01		0.04	1.32	0.05	1.57			
	PAM	33.14	33.00	19.92	19.90	92	0.75	2			0.54		0.10	0.04			0.06	0.76	0.06	1.50			
Total U.A.: 50									152				0.98	8.21		4.30	3.85	2.42	1.26	2.47	58.75	5.09	82.24
Total General U.A.									1477				2.59	28.45		16.29	20.37	16.98	8.65	15.61	373.16	22.91	482.10

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Bolfă Ioan