

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Bocsa Montana															
Ocolul Silvic Bocsa Montana															
Nr.Lot=CS-26-BM-79, Sort=LEMN PT PLACI, Sp=FAG, Diam = 22..74 cm, D.mediu = 35,1 cm, V.brut = 52,85 mc, V.net = 52,85 mc, Nr.piese = 123, 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
43225	FA	196635	30	5,5	0,39	0,39	LP	43877	FA	196665	42	5,5	0,76	0,76	LP
43878	FA	196666	37	7	0,75	0,75	LP	43879	FA	196667	24	7	0,32	0,32	LP
43880	FA	196668	37	3,1	0,33	0,33	LP	43881	FA	196669	32	4	0,32	0,32	LP
43882	FA	196670	24	4	0,18	0,18	LP	43310	FA	196695	74	3,9	1,68	1,68	LP
43311	FA	196706	41	5,5	0,73	0,73	LP	43618	FA	196725	49	3,8	0,72	0,72	LP
43710	FA	196749	35	5,6	0,54	0,54	LP	43177	FA	196779	54	2,8	0,64	0,64	LP
43142	FA	196809	44	5,9	0,9	0,9	LP	43824	FA	196825	52	3,7	0,79	0,79	LP
43103	FA	196848	23	5,6	0,23	0,23	LP	43104	FA	196849	36	5,5	0,56	0,56	LP
43105	FA	196853	28	5,5	0,34	0,34	LP	43106	FA	196854	29	4	0,26	0,26	LP
43107	FA	196858	38	3,8	0,43	0,43	LP	43108	FA	196860	47	2	0,35	0,35	LP
43891	FA	196873	26	4,8	0,25	0,25	LP	43892	FA	196874	25	6	0,29	0,29	LP
43893	FA	196876	30	3,3	0,23	0,23	LP	43894	FA	196877	27	2,4	0,14	0,14	LP
43895	FA	196879	30	3,8	0,27	0,27	LP	43896	FA	196880	35	3,4	0,33	0,33	LP
43197	FA	196883	35	6	0,58	0,58	LP	43198	FA	196884	30	3,2	0,23	0,23	LP
43199	FA	196885	26	5,5	0,29	0,29	LP	43200	FA	196886	30	2,5	0,18	0,18	LP
43201	FA	196887	24	5,3	0,24	0,24	LP	43202	FA	196898	43	2,2	0,32	0,32	LP
43203	FA	196907	46	3,3	0,55	0,55	LP	43250	FA	196914	37	3,8	0,41	0,41	LP
43251	FA	196915	26	3,7	0,2	0,2	LP	43252	FA	196918	30	4	0,28	0,28	LP
43253	FA	196925	24	4,8	0,22	0,22	LP	43254	FA	196926	23	6,5	0,27	0,27	LP
43255	FA	196930	35	3,2	0,31	0,31	LP	43256	FA	196931	32	3,8	0,31	0,31	LP
43284	FA	196953	32	5,6	0,45	0,45	LP	43285	FA	196959	32	5,5	0,44	0,44	LP
43286	FA	196960	34	5,6	0,51	0,51	LP	43287	FA	196961	33	5,5	0,47	0,47	LP
43480	FA	196962	56	1,8	0,44	0,44	LP	43481	FA	196968	52	5,1	1,08	1,08	LP
43365	FA	196977	38	3,8	0,43	0,43	LP	43366	FA	196978	34	5,5	0,5	0,5	LP
44078	FA	196979	27	7	0,4	0,4	LP	43367	FA	196985	39	5,7	0,68	0,68	LP
43368	FA	196988	28	5,3	0,33	0,33	LP	43369	FA	196992	49	2,8	0,53	0,53	LP
43370	FA	196993	44	5,7	0,87	0,87	LP	43371	FA	197001	38	5,5	0,62	0,62	LP
43372	FA	197005	31	2,6	0,2	0,2	LP	43398	FA	197008	45	5,6	0,89	0,89	LP
43399	FA	197009	30	5,7	0,4	0,4	LP	43400	FA	197013	35	5,6	0,54	0,54	LP
43401	FA	197020	41	5,5	0,73	0,73	LP	43402	FA	197021	36	3	0,31	0,31	LP
43403	FA	197026	34	5,5	0,5	0,5	LP	43404	FA	197029	38	2,5	0,28	0,28	LP
44053	FA	197033	29	4,8	0,32	0,32	LP	44054	FA	197034	35	4,9	0,47	0,47	LP
44055	FA	197038	27	5,1	0,29	0,29	LP	44056	FA	197039	30	5,5	0,39	0,39	LP
44057	FA	197040	30	5,1	0,36	0,36	LP	44058	FA	197041	26	6,2	0,33	0,33	LP
44059	FA	197042	25	5,5	0,27	0,27	LP	43354	FA	197054	28	6	0,37	0,37	LP
43355	FA	197055	29	4,5	0,3	0,3	LP	43455	FA	197095	36	5,6	0,57	0,57	LP
44069	FA	197100	32	4,2	0,34	0,34	LP	44070	FA	197101	27	4,4	0,25	0,25	LP
44071	FA	197102	32	7	0,56	0,56	LP	43762	FA	197110	36	4,4	0,45	0,45	LP
43538	FA	197191	31	4,8	0,36	0,36	LP	43539	FA	197198	38	2,6	0,29	0,29	LP
43809	FA	197219	25	3,3	0,16	0,16	LP	43810	FA	197220	30	3,6	0,25	0,25	LP
43811	FA	197225	39	3,3	0,39	0,39	LP	43812	FA	197226	32	3,6	0,29	0,29	LP
43813	FA	197228	33	3,3	0,28	0,28	LP	43814	FA	197229	34	3,4	0,31	0,31	LP
43815	FA	197230	30	3,2	0,23	0,23	LP	43816	FA	197231	27	3,2	0,18	0,18	LP
43603	FA	197246	46	5,8	0,96	0,96	LP	43604	FA	197250	36	5,5	0,56	0,56	LP
43555	FA	197254	34	4,5	0,41	0,41	LP	43556	FA	197255	35	4,8	0,46	0,46	LP
43557	FA	197256	25	5,1	0,25	0,25	LP	43558	FA	197257	32	3,4	0,27	0,27	LP
43559	FA	197258	41	3,3	0,44	0,44	LP	43560	FA	197259	32	3,3	0,27	0,27	LP
43561	FA	197261	57	2,7	0,69	0,69	LP	43562	FA	197262	48	2,4	0,43	0,43	LP
43732	FA	197325	61	1,9	0,55	0,55	LP	43733	FA	197341	31	3,7	0,28	0,28	LP
43734	FA	197342	38	3	0,34	0,34	LP	43735	FA	197344	32	4,3	0,35	0,35	LP
43780	FA	197347	44	6,4	0,97	0,97	LP	43781	FA	197352	37	2,7	0,29	0,29	LP
43782	FA	197353	27	4,8	0,27	0,27	LP	43649	FA	197391	36	5,5	0,56	0,56	LP
43647	FA	197398	37	3,1	0,33	0,33	LP	43916	FA	197448	49	5,6	1,06	1,06	LP
43917	FA	197449	39	4	0,48	0,48	LP	43918	FA	197452	33	5,6	0,48	0,48	LP
43919	FA	197453	45	2,2	0,35	0,35	LP	43920	FA	197454	53	5	1,1	1,1	LP

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Bocsa Montana															
<p style="text-align: center;">Ocolul Silvic Bocsa Montana</p> <p style="text-align: center;">Nr.Lot=CS-26-BM-79, Sort=LEMN PT PLACI, Sp=FAG, Diam = 22.74 cm, D.mediu = 35,1 cm, V.brut = 52,85 mc, V.net = 52,85 mc,            Nr.piese = 123, 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
43921	FA	197456	38	5,2	0,59	0,59	LP	44038	FA	197468	34	4,1	0,37	0,37	LP
44039	FA	197469	28	3,3	0,2	0,2	LP	44040	FA	197470	31	4,1	0,31	0,31	LP
44041	FA	197471	29	4	0,26	0,26	LP	44042	FA	197472	27	3,5	0,2	0,2	LP
44043	FA	197473	35	2,9	0,28	0,28	LP	44086	FA	197489	36	6	0,61	0,61	LP
44107	FA	197498	23	3,5	0,15	0,15	LP	44108	FA	197499	31	3,5	0,26	0,26	LP
44109	FA	197500	22	3,3	0,13	0,13	LP	44110	FA	197501	25	4	0,2	0,2	LP
43482	FA	197707	54	1,8	0,41	0,41	LP								
Volum brut=52,85 mc								Volum net=52,85 mc							