

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Resita															
Ocolul Silvic Resita															
Nr.Lot=CS-26-RE-52, Sort=GATER B, Sp=FAG, Diam = 31..73 cm, D.mediu = 45 cm, V.brut = 95,71 mc, V.net = 95,71 mc, Nr.piese = 152, data lot =24.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 204,216 (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
25991	FA	143639	62	5	1,51	1,51	B	26024	FA	143642	44	5	0,76	0,76	B
26003	FA	143646	51	4,2	0,86	0,86	B	26008	FA	143651	59	2	0,55	0,55	B
26009	FA	143652	48	2,7	0,49	0,49	B	26079	FA	143661	35	5	0,48	0,48	B
26080	FA	143663	37	3,1	0,33	0,33	B	26081	FA	143664	49	3	0,57	0,57	B
26083	FA	143667	46	4	0,66	0,66	B	26085	FA	143669	47	4,2	0,73	0,73	B
26059	FA	143670	41	5	0,66	0,66	B	26061	FA	143672	44	2,8	0,43	0,43	B
26064	FA	143675	42	3,2	0,44	0,44	B	26065	FA	143676	38	5	0,57	0,57	B
26066	FA	143678	38	5	0,57	0,57	B	26068	FA	143680	57	3,1	0,79	0,79	B
26069	FA	143681	40	5	0,63	0,63	B	26110	FA	143683	31	4,6	0,35	0,35	B
26138	FA	143684	45	4,7	0,75	0,75	B	26139	FA	143685	35	5,8	0,56	0,56	B
26145	FA	143691	38	6	0,68	0,68	B	26146	FA	143692	39	5,6	0,67	0,67	B
26148	FA	143694	42	5,7	0,79	0,79	B	26121	FA	143703	49	5	0,94	0,94	B
26122	FA	143704	44	3,2	0,49	0,49	B	26123	FA	143710	50	3,1	0,61	0,61	B
26173	FA	143712	48	2,5	0,45	0,45	B	26193	FA	143727	55	3,1	0,74	0,74	B
26209	FA	143731	33	4,8	0,41	0,41	B	26211	FA	143734	34	2,8	0,25	0,25	B
26213	FA	143736	48	4	0,72	0,72	B	26214	FA	143737	50	4,6	0,9	0,9	B
26215	FA	143738	55	3,6	0,85	0,85	B	26216	FA	143739	43	3,1	0,45	0,45	B
26236	FA	143746	37	5,2	0,56	0,56	B	26241	FA	143751	58	2,8	0,74	0,74	B
26260	FA	143765	35	3,3	0,32	0,32	B	26261	FA	143766	38	2,1	0,24	0,24	B
26287	FA	143772	48	2,7	0,49	0,49	B	26289	FA	143774	55	2,2	0,52	0,52	B
26291	FA	143776	52	2,3	0,49	0,49	B	26293	FA	143778	66	3,5	1,2	1,2	B
26294	FA	143779	43	4,7	0,68	0,68	B	26329	FA	143798	34	2,2	0,2	0,2	B
26366	FA	143810	35	4,5	0,43	0,43	B	26368	FA	143814	47	3,7	0,64	0,64	B
26372	FA	143818	41	5,6	0,74	0,74	B	26341	FA	143825	56	3,7	0,91	0,91	B
26342	FA	143826	58	3,5	0,92	0,92	B	26344	FA	143828	39	4	0,48	0,48	B
26345	FA	143829	36	5,6	0,57	0,57	B	26347	FA	143831	46	2,8	0,47	0,47	B
26348	FA	143832	47	5,8	1,01	1,01	B	26352	FA	143836	41	5,6	0,74	0,74	B
26353	FA	143837	46	5,6	0,93	0,93	B	26465	FA	143840	34	3,3	0,3	0,3	B
26466	FA	143841	43	5	0,73	0,73	B	26387	FA	143842	37	3,1	0,33	0,33	B
26388	FA	143843	40	5	0,63	0,63	B	26392	FA	143847	48	2,8	0,51	0,51	B
26394	FA	143850	51	2,8	0,57	0,57	B	26395	FA	143851	43	2,2	0,32	0,32	B
26396	FA	143852	45	3	0,48	0,48	B	26407	FA	143853	37	3,3	0,35	0,35	B
26409	FA	143857	43	2,3	0,33	0,33	B	26410	FA	143858	47	4	0,69	0,69	B
26411	FA	143862	38	4,1	0,46	0,46	B	26413	FA	143864	36	7,1	0,72	0,72	B
26414	FA	143869	38	3,4	0,39	0,39	B	26416	FA	143871	42	4,4	0,61	0,61	B
26417	FA	143872	40	4	0,5	0,5	B	26418	FA	143873	42	2,7	0,37	0,37	B
26511	FA	143880	35	3	0,29	0,29	B	26519	FA	143884	32	3,5	0,28	0,28	B
26520	FA	143885	60	3,5	0,99	0,99	B	26525	FA	143893	60	5,1	1,44	1,44	B
26540	FA	143898	61	4,6	1,34	1,34	B	26541	FA	143899	57	3,5	0,89	0,89	B
26482	FA	143906	73	2,6	1,09	1,09	B	26561	FA	143910	41	2,3	0,3	0,3	B
26563	FA	143912	52	2,2	0,47	0,47	B	26566	FA	143915	46	5,2	0,86	0,86	B
26567	FA	143916	48	3,4	0,61	0,61	B	26568	FA	143917	55	5,1	1,21	1,21	B
26569	FA	143918	55	5	1,19	1,19	B	26576	FA	143920	51	2,5	0,51	0,51	B
26579	FA	143925	47	2	0,35	0,35	B	26585	FA	143939	42	6	0,83	0,83	B
26586	FA	143941	40	3,7	0,46	0,46	B	26628	FA	143942	38	6	0,68	0,68	B
26608	FA	143953	56	5,7	1,4	1,4	B	26609	FA	143954	48	2,3	0,42	0,42	B
26610	FA	143955	54	2,6	0,6	0,6	B	26611	FA	143956	69	2,4	0,9	0,9	B
26612	FA	143957	60	2,3	0,65	0,65	B	26613	FA	143958	51	3,2	0,65	0,65	B
26615	FA	143960	49	3	0,57	0,57	B	26617	FA	143962	53	2,6	0,57	0,57	B
26618	FA	143963	47	2,8	0,49	0,49	B	26619	FA	143964	59	5,7	1,56	1,56	B
26620	FA	143965	49	2,5	0,47	0,47	B	26656	FA	143966	34	2,7	0,25	0,25	B
26657	FA	143967	42	3,5	0,48	0,48	B	26659	FA	143969	34	2,7	0,25	0,25	B
26660	FA	143970	60	3	0,85	0,85	B	26662	FA	143972	60	2,5	0,71	0,71	B
26663	FA	143973	47	3,4	0,59	0,59	B	26664	FA	143974	32	3	0,24	0,24	B
26669	FA	143979	34	3,4	0,31	0,31	B	26633	FA	143986	40	6	0,75	0,75	B

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Resita															
Ocolul Silvic Resita															
Nr.Lot=CS-26-RE-52, Sort=GATER B, Sp=FAG, Diam = 31..73 cm, D.mediu = 45 cm, V.brut = 95,71 mc, V.net = 95,71 mc, Nr.piese = 152, data lot =24.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 204,216 (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
26704	FA	143997	62	4	1,21	1,21	B	26707	FA	182001	36	4	0,41	0,41	B
26723	FA	182008	47	3,5	0,61	0,61	B	26724	FA	182009	37	4,6	0,49	0,49	B
26728	FA	182014	34	5,5	0,5	0,5	B	26729	FA	182015	34	3	0,27	0,27	B
26730	FA	182016	47	3,5	0,61	0,61	B	26802	FA	182035	34	4,3	0,39	0,39	B
26803	FA	182036	34	7,2	0,65	0,65	B	26804	FA	182037	32	3,7	0,3	0,3	B
26808	FA	182038	64	5,6	1,8	1,8	B	26809	FA	182039	60	5,8	1,64	1,64	B
26816	FA	182046	56	5,8	1,43	1,43	B	26817	FA	182047	73	5,7	2,38	2,38	B
26829	FA	182054	43	4,3	0,62	0,62	B	26830	FA	182055	41	3	0,4	0,4	B
26833	FA	182058	42	3,1	0,43	0,43	B	26834	FA	182059	36	7,3	0,74	0,74	B
26836	FA	182061	39	3	0,36	0,36	B	26837	FA	182064	37	3,5	0,38	0,38	B
26839	FA	182066	35	4	0,38	0,38	B	26840	FA	182067	39	2,7	0,32	0,32	B
26841	FA	182068	33	4	0,34	0,34	B	26842	FA	182069	37	3,7	0,4	0,4	B
26843	FA	182070	36	3,2	0,33	0,33	B	26866	FA	182076	33	4	0,34	0,34	B
26868	FA	182078	48	2,4	0,43	0,43	B	26870	FA	182080	47	2,2	0,38	0,38	B
26880	FA	182090	39	2,5	0,3	0,3	B	26890	FA	182092	56	5	1,23	1,23	B
26893	FA	182096	44	2,6	0,4	0,4	B	26894	FA	182097	50	2,7	0,53	0,53	B
26895	FA	182098	38	4,1	0,46	0,46	B	26898	FA	182101	34	3,7	0,34	0,34	B
26899	FA	182102	36	6,6	0,67	0,67	B	26901	FA	182104	40	2,7	0,34	0,34	B
26902	FA	182105	37	3,5	0,38	0,38	B	26903	FA	182106	39	4,6	0,55	0,55	B
26904	FA	182107	37	4,2	0,45	0,45	B	26905	FA	182108	38	7,1	0,8	0,8	B
26906	FA	182109	52	2,2	0,47	0,47	B	26907	FA	182110	48	3	0,54	0,54	B
Volum brut=95,71 mc								Volum net=95,71 mc							