

DS Maramures, Ocolul Silvic Strimbu Baiut															
Ocolul Silvic Strimbu Baiut															
Nr.Lot=MM-26-ST-62, Sort=GATER B, Sp=FAG, Diam = 24..78 cm, D.mediu = 40,6 cm, V.brut = 67,68 mc, V.net = 67,68 mc, Nr.piese = 90, data lot =06.06.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 944, (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent
14225	FA	1	73	5	2,09	2,09	B	14226	FA	2	43	5,5	0,8	0,8	B
14227	FA	3	78	5	2,39	2,39	B	14228	FA	4	61	5,8	1,69	1,69	B
14229	FA	5	39	6	0,72	0,72	B	14230	FA	6	38	6	0,68	0,68	B
14231	FA	7	42	6	0,83	0,83	B	14232	FA	8	47	6	1,04	1,04	B
14233	FA	9	58	5	1,32	1,32	B	14234	FA	10	33	6	0,51	0,51	B
14235	FA	11	34	6	0,54	0,54	B	14236	FA	12	46	5,5	0,91	0,91	B
14237	FA	13	32	6	0,48	0,48	B	14238	FA	14	55	6	1,42	1,42	B
14239	FA	15	31	6	0,45	0,45	B	14240	FA	16	42	4	0,55	0,55	B
14241	FA	17	45	5	0,79	0,79	B	14242	FA	18	31	4	0,3	0,3	B
14243	FA	19	45	6	0,95	0,95	B	14244	FA	20	51	6	1,23	1,23	B
14245	FA	21	35	6	0,58	0,58	B	14246	FA	22	45	6	0,95	0,95	B
14247	FA	23	40	3	0,38	0,38	B	14248	FA	24	53	3	0,66	0,66	B
14249	FA	25	33	5	0,43	0,43	B	14250	FA	26	40	6	0,75	0,75	B
14251	FA	27	38	6	0,68	0,68	B	14252	FA	28	34	6	0,54	0,54	B
14253	FA	29	31	6	0,45	0,45	B	14254	FA	30	26	6	0,32	0,32	B
14255	FA	31	38	6	0,68	0,68	B	14256	FA	32	34	6	0,54	0,54	B
14257	FA	33	29	6	0,4	0,4	B	14258	FA	34	35	6	0,58	0,58	B
14259	FA	35	31	6	0,45	0,45	B	14260	FA	36	27	6	0,34	0,34	B
14261	FA	37	57	6	1,53	1,53	B	14262	FA	38	32	4	0,32	0,32	B
14263	FA	39	27	6	0,34	0,34	B	14264	FA	40	50	5	0,98	0,98	B
14265	FA	41	44	6	0,91	0,91	B	14266	FA	42	40	6	0,75	0,75	B
14267	FA	43	47	4	0,69	0,69	B	14268	FA	44	52	6	1,27	1,27	B
14269	FA	45	46	6	1	1	B	14270	FA	46	47	6	1,04	1,04	B
14271	FA	47	43	6	0,87	0,87	B	14272	FA	48	36	6	0,61	0,61	B
14273	FA	49	31	6	0,45	0,45	B	14274	FA	50	31	5	0,38	0,38	B
14275	FA	51	27	6	0,34	0,34	B	14276	FA	52	45	6	0,95	0,95	B
14277	FA	53	42	6	0,83	0,83	B	14278	FA	54	33	6	0,51	0,51	B
14279	FA	55	68	5	1,81	1,81	B	14280	FA	56	65	5	1,66	1,66	B
14281	FA	57	55	6	1,42	1,42	B	14282	FA	58	48	5	0,9	0,9	B
14283	FA	59	38	5	0,57	0,57	B	14284	FA	60	42	6	0,83	0,83	B
14285	FA	61	33	6	0,51	0,51	B	14286	FA	62	26	6	0,32	0,32	B
14287	FA	63	30	6	0,42	0,42	B	14288	FA	64	29	6	0,4	0,4	B
14289	FA	65	33	6	0,51	0,51	B	14290	FA	66	60	6	1,7	1,7	B
14291	FA	67	54	3	0,69	0,69	B	14292	FA	68	29	6	0,4	0,4	B
14293	FA	69	26	5	0,27	0,27	B	14294	FA	70	38	6	0,68	0,68	B
14295	FA	71	32	6	0,48	0,48	B	14296	FA	72	24	6	0,27	0,27	B
14297	FA	73	43	6	0,87	0,87	B	14298	FA	74	37	6	0,64	0,64	B
14299	FA	75	27	5	0,29	0,29	B	14300	FA	76	51	6	1,23	1,23	B
14301	FA	77	34	6	0,54	0,54	B	14302	FA	78	33	5	0,43	0,43	B
14303	FA	79	36	6,5	0,66	0,66	B	14304	FA	80	30	6,5	0,46	0,46	B
14305	FA	81	35	5	0,48	0,48	B	14306	FA	82	45	3	0,48	0,48	B
14307	FA	83	31	3	0,23	0,23	B	14308	FA	84	31	6	0,45	0,45	B
14309	FA	85	39	6	0,72	0,72	B	14310	FA	86	44	6	0,91	0,91	B
14311	FA	87	48	4,5	0,81	0,81	B	14312	FA	88	50	6	1,18	1,18	B
14313	FA	89	42	3,5	0,48	0,48	B	14314	FA	90	41	6	0,79	0,79	B
Volum brut=67,68 mc								Volum net=67,68 mc							