

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Bocsa Montana															
Ocolul Silvic Bocsa Montana															
Nr.Lot=CS-26-BM-85, Sort=LEMN PT PLACI, Sp=GORUN (L), Diam = 20.66 cm, D.mediu = 33,6 cm, V.brut = 53,98 mc, V.net = 53,98 mc, Nr.piese = 136, data lot =13.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 97,98 (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
43509	GO.L	196613	46	4,4	0,73	0,73	LP	43510	GO.L	196623	39	5,5	0,66	0,66	LP
43511	GO.L	196626	39	4,8	0,57	0,57	LP	43842	GO.L	196640	43	1,6	0,23	0,23	LP
43235	GO.L	196642	34	6,5	0,59	0,59	LP	43236	GO.L	196646	39	5,7	0,68	0,68	LP
43237	GO.L	196653	40	3,5	0,44	0,44	LP	43853	GO.L	196682	25	2,6	0,13	0,13	LP
43854	GO.L	196683	31	3,2	0,24	0,24	LP	43855	GO.L	196684	28	3,6	0,22	0,22	LP
43856	GO.L	196685	33	3,6	0,31	0,31	LP	43857	GO.L	196686	25	2,8	0,14	0,14	LP
43858	GO.L	196689	27	4,1	0,23	0,23	LP	43313	GO.L	196693	34	4,8	0,44	0,44	LP
43314	GO.L	196694	37	5	0,54	0,54	LP	43904	GO.L	196735	25	7	0,34	0,34	LP
43905	GO.L	196736	27	7	0,4	0,4	LP	43715	GO.L	196759	28	5,5	0,34	0,34	LP
43716	GO.L	196760	33	4,1	0,35	0,35	LP	43717	GO.L	196761	28	5,5	0,34	0,34	LP
43158	GO.L	196776	42	2	0,28	0,28	LP	43159	GO.L	196778	37	5,2	0,56	0,56	LP
43160	GO.L	196780	35	3,3	0,32	0,32	LP	43161	GO.L	196781	35	5,5	0,53	0,53	LP
43162	GO.L	196782	26	5,5	0,29	0,29	LP	43163	GO.L	196787	24	5	0,23	0,23	LP
43164	GO.L	196788	31	5,6	0,42	0,42	LP	43165	GO.L	196789	28	5,5	0,34	0,34	LP
43166	GO.L	196790	20	3,7	0,12	0,12	LP	43167	GO.L	196791	30	5,6	0,4	0,4	LP
43168	GO.L	196792	24	5,5	0,25	0,25	LP	43133	GO.L	196818	39	2	0,24	0,24	LP
43134	GO.L	196819	33	2	0,17	0,17	LP	43260	GO.L	196929	24	5,8	0,26	0,26	LP
43261	GO.L	196934	20	5	0,16	0,16	LP	43490	GO.L	196966	26	4,4	0,23	0,23	LP
43491	GO.L	196974	30	2,8	0,2	0,2	LP	43343	GO.L	197046	39	6,1	0,73	0,73	LP
43344	GO.L	197047	52	4,7	1	1	LP	43345	GO.L	197050	41	6,1	0,8	0,8	LP
43346	GO.L	197051	33	6	0,51	0,51	LP	43347	GO.L	197052	36	2	0,2	0,2	LP
43348	GO.L	197056	55	6	1,42	1,42	LP	43349	GO.L	197057	47	2,7	0,47	0,47	LP
43350	GO.L	197064	40	4	0,5	0,5	LP	43351	GO.L	197072	43	1,8	0,26	0,26	LP
43352	GO.L	197073	38	3,9	0,44	0,44	LP	44074	GO.L	197103	31	4,7	0,35	0,35	LP
44073	GO.L	197104	33	3,9	0,33	0,33	LP	43434	GO.L	197132	48	2,7	0,49	0,49	LP
43435	GO.L	197134	33	2,7	0,23	0,23	LP	43436	GO.L	197136	34	6	0,54	0,54	LP
43437	GO.L	197137	45	2	0,32	0,32	LP	43438	GO.L	197140	37	6	0,64	0,64	LP
43439	GO.L	197142	33	6,1	0,52	0,52	LP	43440	GO.L	197143	30	6	0,42	0,42	LP
43441	GO.L	197144	34	6	0,54	0,54	LP	43442	GO.L	197145	43	2,4	0,35	0,35	LP
43443	GO.L	197149	37	6	0,64	0,64	LP	43444	GO.L	197150	35	6	0,58	0,58	LP
43445	GO.L	197152	45	2,8	0,45	0,45	LP	43446	GO.L	197160	42	6,1	0,84	0,84	LP
43447	GO.L	197161	33	3,8	0,32	0,32	LP	43448	GO.L	197162	35	4,2	0,4	0,4	LP
43449	GO.L	197163	47	2,6	0,45	0,45	LP	44005	GO.L	197165	27	4	0,23	0,23	LP
44006	GO.L	197166	31	4	0,3	0,3	LP	44007	GO.L	197167	25	3,6	0,18	0,18	LP
44008	GO.L	197169	32	3	0,24	0,24	LP	44009	GO.L	197170	24	3,8	0,17	0,17	LP
44010	GO.L	197171	28	5,3	0,33	0,33	LP	44011	GO.L	197172	25	4,1	0,2	0,2	LP
44012	GO.L	197173	30	3,5	0,25	0,25	LP	44013	GO.L	197177	31	7	0,53	0,53	LP
44014	GO.L	197178	31	6,2	0,47	0,47	LP	44015	GO.L	197179	30	4,5	0,32	0,32	LP
44016	GO.L	197182	26	4,4	0,23	0,23	LP	44017	GO.L	197183	32	3,7	0,3	0,3	LP
43979	GO.L	197276	35	6	0,58	0,58	LP	43980	GO.L	197279	52	1,8	0,38	0,38	LP
43981	GO.L	197281	66	2,4	0,82	0,82	LP	43982	GO.L	197287	52	2	0,42	0,42	LP
43983	GO.L	197292	30	6	0,42	0,42	LP	43984	GO.L	197294	38	5,7	0,65	0,65	LP
43985	GO.L	197295	29	4	0,26	0,26	LP	43986	GO.L	197299	32	4,8	0,39	0,39	LP
43583	GO.L	197300	36	4,6	0,47	0,47	LP	43584	GO.L	197301	24	5	0,23	0,23	LP
43585	GO.L	197302	37	5,1	0,55	0,55	LP	43586	GO.L	197303	24	5,1	0,23	0,23	LP
43587	GO.L	197306	26	6,5	0,34	0,34	LP	43797	GO.L	197311	31	7	0,53	0,53	LP
43798	GO.L	197312	25	6,2	0,3	0,3	LP	43799	GO.L	197313	32	7,5	0,6	0,6	LP
43800	GO.L	197316	32	2,9	0,23	0,23	LP	43801	GO.L	197317	28	4	0,25	0,25	LP
43802	GO.L	197318	29	3,2	0,21	0,21	LP	43803	GO.L	197319	29	3,9	0,26	0,26	LP
43804	GO.L	197320	29	3,3	0,22	0,22	LP	43748	GO.L	197322	44	5,8	0,88	0,88	LP
43749	GO.L	197323	38	5,6	0,63	0,63	LP	43674	GO.L	197357	41	3,8	0,5	0,5	LP
43675	GO.L	197358	34	5,4	0,49	0,49	LP	43676	GO.L	197359	32	4	0,32	0,32	LP
43677	GO.L	197360	34	3,6	0,33	0,33	LP	43678	GO.L	197361	28	2,8	0,17	0,17	LP
43679	GO.L	197362	32	3,2	0,26	0,26	LP	43680	GO.L	197364	40	3,9	0,49	0,49	LP
43681	GO.L	197365	28	3,2	0,2	0,2	LP	43682	GO.L	197366	44	3,3	0,5	0,5	LP

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Bocsa Montana															
<p style="text-align: center;">Ocolul Silvic Bocsa Montana</p> <p>Nr.Lot=CS-26-BM-85, Sort=LEMN PT PLACI, Sp=GORUN (L), Diam = 20.66 cm, D.mediu = 33,6 cm, V.brut = 53,98 mc, V.net = 53,98 mc, Nr.piese = 136, data lot =13.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 97,98 (Coloana Plăcuță reprezintă plăcuța bătută pe piesă)</p>															
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
43683	GO.L	197367	34	4,3	0,39	0,39	LP	43684	GO.L	197371	33	3,8	0,32	0,32	LP
43685	GO.L	197372	28	2,7	0,17	0,17	LP	43686	GO.L	197373	28	4	0,25	0,25	LP
43687	GO.L	197374	36	4	0,41	0,41	LP	43688	GO.L	197375	33	4,1	0,35	0,35	LP
43689	GO.L	197376	30	4,4	0,31	0,31	LP	43659	GO.L	197384	26	5	0,27	0,27	LP
43660	GO.L	197389	35	5,8	0,56	0,56	LP	43661	GO.L	197400	30	5,6	0,4	0,4	LP
43951	GO.L	197403	33	6	0,51	0,51	LP	43952	GO.L	197404	39	5,5	0,66	0,66	LP
43953	GO.L	197405	26	4,5	0,24	0,24	LP	43954	GO.L	197406	33	6	0,51	0,51	LP
43955	GO.L	197407	35	4,5	0,43	0,43	LP	43956	GO.L	197408	32	4,8	0,39	0,39	LP
43957	GO.L	197410	30	6	0,42	0,42	LP	43958	GO.L	197411	29	5,1	0,34	0,34	LP
43959	GO.L	197412	28	5	0,31	0,31	LP	43960	GO.L	197414	46	2	0,33	0,33	LP
43961	GO.L	197426	32	5	0,4	0,4	LP	43962	GO.L	197427	29	6	0,4	0,4	LP
44026	GO.L	197433	26	3,2	0,17	0,17	LP	44027	GO.L	197434	27	6,5	0,37	0,37	LP
44028	GO.L	197437	25	4,4	0,22	0,22	LP	44029	GO.L	197438	38	2,9	0,33	0,33	LP
Volum brut=53,98 mc								Volum net=53,98 mc							