

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Bocsa Romana

Ocolul Silvic Bocsa Romana
 Nr.Lot=CS-26-BR-99, Sort=GATER B, Sp=TEI, Diam = 22.61 cm, D.mediu = 34,1 cm, V.brut = 65,04 mc, V.net = 54,55 mc, Nr.piese = 130,
 data lot =24.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 119,125,163,197 (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
24832	TE	149201	30	6,5	0,46	0,37	B	24833	TE	149202	29	4,5	0,3	0,24	B
24834	TE	149203	30	3,5	0,25	0,2	B	24835	TE	149204	49	7,4	1,39	1,23	B
24836	TE	149207	32	5	0,4	0,33	B	24837	TE	149208	32	3,4	0,27	0,22	B
24838	TE	149209	30	3,4	0,24	0,19	B	24813	TE	149221	29	5,5	0,36	0,29	B
24814	TE	149222	41	5,5	0,73	0,62	B	24815	TE	149225	37	5,5	0,59	0,5	B
24816	TE	149231	34	5,5	0,5	0,41	B	24817	TE	149235	38	5,5	0,62	0,53	B
24818	TE	149236	26	5,5	0,29	0,23	B	24819	TE	149237	36	3,5	0,36	0,3	B
24839	TE	149239	26	4,2	0,22	0,17	B	24840	TE	149255	28	7	0,43	0,34	B
24841	TE	149256	34	3	0,27	0,23	B	24842	TE	149257	38	3	0,34	0,29	B
25398	TE	149307	30	5	0,35	0,29	B	25399	TE	149308	28	5	0,31	0,25	B
25400	TE	149311	31	5	0,38	0,31	B	25401	TE	149312	29	5	0,33	0,27	B
25438	TE	149315	26	5	0,27	0,21	B	25439	TE	149316	22	5,5	0,21	0,17	B
25441	TE	149351	26	6,5	0,34	0,27	B	25442	TE	149352	28	6	0,37	0,29	B
25440	TE	149362	32	3,5	0,28	0,23	B	25327	TE	149377	33	5,5	0,47	0,39	B
25328	TE	149378	31	5,5	0,41	0,34	B	25329	TE	149379	27	3	0,17	0,14	B
25281	TE	149380	29	5,7	0,38	0,3	B	25282	TE	149386	34	5,5	0,5	0,41	B
25283	TE	149387	34	5,5	0,5	0,41	B	25284	TE	149388	38	4,5	0,51	0,43	B
25285	TE	149389	41	4,2	0,55	0,48	B	25286	TE	149390	39	5,6	0,67	0,57	B
25287	TE	149391	37	6	0,64	0,54	B	25325	TE	149392	38	6	0,68	0,58	B
25326	TE	149396	34	5,5	0,5	0,41	B	25163	TE	149397	34	5,5	0,5	0,41	B
25164	TE	149398	38	5,5	0,62	0,53	B	25165	TE	149410	45	4,2	0,67	0,58	B
25166	TE	149425	42	6	0,83	0,72	B	25167	TE	149440	37	6	0,64	0,54	B
25168	TE	149441	35	6	0,58	0,48	B	25169	TE	149462	37	4,4	0,47	0,4	B
25170	TE	149463	31	5,2	0,39	0,32	B	25171	TE	149468	39	5	0,6	0,51	B
25172	TE	149469	30	5	0,35	0,29	B	25101	TE	149512	45	7	1,11	0,97	B
25102	TE	149536	36	4,5	0,46	0,38	B	25103	TE	149537	38	7	0,79	0,67	B
25104	TE	149538	39	7,5	0,9	0,76	B	25105	TE	149543	36	6	0,61	0,51	B
25106	TE	149544	41	6	0,79	0,68	B	25061	TE	149545	30	7	0,49	0,4	B
25062	TE	149546	43	4,5	0,65	0,57	B	25162	TE	149551	61	5	1,46	1,32	B
25026	TE	149557	34	5,6	0,51	0,42	B	25027	TE	149558	38	6	0,68	0,58	B
25028	TE	149559	38	5	0,57	0,48	B	25029	TE	149564	26	5,3	0,28	0,22	B
25030	TE	149572	26	5,5	0,29	0,23	B	25031	TE	149581	30	5,5	0,39	0,31	B
25032	TE	149582	32	5,6	0,45	0,37	B	25033	TE	149586	30	5,2	0,37	0,3	B
25034	TE	149587	37	5,5	0,59	0,5	B	25035	TE	149601	41	3,5	0,46	0,4	B
25001	TE	149612	34	7	0,64	0,53	B	25002	TE	149618	34	7	0,64	0,53	B
25003	TE	149619	35	7	0,67	0,56	B	25004	TE	149621	31	7	0,53	0,43	B
25005	TE	149632	37	3,2	0,34	0,29	B	25006	TE	149633	34	3	0,27	0,23	B
24967	TE	149666	29	5,5	0,36	0,29	B	24968	TE	149672	27	5,5	0,31	0,25	B
24969	TE	149673	32	3,4	0,27	0,22	B	24970	TE	149680	38	5,5	0,62	0,53	B
24971	TE	149681	43	5,5	0,8	0,69	B	24972	TE	149682	37	5,5	0,59	0,5	B
24973	TE	149685	27	5,5	0,31	0,25	B	24974	TE	149686	31	5,5	0,41	0,34	B
24975	TE	149694	34	5,5	0,5	0,41	B	24976	TE	149695	30	5,5	0,39	0,31	B
24977	TE	149696	27	5,5	0,31	0,25	B	24978	TE	149702	40	5,5	0,69	0,59	B
24979	TE	149703	31	2,9	0,22	0,18	B	24980	TE	149704	33	2,7	0,23	0,19	B
24981	TE	149705	27	4,1	0,23	0,19	B	25087	TE	149708	32	5,9	0,47	0,39	B
25088	TE	149710	29	5,5	0,36	0,29	B	25089	TE	149713	33	4,1	0,35	0,29	B
25090	TE	149719	25	6	0,29	0,23	B	25091	TE	149720	31	5,5	0,41	0,34	B
25092	TE	149727	34	5,5	0,5	0,41	B	25093	TE	149728	34	5,5	0,5	0,41	B
25228	TE	149730	25	5,5	0,27	0,21	B	25229	TE	149738	37	5,5	0,59	0,5	B
25230	TE	149739	32	5,2	0,42	0,34	B	25231	TE	149743	43	6	0,87	0,75	B
25232	TE	149744	45	6	0,95	0,83	B	25233	TE	149747	53	6	1,32	1,18	B
25234	TE	149753	32	2,2	0,18	0,15	B	25235	TE	149754	38	2,6	0,29	0,25	B
25236	TE	149755	37	5,6	0,6	0,51	B	25237	TE	149762	50	6	1,18	1,04	B
25252	TE	149763	30	6	0,42	0,34	B	25253	TE	149764	40	5,5	0,69	0,59	B
25254	TE	149767	24	5,6	0,25	0,19	B	25255	TE	149768	37	5,5	0,59	0,5	B

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Bocsa Romana															
<p style="text-align: center;">Ocolul Silvic Bocsa Romana</p> <p>Nr.Lot=CS-26-BR-99, Sort=GATER B, Sp=TEI, Diam = 22..61 cm, D.mediu = 34,1 cm, V.brut = 65,04 mc, V.net = 54,55 mc, Nr.piese = 130, data lot =24.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 119,125,163,197 (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
25256	TE	149770	27	6	0,34	0,27	B	25257	TE	149772	37	5,5	0,59	0,5	B
25258	TE	149776	33	5,5	0,47	0,39	B	25259	TE	149777	33	5,5	0,47	0,39	B
25260	TE	149784	29	5,5	0,36	0,29	B	25261	TE	149787	33	6	0,51	0,42	B
25262	TE	149788	32	5,5	0,44	0,36	B	25196	TE	149827	33	5,5	0,47	0,39	B
25197	TE	149831	36	3,5	0,36	0,3	B	25198	TE	149832	38	6	0,68	0,58	B
25199	TE	149839	30	5,5	0,39	0,31	B	25200	TE	149840	34	5,5	0,5	0,41	B
25201	TE	149843	36	5,5	0,56	0,47	B	25204	TE	149851	31	5,5	0,41	0,34	B
25205	TE	149855	50	5,5	1,08	0,95	B	25206	TE	149857	41	5,5	0,73	0,62	B
25207	TE	149861	36	6	0,61	0,51	B	25208	TE	149864	29	5,5	0,36	0,29	B
25209	TE	149865	26	5,5	0,29	0,23	B	25670	TE	149938	28	4	0,25	0,2	B
Volum brut=65,04 mc								Volum net=54,55 mc							