

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Teregova															
Ocolul Silvic Teregova															
Nr.Lot=CS-26-TE-145, Sort=GATER A, Sp=FAG, Diam = 35.69 cm, D.mediu = 44 cm, V.brut = 89,33 mc, V.net = 89,33 mc, Nr.piese = 96, data lot =29.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 34,43,47,873 (Coloana Plăcuță reprezintă plăcuța bătută 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
34634	FA	192969	43	5	0,73	0,73	A	34637	FA	192972	38	6	0,68	0,68	A
34656	FA	192976	43	7,1	1,03	1,03	A	34641	FA	192977	37	5,8	0,62	0,62	A
34642	FA	192978	39	5,9	0,7	0,7	A	34646	FA	192982	36	6	0,61	0,61	A
34668	FA	192992	46	6,1	1,01	1,01	A	34663	FA	193014	38	8,1	0,92	0,92	A
34293	FA	193021	40	3	0,38	0,38	A	34295	FA	193023	41	7	0,92	0,92	A
34432	FA	193097	41	6,2	0,82	0,82	A	34433	FA	193098	40	6,1	0,77	0,77	A
34436	FA	193101	43	6,2	0,9	0,9	A	34445	FA	193104	44	6	0,91	0,91	A
34803	FA	193128	42	6	0,83	0,83	A	34804	FA	193129	37	6	0,64	0,64	A
34805	FA	193130	47	5,8	1,01	1,01	A	34839	FA	193140	38	5,8	0,66	0,66	A
34558	FA	193169	45	6	0,95	0,95	A	34563	FA	193178	41	4,7	0,62	0,62	A
34565	FA	193180	43	6	0,87	0,87	A	34566	FA	193181	38	6	0,68	0,68	A
34576	FA	193184	56	6,3	1,55	1,55	A	34577	FA	193185	46	6,1	1,01	1,01	A
34587	FA	193195	40	5,9	0,74	0,74	A	34589	FA	193197	38	5,9	0,67	0,67	A
34363	FA	193200	51	6,3	1,29	1,29	A	34364	FA	193201	41	6,4	0,84	0,84	A
34375	FA	193218	45	4,1	0,65	0,65	A	34351	FA	193220	35	7,5	0,72	0,72	A
34353	FA	193234	39	7	0,84	0,84	A	34531	FA	193247	49	6,1	1,15	1,15	A
34532	FA	193248	48	6	1,09	1,09	A	34533	FA	193251	44	6	0,91	0,91	A
34534	FA	193252	53	6	1,32	1,32	A	34519	FA	193257	57	6,2	1,58	1,58	A
34517	FA	193258	39	8,3	0,99	0,99	A	34497	FA	193263	36	3,6	0,37	0,37	A
34506	FA	193279	39	5	0,6	0,6	A	34507	FA	193280	36	5	0,51	0,51	A
34508	FA	193281	40	6	0,75	0,75	A	34457	FA	193284	43	4,7	0,68	0,68	A
34459	FA	193286	52	7	1,49	1,49	A	34620	FA	193315	44	5,9	0,9	0,9	A
34624	FA	193320	43	5,9	0,86	0,86	A	34626	FA	193322	42	4	0,55	0,55	A
34602	FA	193323	38	7,2	0,82	0,82	A	34741	FA	193358	46	3,8	0,63	0,63	A
34758	FA	193364	39	6,2	0,74	0,74	A	34759	FA	193365	39	5,9	0,7	0,7	A
34766	FA	193375	39	6	0,72	0,72	A	34721	FA	193392	36	6	0,61	0,61	A
34723	FA	193394	40	6	0,75	0,75	A	34867	FA	193406	40	6,3	0,79	0,79	A
34868	FA	193407	36	6,2	0,63	0,63	A	34871	FA	193417	38	6	0,68	0,68	A
34904	FA	193426	47	7,4	1,28	1,28	A	34907	FA	193441	54	6	1,37	1,37	A
34908	FA	193442	39	5	0,6	0,6	A	34909	FA	193443	43	6	0,87	0,87	A
34911	FA	193445	47	5,2	0,9	0,9	A	34912	FA	193446	57	5,8	1,48	1,48	A
34942	FA	193461	50	7,6	1,49	1,49	A	34943	FA	193462	69	7,5	2,8	2,8	A
34948	FA	193473	62	4,9	1,48	1,48	A	34918	FA	193474	48	6	1,09	1,09	A
34919	FA	193475	39	5,6	0,67	0,67	A	34988	FA	193503	39	6	0,72	0,72	A
34989	FA	193504	42	6,2	0,86	0,86	A	35013	FA	193517	40	7,8	0,98	0,98	A
35027	FA	193524	65	4,8	1,59	1,59	A	35039	FA	193536	35	6	0,58	0,58	A
35056	FA	193546	40	6	0,75	0,75	A	35065	FA	193555	45	5,9	0,94	0,94	A
35066	FA	193556	36	5,9	0,6	0,6	A	35067	FA	193557	44	5,9	0,9	0,9	A
35071	FA	193563	40	5,9	0,74	0,74	A	35074	FA	193566	42	3	0,42	0,42	A
35086	FA	193569	43	7,8	1,13	1,13	A	35089	FA	193572	44	7,9	1,2	1,2	A
35090	FA	193573	37	7,9	0,85	0,85	A	35083	FA	193585	52	6	1,27	1,27	A
35108	FA	193591	60	6	1,7	1,7	A	35143	FA	193650	52	6	1,27	1,27	A
35153	FA	193656	38	7,3	0,83	0,83	A	35146	FA	193657	49	6,1	1,15	1,15	A
35156	FA	193661	44	7,3	1,11	1,11	A	35195	FA	193672	38	7,2	0,82	0,82	A
35232	FA	193705	49	5,9	1,11	1,11	A	35251	FA	193715	47	7,8	1,35	1,35	A
35248	FA	193718	50	6	1,18	1,18	A	35255	FA	193724	60	3	0,85	0,85	A
35259	FA	193726	40	5,9	0,74	0,74	A	35278	FA	193736	50	6,5	1,28	1,28	A
35266	FA	193742	48	5,8	1,05	1,05	A	35267	FA	193743	49	5	0,94	0,94	A
Volum brut=89,33 mc								Volum net=89,33 mc							