

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Bocsa Montana															
Ocolul Silvic Bocsa Montana															
Nr.Lot=CS-26-BM-99, Sort=GATER B, Sp=TEI, Diam = 25.62 cm, D.mediu = 37,4 cm, V.brut = 67,74 mc, V.net = 67,74 mc, Nr.piese = 119, data lot =28.03.2026, 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
44521	TE	197506	43	6	0,87	0,87	B	44522	TE	197520	37	6	0,64	0,64	B
44236	TE	197524	36	5,5	0,56	0,56	B	44137	TE	197542	34	3,5	0,32	0,32	B
44138	TE	197543	30	3,7	0,26	0,26	B	44139	TE	197544	31	3,3	0,25	0,25	B
44140	TE	197545	29	3,2	0,21	0,21	B	44338	TE	197565	34	4	0,36	0,36	B
44339	TE	197567	34	6	0,54	0,54	B	44340	TE	197568	30	5,8	0,41	0,41	B
44341	TE	197569	34	5,5	0,5	0,5	B	44342	TE	197589	52	5,8	1,23	1,23	B
44343	TE	197590	46	2,4	0,4	0,4	B	44344	TE	197591	37	5,8	0,62	0,62	B
44345	TE	197592	42	2,9	0,4	0,4	B	44346	TE	197594	42	4,2	0,58	0,58	B
44347	TE	197595	36	5,6	0,57	0,57	B	44196	TE	197602	30	5,8	0,41	0,41	B
44197	TE	197603	26	5,6	0,3	0,3	B	44198	TE	197604	32	5,5	0,44	0,44	B
44322	TE	197606	42	5,6	0,78	0,78	B	44323	TE	197607	45	3,1	0,49	0,49	B
44199	TE	197623	37	5,6	0,6	0,6	B	44448	TE	197629	37	6	0,64	0,64	B
44449	TE	197631	42	5,7	0,79	0,79	B	44450	TE	197633	40	6	0,75	0,75	B
44451	TE	197635	48	5,5	0,99	0,99	B	44452	TE	197638	38	5,8	0,66	0,66	B
44679	TE	197648	52	3,2	0,68	0,68	B	44680	TE	197649	49	3,5	0,66	0,66	B
44681	TE	197651	41	5,5	0,73	0,73	B	44361	TE	197653	35	3,6	0,35	0,35	B
44362	TE	197654	38	3,6	0,41	0,41	B	44211	TE	197655	62	5,7	1,72	1,72	B
44212	TE	197656	56	5,6	1,38	1,38	B	44213	TE	197659	45	5,5	0,87	0,87	B
44214	TE	197660	56	5,5	1,35	1,35	B	44215	TE	197661	50	5,6	1,1	1,1	B
44216	TE	197664	46	5,2	0,86	0,86	B	44217	TE	197668	37	3,7	0,4	0,4	B
44218	TE	197669	45	5,5	0,87	0,87	B	44219	TE	197670	41	5,6	0,74	0,74	B
44220	TE	197671	40	5,6	0,7	0,7	B	44492	TE	197679	32	6	0,48	0,48	B
44493	TE	197680	26	6	0,32	0,32	B	44494	TE	197681	45	5,6	0,89	0,89	B
44495	TE	197682	45	5,6	0,89	0,89	B	44496	TE	197689	32	6	0,48	0,48	B
44200	TE	197712	35	3,8	0,37	0,37	B	44201	TE	197713	37	3,8	0,41	0,41	B
44363	TE	197752	45	3,2	0,51	0,51	B	44364	TE	197753	42	3,7	0,51	0,51	B
44430	TE	197794	30	5,3	0,37	0,37	B	44431	TE	197797	36	6	0,61	0,61	B
44432	TE	197799	41	6	0,79	0,79	B	44409	TE	197813	35	2,1	0,2	0,2	B
44410	TE	197818	37	2,4	0,26	0,26	B	44411	TE	197819	53	5,6	1,23	1,23	B
44412	TE	197824	33	5,5	0,47	0,47	B	44413	TE	197825	34	5,6	0,51	0,51	B
44414	TE	197828	40	5,6	0,7	0,7	B	44415	TE	197829	44	5,6	0,85	0,85	B
44416	TE	197830	36	5,5	0,56	0,56	B	44417	TE	197831	38	5,5	0,62	0,62	B
44469	TE	197834	29	3,3	0,22	0,22	B	44470	TE	197844	34	3,6	0,33	0,33	B
44471	TE	197845	31	3,3	0,25	0,25	B	44557	TE	197874	37	5,6	0,6	0,6	B
44558	TE	197876	31	5,5	0,41	0,41	B	44559	TE	197883	31	5,5	0,41	0,41	B
44560	TE	197887	38	5,6	0,63	0,63	B	44561	TE	197888	34	5,7	0,52	0,52	B
44562	TE	197889	35	5,5	0,53	0,53	B	44623	TE	197897	35	7	0,67	0,67	B
44624	TE	197898	26	7	0,37	0,37	B	44700	TE	197910	40	7,2	0,9	0,9	B
44701	TE	197912	45	6	0,95	0,95	B	44607	TE	197919	31	7	0,53	0,53	B
44608	TE	197922	25	3,2	0,16	0,16	B	44609	TE	197923	27	4,2	0,24	0,24	B
44657	TE	197929	38	5,5	0,62	0,62	B	44658	TE	197930	34	5,6	0,51	0,51	B
44659	TE	197932	40	2,4	0,3	0,3	B	44660	TE	197939	39	5,5	0,66	0,66	B
44661	TE	197940	34	5,5	0,5	0,5	B	44662	TE	197954	32	5,6	0,45	0,45	B
44793	TE	197966	42	2,4	0,33	0,33	B	44863	TE	198040	28	5,6	0,34	0,34	B
44864	TE	198041	32	3,5	0,28	0,28	B	44865	TE	198042	36	3,4	0,35	0,35	B
44866	TE	198044	25	5,6	0,27	0,27	B	44867	TE	198046	40	2,1	0,26	0,26	B
44868	TE	198047	41	5,7	0,75	0,75	B	44869	TE	198048	31	5,5	0,41	0,41	B
44870	TE	198049	35	5,5	0,53	0,53	B	44871	TE	198050	39	2,4	0,29	0,29	B
44764	TE	198055	33	2,6	0,22	0,22	B	44765	TE	198056	33	6	0,51	0,51	B
44766	TE	198057	36	5,5	0,56	0,56	B	44767	TE	198062	29	6,1	0,4	0,4	B
44768	TE	198063	39	5,6	0,67	0,67	B	44769	TE	198070	30	5,6	0,4	0,4	B
44770	TE	198071	30	5,4	0,38	0,38	B	44836	TE	198072	32	5,6	0,45	0,45	B
44837	TE	198073	36	5,6	0,57	0,57	B	44838	TE	198076	36	5,5	0,56	0,56	B
44853	TE	198081	36	5,5	0,56	0,56	B	44854	TE	198082	40	5,5	0,69	0,69	B
44839	TE	198107	36	3,4	0,35	0,35	B	44976	TE	198113	34	6	0,54	0,54	B

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Bocsa Montana															
Ocolul Silvic Bocsa Montana Nr.Lot=CS-26-BM-99, Sort=GATER B, Sp=TEI, Diam = 25..62 cm, D.mediu = 37,4 cm, V.brut = 67,74 mc, V.net = 67,74 mc, Nr.piese = 119, data lot =28.03.2026, 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
44977	TE	198114	38	6	0,68	0,68	B	44978	TE	198125	42	5,8	0,8	0,8	B
44979	TE	198128	29	5,2	0,34	0,34	B	44968	TE	198130	36	5,5	0,56	0,56	B
44969	TE	198138	30	6	0,42	0,42	B	44941	TE	198169	41	5,6	0,74	0,74	B
44942	TE	198170	41	5,5	0,73	0,73	B	44943	TE	198172	51	5,5	1,12	1,12	B
44902	TE	198209	34	5,5	0,5	0,5	B								
Volum brut=67,74 mc								Volum net=67,74 mc							