



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300154826410

Unitate de Producție: III - Copăceni
Denumire A.P.V: 164 BALACELU

Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut													
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF														
FAG			0.14		0.12	0.41	1.59	3.40	5.66	0.51	23.49	4.56	29.66													
SALCĂM (L)			8.32		13.35	13.20	11.06	5.89	51.82	17.20	164.89	18.71	233.91													
CARPEN					0.17	0.92	4.84	9.63	15.56	1.85	52.82	9.32	70.23													
SORB							0.01	0.05	0.06	0.01	0.32		0.39													
CIREȘ			0.05		0.13	0.11	0.07	0.07	0.43	0.06	1.14	0.14	1.63													
ULM DE CÂMP								0.01	0.04	0.01	0.27	0.05	0.32													
GARNITA (S)								0.01	0.04	0.01	0.27	0.05	0.32													
GORUN (L)					0.12	0.40	0.68	0.69	1.89	0.44	6.06	1.17	8.39													
JUGASTRU			0.02		0.24	0.51	0.33	0.37	1.47	0.25	5.06	0.95	6.78													
MĂLIN							0.03	0.02	0.05	0.01	0.34	0.04	0.40													
PLOP ALB		0.49	26.37		32.74	31.44	23.51	11.29	125.84	17.83	236.38	26.17	380.05													
MESTEACĂN						0.04	0.04	0.02	0.10	0.02	0.64	0.04	0.76													
MOJDREAN						0.01	0.01	0.10	0.12	0.03	0.73	0.14	0.88													
PALTIN DE CÂMP							0.08	0.43	0.51	0.09	3.04	0.55	3.64													
SALCIE ALBĂ (L)		0.45	1.36		0.79	0.75	0.81	0.74	4.90	0.96	18.09	2.36	23.95													
TOTAL		0.94	36.26		47.66	47.79	43.07	32.74	208.46	39.27	513.32	64.21	761.05													
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil										Total volum brut											
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție										H.									
14 B	9.32	9.32	35	25.00	0										761.05											
U.A.	FA	SC (L)	CA	SB	CI	ULC	GI (S)	GO (L)	JU	ML	PLA	ME	MJ	PA	SA (L)	Volum										
14 B	29.66	233.91	70.23	0.39	1.63	0.32	0.06	8.39	6.78	0.40	380.05	0.76	0.88	3.64	23.95	761.05										
Total	29.66	233.91	70.23	0.39	1.63	0.32	0.06	8.39	6.78	0.40	380.05	0.76	0.88	3.64	23.95	761.05										
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							
14 B	FA	7.54	14.00	11.94	11.94	35	0.02	1350							0.14		0.12	0.41	1.59	3.40	0.51	23.49	4.56	29.66		
	SC (L)	20.33	24.11	15.21	15.21	35	0.27	859							8.32		13.35	13.20	11.06	5.89	17.20	164.89	18.71	233.91		
	CA	8.12	12.87	11.50	11.50	35	0.03	2434							0.17	0.92	4.84	9.63	1.85	52.82	9.32	70.23				
	SB	7.74	9.23	6.81	6.81	35	0.01	53									0.01	0.05	0.06	0.01	0.32			0.39		
	CI	10.70	10.70	8.09	8.09	35	0.07	23							0.05		0.13	0.11	0.07	0.07	0.06	1.14	0.14	1.63		
	ULC	7.33	7.33	5.28	5.28	35	0.02	18									0.01	0.03	0.04	0.01	0.27	0.05	0.32		0.39	
	GI (S)	9.00	9.00	7.00	7.00	35	0.03	2												0.01		0.05	0.01	0.06		0.32
	GO (L)	9.37	13.45	11.64	11.64	35	0.06	149									0.12	0.40	0.68	0.69	0.44	6.06	1.17	8.39		
	JU	11.12	14.23	10.12	10.12	35	0.08	82							0.02		0.24	0.51	0.33	0.37	0.25	5.06	0.95	6.78		
	ML	14.50	14.50	11.50	11.50	35	0.10	4											0.03	0.02	0.01	0.34	0.04	0.40		
	PLA	18.18	24.56	16.90	16.90	35	0.23	1659								0.49	26.37	32.74	31.44	23.51	11.29	17.83	236.38	26.17	380.05	
	ME	14.57	14.57	11.00	11.00	35	0.11	7									0.04	0.04	0.02	0.02	0.02	0.64	0.04	0.76		
	MJ	7.45	9.46	6.69	6.69	35	0.01	110									0.01	0.01	0.10	0.03	0.03	0.73	0.14	0.88		
	PA	7.07	10.48	8.00	8.00	35	0.02	203									0.08	0.43	0.09	0.09	3.04	0.55	3.64			
SA (L)	13.82	21.93	13.73	13.73	35	0.11	227								0.45	1.36	0.79	0.75	0.81	0.74	0.96	18.09	2.36	23.95		
Total U.A.: 14 B								7180		0.94	36.26		47.66	47.79	43.07	32.74	39.27	513.32	64.21	761.05						
Total General U.A.								7180		0.94	36.26		47.66	47.79	43.07	32.74	39.27	513.32	64.21	761.05						



Intocmit Bilanș 7.7

Verificat