

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Anina															
Ocolul Silvic Anina															
Nr.Lot=CS-26-AN-79, Sort=GATER B, Sp=FAG, Diam = 30..70 cm, D.mediu = 40,9 cm, V.brut = 39,74 mc, V.net = 39,74 mc, Nr.piese = 71, data lot =17.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 1066,1170,1227,1231 (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
40109	FA	175905	31	3	0,23	0,23	B	40129	FA	175917	44	5,1	0,78	0,78	B
40131	FA	175919	37	4	0,43	0,43	B	40242	FA	175959	34	4,8	0,44	0,44	B
40155	FA	175971	46	5,4	0,9	0,9	B	40163	FA	175979	31	5,5	0,41	0,41	B
40197	FA	175998	38	3,6	0,41	0,41	B	40339	FA	176015	70	3	1,15	1,15	B
40255	FA	176023	53	4,4	0,97	0,97	B	40257	FA	176025	59	4,3	1,18	1,18	B
40347	FA	176027	42	5,7	0,79	0,79	B	40349	FA	176029	41	2,6	0,34	0,34	B
40261	FA	176041	50	4,4	0,86	0,86	B	40264	FA	176048	38	3,3	0,37	0,37	B
40365	FA	176056	36	4	0,41	0,41	B	40272	FA	176065	43	7	1,02	1,02	B
40276	FA	176072	45	4,7	0,75	0,75	B	40277	FA	176077	44	3	0,46	0,46	B
40315	FA	176086	42	4,5	0,62	0,62	B	40316	FA	176087	38	5,2	0,59	0,59	B
40285	FA	176091	41	3	0,4	0,4	B	40424	FA	176112	50	5,1	1	1	B
40297	FA	176115	56	3,2	0,79	0,79	B	40301	FA	176119	43	4	0,58	0,58	B
40302	FA	176121	33	5	0,43	0,43	B	40303	FA	176122	33	5,7	0,49	0,49	B
40329	FA	176124	32	3,2	0,26	0,26	B	40306	FA	176132	38	4,5	0,51	0,51	B
40458	FA	176134	45	3,6	0,57	0,57	B	40459	FA	176135	42	3,4	0,47	0,47	B
40439	FA	176152	42	2,4	0,33	0,33	B	40440	FA	176153	39	4,2	0,5	0,5	B
40445	FA	176159	38	2,7	0,31	0,31	B	40468	FA	176167	38	4	0,45	0,45	B
40451	FA	176169	43	3,8	0,55	0,55	B	40473	FA	176177	36	4,3	0,44	0,44	B
40406	FA	176179	30	3,6	0,25	0,25	B	40375	FA	176185	54	5	1,14	1,14	B
40391	FA	176187	31	4	0,3	0,3	B	40377	FA	176190	36	4	0,41	0,41	B
40407	FA	176191	40	7,4	0,93	0,93	B	40385	FA	176205	42	4	0,55	0,55	B
40481	FA	176223	47	2,5	0,43	0,43	B	40483	FA	176225	37	3,5	0,38	0,38	B
40487	FA	176229	39	3,2	0,38	0,38	B	40488	FA	176230	47	3,4	0,59	0,59	B
40489	FA	176231	43	6	0,87	0,87	B	40496	FA	176240	37	3,8	0,41	0,41	B
40516	FA	176242	42	3,9	0,54	0,54	B	40517	FA	176248	40	3,9	0,49	0,49	B
40527	FA	176260	43	3,3	0,48	0,48	B	40531	FA	176266	39	6	0,72	0,72	B
40534	FA	176270	31	6	0,45	0,45	B	40537	FA	176273	36	4,1	0,42	0,42	B
40583	FA	176285	44	3	0,46	0,46	B	40612	FA	176300	46	5	0,83	0,83	B
40620	FA	176328	39	4,4	0,53	0,53	B	40628	FA	176337	42	4,1	0,57	0,57	B
40636	FA	176345	46	4,2	0,7	0,7	B	40638	FA	176347	45	2,3	0,37	0,37	B
40641	FA	176350	35	3	0,29	0,29	B	40601	FA	176359	42	5	0,69	0,69	B
40602	FA	176360	33	6	0,51	0,51	B	40614	FA	176361	36	3	0,31	0,31	B
40603	FA	176363	37	3,5	0,38	0,38	B	40663	FA	176367	38	2,9	0,33	0,33	B
40685	FA	176380	44	4	0,61	0,61	B	40686	FA	176381	50	4	0,78	0,78	B
40694	FA	176389	35	4,5	0,43	0,43	B	40703	FA	176398	35	6	0,58	0,58	B
40705	FA	176400	32	5,5	0,44	0,44	B								
Volum brut=39,74 mc								Volum net=39,74 mc							