

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Nera															
Ocolul Silvic Nera															
Nr.Lot=CS-26-NE-38, Sort=LEMN PT PLACI, Sp=FAG, Diam = 13.71 cm, D.mediu = 33,9 cm, V.brut = 104,23 mc, V.net = 98,33 mc, Nr.piese = 258, data lot =24.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 4221, (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
40288	FA	180272	31	4,9	0,37	0,35	LP	40289	FA	180273	43	1,9	0,28	0,26	LP
40292	FA	180279	53	5,3	1,17	1,12	LP	40293	FA	180280	38	4,5	0,51	0,48	LP
40294	FA	180281	55	5,4	1,28	1,24	LP	40297	FA	180284	27	5,1	0,29	0,27	LP
40299	FA	180286	32	5	0,4	0,38	LP	40304	FA	180287	39	7	0,84	0,79	LP
40305	FA	180288	33	7	0,6	0,56	LP	40307	FA	180290	27	7	0,4	0,37	LP
40308	FA	180291	32	7	0,56	0,53	LP	40309	FA	180292	35	7	0,67	0,64	LP
40311	FA	180293	36	5,4	0,55	0,52	LP	40312	FA	180294	21	5	0,17	0,16	LP
40313	FA	180295	27	5,2	0,3	0,28	LP	40314	FA	180296	29	2,1	0,14	0,13	LP
40315	FA	180297	30	2,6	0,18	0,17	LP	40316	FA	180298	35	5,5	0,53	0,5	LP
40317	FA	180299	29	5,4	0,36	0,33	LP	40318	FA	180300	29	5	0,33	0,31	LP
40319	FA	180301	37	5,3	0,57	0,54	LP	40320	FA	180302	26	5,5	0,29	0,27	LP
40321	FA	180303	28	5,3	0,33	0,3	LP	40322	FA	180304	27	5,4	0,31	0,29	LP
40323	FA	180305	22	5,3	0,2	0,18	LP	40324	FA	180306	30	5,3	0,37	0,35	LP
40325	FA	180307	31	5,4	0,41	0,38	LP	40326	FA	180308	26	5,4	0,29	0,26	LP
40327	FA	180309	25	5,2	0,26	0,24	LP	40328	FA	180310	23	5,2	0,22	0,2	LP
40329	FA	180311	23	5,3	0,22	0,2	LP	40330	FA	180312	33	5,4	0,46	0,43	LP
40331	FA	180313	45	1	0,16	0,15	LP	40333	FA	180315	59	1,1	0,3	0,29	LP
40336	FA	180317	49	6	1,13	1,09	LP	40337	FA	180318	54	6	1,37	1,32	LP
40338	FA	180319	50	5	0,98	0,94	LP	40339	FA	180320	32	6,5	0,52	0,49	LP
40340	FA	180321	27	6,6	0,38	0,35	LP	40341	FA	180322	36	2,6	0,26	0,25	LP
40342	FA	180323	46	6	1	0,95	LP	40343	FA	180324	26	6,5	0,34	0,32	LP
40346	FA	180325	39	5,5	0,66	0,62	LP	40348	FA	180327	60	1,6	0,45	0,44	LP
40349	FA	180328	49	5,4	1,02	0,98	LP	40353	FA	180332	62	3,1	0,94	0,91	LP
40355	FA	180334	39	1,6	0,19	0,18	LP	40356	FA	180335	32	5,5	0,44	0,41	LP
40357	FA	180336	71	1,8	0,71	0,69	LP	40359	FA	180338	42	5,6	0,78	0,74	LP
40360	FA	180340	32	5,5	0,44	0,41	LP	40361	FA	180341	35	5,7	0,55	0,52	LP
40365	FA	180342	57	6,4	1,63	1,58	LP	40366	FA	180343	29	4,6	0,3	0,28	LP
40367	FA	180344	33	7,1	0,61	0,57	LP	40368	FA	180345	39	7,2	0,86	0,82	LP
40370	FA	180347	52	2,4	0,51	0,49	LP	40371	FA	180348	41	7	0,92	0,88	LP
40372	FA	180349	44	1,5	0,23	0,22	LP	40374	FA	180351	25	6,9	0,34	0,31	LP
40375	FA	180352	33	7,1	0,61	0,57	LP	40376	FA	180353	44	2,8	0,43	0,41	LP
40377	FA	180354	34	6,9	0,63	0,59	LP	40378	FA	180355	22	7	0,27	0,24	LP
40379	FA	180356	44	7	1,06	1,02	LP	40384	FA	180360	29	5,3	0,35	0,33	LP
40386	FA	180362	31	5,3	0,4	0,37	LP	40387	FA	180363	37	5,3	0,57	0,54	LP
40389	FA	180365	29	5,5	0,36	0,34	LP	40390	FA	180366	39	2,1	0,25	0,24	LP
40392	FA	180368	28	5,2	0,32	0,3	LP	40394	FA	180370	30	5,3	0,37	0,35	LP
40396	FA	180372	39	2,1	0,25	0,24	LP	40398	FA	180374	36	1,7	0,17	0,16	LP
40400	FA	180376	48	1,7	0,31	0,29	LP	40401	FA	180377	50	1,8	0,35	0,34	LP
40406	FA	180381	29	7	0,46	0,43	LP	40407	FA	180382	21	7	0,24	0,22	LP
40408	FA	180383	26	6,8	0,36	0,33	LP	40409	FA	180384	24	3,4	0,15	0,14	LP
40411	FA	180386	39	1,8	0,21	0,2	LP	40414	FA	180389	30	3,2	0,23	0,21	LP
40416	FA	180390	32	5,3	0,43	0,4	LP	40417	FA	180391	26	5	0,27	0,25	LP
40418	FA	180392	27	5,2	0,3	0,28	LP	40419	FA	180393	28	5,2	0,32	0,3	LP
40421	FA	180395	26	5,2	0,28	0,26	LP	40422	FA	180396	21	5,2	0,18	0,16	LP
40424	FA	180398	25	5	0,25	0,23	LP	40425	FA	180399	16	5	0,1	0,09	LP
40432	FA	180406	24	5,2	0,24	0,22	LP	40437	FA	180411	27	5,4	0,31	0,29	LP
40439	FA	180413	28	5,5	0,34	0,31	LP	40440	FA	180414	36	3,4	0,35	0,33	LP
40441	FA	180415	28	3,4	0,21	0,19	LP	40447	FA	180418	37	3,6	0,39	0,37	LP
40448	FA	180419	41	2,8	0,37	0,35	LP	40451	FA	180422	33	5,7	0,49	0,46	LP
40452	FA	180423	32	6	0,48	0,45	LP	40453	FA	180424	45	5,8	0,92	0,88	LP
40454	FA	180425	27	5,4	0,31	0,29	LP	40455	FA	180426	16	7	0,14	0,12	LP
40456	FA	180427	37	3,3	0,35	0,34	LP	40458	FA	180429	25	5,7	0,28	0,26	LP
40467	FA	180431	55	2,6	0,62	0,6	LP	40468	FA	180432	36	3,2	0,33	0,31	LP
40470	FA	180434	52	0,8	0,17	0,16	LP	40472	FA	180436	41	3,5	0,46	0,44	LP
40475	FA	180439	48	3	0,54	0,52	LP	40476	FA	180440	42	1,3	0,18	0,17	LP

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Nera															
Ocolul Silvic Nera															
Nr.Lot=CS-26-NE-38, Sort=LEMN PT PLACI, Sp=FAG, Diam = 13.71 cm, D.mediu = 33,9 cm, V.brut = 104,23 mc, V.net = 98,33 mc, Nr.piese = 258, data lot =24.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 4221, (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
40477	FA	180441	28	5,3	0,33	0,3	LP	40480	FA	180444	33	4,2	0,36	0,34	LP
40482	FA	180446	39	3,2	0,38	0,36	LP	40483	FA	180447	35	5,3	0,51	0,48	LP
40484	FA	180448	30	4,8	0,34	0,32	LP	40486	FA	180450	36	5,5	0,56	0,53	LP
40491	FA	180455	50	1,7	0,33	0,32	LP	40492	FA	180456	41	5,5	0,73	0,69	LP
40494	FA	180458	43	2,7	0,39	0,37	LP	40498	FA	180460	37	7	0,75	0,71	LP
40499	FA	180461	31	8,3	0,63	0,59	LP	40501	FA	180463	35	6,8	0,65	0,62	LP
40502	FA	180464	32	5,9	0,47	0,45	LP	40504	FA	180466	34	2,3	0,21	0,2	LP
40506	FA	180468	51	2,8	0,57	0,55	LP	40510	FA	180470	21	5,3	0,18	0,17	LP
40511	FA	180471	20	5,3	0,17	0,15	LP	40512	FA	180472	29	3,5	0,23	0,22	LP
40513	FA	180473	28	5,3	0,33	0,3	LP	40514	FA	180474	25	5,3	0,26	0,24	LP
40515	FA	180475	19	4,8	0,14	0,12	LP	40516	FA	180476	24	5,3	0,24	0,22	LP
40517	FA	180477	25	5,3	0,26	0,24	LP	40518	FA	180478	45	5,5	0,87	0,84	LP
40521	FA	180481	52	1,8	0,38	0,37	LP	40523	FA	180483	50	1,5	0,29	0,28	LP
40525	FA	180485	30	5,6	0,4	0,37	LP	40526	FA	180486	25	5,1	0,25	0,23	LP
40529	FA	180489	34	1,1	0,1	0,09	LP	40530	FA	180490	32	2,2	0,18	0,17	LP
40532	FA	180492	33	5,5	0,47	0,44	LP	40533	FA	180493	30	4,8	0,34	0,32	LP
40534	FA	180494	30	5,2	0,37	0,34	LP	40536	FA	180496	28	5,5	0,34	0,31	LP
40547	FA	180502	33	5,2	0,44	0,42	LP	40548	FA	180503	52	1,2	0,25	0,25	LP
40550	FA	180505	34	5,3	0,48	0,45	LP	40553	FA	180508	37	3,1	0,33	0,32	LP
40554	FA	180509	34	2,2	0,2	0,19	LP	40555	FA	180510	20	5,3	0,17	0,15	LP
40556	FA	180511	24	5,3	0,24	0,22	LP	40557	FA	180512	35	5,4	0,52	0,49	LP
40559	FA	180514	38	5,3	0,6	0,57	LP	40563	FA	180518	39	2	0,24	0,23	LP
40564	FA	180519	36	3,4	0,35	0,33	LP	40567	FA	180522	38	4,6	0,52	0,49	LP
40568	FA	180523	28	5	0,31	0,29	LP	40571	FA	180526	37	2	0,21	0,2	LP
40572	FA	180527	62	1,1	0,33	0,32	LP	40576	FA	180531	44	1,6	0,24	0,23	LP
40579	FA	180534	37	2,3	0,25	0,23	LP	40584	FA	180536	52	2	0,42	0,41	LP
40585	FA	180537	34	6,9	0,63	0,59	LP	40586	FA	180538	38	3,4	0,39	0,37	LP
40588	FA	180540	30	7	0,49	0,46	LP	40589	FA	180541	24	8	0,36	0,33	LP
40590	FA	180542	28	5,7	0,35	0,33	LP	40591	FA	180543	25	6,7	0,33	0,3	LP
40592	FA	180544	27	6,9	0,39	0,37	LP	40593	FA	180545	23	6,9	0,29	0,26	LP
40594	FA	180546	23	6,9	0,29	0,26	LP	40595	FA	180547	27	6,9	0,39	0,37	LP
40596	FA	180548	30	6,9	0,49	0,46	LP	40597	FA	180549	23	8,6	0,36	0,33	LP
40598	FA	180550	27	6,7	0,38	0,36	LP	40599	FA	180551	25	6,8	0,33	0,31	LP
40600	FA	180552	25	6,1	0,3	0,28	LP	40602	FA	180554	33	1,4	0,12	0,11	LP
40604	FA	180555	34	3	0,27	0,26	LP	40606	FA	180557	31	5,2	0,39	0,37	LP
40609	FA	180561	54	1,2	0,27	0,26	LP	40612	FA	180564	30	5,3	0,37	0,35	LP
40614	FA	180566	45	1	0,16	0,15	LP	40615	FA	180567	33	5,3	0,45	0,43	LP
40616	FA	180568	22	5,2	0,2	0,18	LP	40617	FA	180569	29	5,2	0,34	0,32	LP
40618	FA	180570	23	5,3	0,22	0,2	LP	40619	FA	180571	40	5,2	0,65	0,62	LP
40620	FA	180572	35	5,4	0,52	0,49	LP	40621	FA	180573	40	2,3	0,29	0,27	LP
40623	FA	180575	25	5,1	0,25	0,23	LP	40624	FA	180576	30	5,3	0,37	0,35	LP
40625	FA	180577	30	5,4	0,38	0,36	LP	40626	FA	180578	31	5,5	0,41	0,39	LP
40627	FA	180579	30	5,4	0,38	0,36	LP	40631	FA	180583	21	5,3	0,18	0,17	LP
40632	FA	180584	26	4,2	0,22	0,21	LP	40633	FA	180585	29	5,3	0,35	0,33	LP
40635	FA	180587	35	3	0,29	0,27	LP	40637	FA	180589	38	5,4	0,61	0,58	LP
40638	FA	180590	28	5,3	0,33	0,3	LP	40640	FA	180591	27	6,3	0,36	0,33	LP
40641	FA	180592	34	6,6	0,6	0,56	LP	40642	FA	180593	28	6,6	0,41	0,38	LP
40643	FA	180594	32	6,2	0,5	0,47	LP	40644	FA	180595	27	6,5	0,37	0,34	LP
40645	FA	180596	26	6,6	0,35	0,32	LP	40646	FA	180597	32	6,6	0,53	0,5	LP
40647	FA	180598	22	6,7	0,25	0,23	LP	40648	FA	180599	44	0,9	0,14	0,13	LP
40651	FA	180602	38	3,2	0,36	0,34	LP	40652	FA	180603	34	3,5	0,32	0,3	LP
40653	FA	180604	24	3	0,14	0,12	LP	40654	FA	180605	23	2	0,08	0,08	LP
40656	FA	180606	27	5,1	0,29	0,27	LP	40657	FA	180607	44	5,2	0,79	0,75	LP
40660	FA	180610	24	5,4	0,24	0,22	LP	40661	FA	180611	30	2,1	0,15	0,14	LP
40662	FA	180612	27	4,3	0,25	0,23	LP	40663	FA	180613	13	5,2	0,07	0,06	LP

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Nera															
Ocolul Silvic Nera															
Nr.Lot=CS-26-NE-38, Sort=LEMN PT PLACI, Sp=FAG, Diam = 13.71 cm, D.mediu = 33,9 cm, V.brut = 104,23 mc, V.net = 98,33 mc, Nr.piese = 258, data lot =24.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 4221, (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
40664	FA	180614	27	5,1	0,29	0,27	LP	40665	FA	180615	31	5,2	0,39	0,37	LP
40666	FA	180616	25	5,2	0,26	0,24	LP	40667	FA	180617	27	5,1	0,29	0,27	LP
40668	FA	180618	37	5,4	0,58	0,55	LP	40669	FA	180619	37	5,4	0,58	0,55	LP
40670	FA	180620	33	5	0,43	0,4	LP	40671	FA	180621	47	3,1	0,54	0,51	LP
40674	FA	180624	42	3,5	0,48	0,46	LP	40675	FA	180625	45	1,6	0,25	0,24	LP
40676	FA	180626	33	2	0,17	0,16	LP	40677	FA	180627	14	2	0,03	0,03	LP
40678	FA	180628	40	1,1	0,14	0,13	LP	40679	FA	180629	36	2,3	0,23	0,22	LP
40680	FA	180630	30	4,5	0,32	0,3	LP	40681	FA	180631	36	5,2	0,53	0,5	LP
40682	FA	180632	20	5,2	0,16	0,15	LP	40684	FA	180634	25	5,4	0,26	0,24	LP
40690	FA	180635	35	5,1	0,49	0,46	LP	40691	FA	180636	20	4,1	0,13	0,12	LP
40692	FA	180637	39	5,5	0,66	0,62	LP	40693	FA	180638	37	5,2	0,56	0,53	LP
40694	FA	180639	31	5,3	0,4	0,37	LP	40697	FA	180642	37	2,2	0,24	0,22	LP
40698	FA	180643	47	3	0,52	0,5	LP	40701	FA	180646	30	5,3	0,37	0,35	LP
40703	FA	180648	33	2,6	0,22	0,21	LP	40705	FA	180650	35	2,5	0,24	0,23	LP
40708	FA	180653	48	1,9	0,34	0,33	LP	40709	FA	180654	43	5,3	0,77	0,73	LP
40710	FA	180655	38	5,5	0,62	0,59	LP	40711	FA	180656	25	5,3	0,26	0,24	LP
40712	FA	180657	42	5	0,69	0,66	LP	40713	FA	180658	32	5,4	0,43	0,41	LP
40714	FA	180659	36	4,4	0,45	0,42	LP	40716	FA	180661	45	5,6	0,89	0,85	LP
40717	FA	180662	37	5,6	0,6	0,57	LP	40719	FA	180664	54	2,1	0,48	0,46	LP
Volum brut=104,23 mc								Volum net=98,33 mc							