

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Paltinis															
Ocolul Silvic Paltinis															
Nr.Lot=CS-26-PA-23, Sort=GATER B, Sp=GORUN (S), Diam = 30..81 cm, D.mediu = 42,1 cm, V.brut = 33,63 mc, V.net = 33,63 mc, Nr.piese = 65, data lot =22.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 471, (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
13329	GO.S	166503	81	2,5	1,29	1,29	B	13335	GO.S	166509	42	5	0,69	0,69	B
13336	GO.S	166510	43	3	0,44	0,44	B	13341	GO.S	166515	34	4	0,36	0,36	B
13343	GO.S	166517	56	3	0,74	0,74	B	13353	GO.S	166527	52	3	0,64	0,64	B
13363	GO.S	166537	42	3	0,42	0,42	B	13373	GO.S	166547	39	2,7	0,32	0,32	B
13381	GO.S	166555	41	3	0,4	0,4	B	13396	GO.S	166570	35	2,5	0,24	0,24	B
13403	GO.S	166577	37	3	0,32	0,32	B	13410	GO.S	166584	32	6	0,48	0,48	B
13429	GO.S	166603	47	2,7	0,47	0,47	B	13443	GO.S	166617	41	4	0,53	0,53	B
13454	GO.S	166628	35	3	0,29	0,29	B	13457	GO.S	166631	43	2,5	0,36	0,36	B
13460	GO.S	166634	34	2	0,18	0,18	B	13478	GO.S	166652	41	3	0,4	0,4	B
13481	GO.S	166655	43	3,9	0,57	0,57	B	13482	GO.S	166656	40	3	0,38	0,38	B
13494	GO.S	166668	42	2,5	0,35	0,35	B	13495	GO.S	166669	47	3,3	0,57	0,57	B
13502	GO.S	166676	51	3	0,61	0,61	B	13507	GO.S	166681	42	3	0,42	0,42	B
13508	GO.S	166682	30	5,8	0,41	0,41	B	13515	GO.S	166689	32	6	0,48	0,48	B
13522	GO.S	166696	35	4	0,38	0,38	B	13531	GO.S	166705	35	6	0,58	0,58	B
13537	GO.S	166711	41	3	0,4	0,4	B	13555	GO.S	166730	51	3	0,61	0,61	B
13562	GO.S	166737	37	3	0,32	0,32	B	13593	GO.S	166768	44	5,2	0,79	0,79	B
13597	GO.S	166772	47	2	0,35	0,35	B	13601	GO.S	166776	50	2,2	0,43	0,43	B
13610	GO.S	166785	68	3	1,09	1,09	B	13627	GO.S	166802	45	3,9	0,62	0,62	B
13631	GO.S	166806	44	2,6	0,4	0,4	B	13632	GO.S	166807	40	4,2	0,53	0,53	B
13650	GO.S	166825	50	4	0,78	0,78	B	13652	GO.S	166827	51	5,8	1,18	1,18	B
13653	GO.S	166828	40	2,5	0,31	0,31	B	13656	GO.S	166831	42	2,9	0,4	0,4	B
13664	GO.S	166839	47	3,3	0,57	0,57	B	13672	GO.S	166847	35	5,5	0,53	0,53	B
13674	GO.S	166849	33	4	0,34	0,34	B	13677	GO.S	166852	30	4,5	0,32	0,32	B
13679	GO.S	166854	35	6	0,58	0,58	B	13685	GO.S	166861	36	5,5	0,56	0,56	B
13713	GO.S	166889	37	3,5	0,38	0,38	B	13727	GO.S	166903	41	6	0,79	0,79	B
13728	GO.S	166904	35	5,5	0,53	0,53	B	13749	GO.S	166925	40	4,5	0,57	0,57	B
13751	GO.S	166927	46	3	0,5	0,5	B	13753	GO.S	166929	38	2,5	0,28	0,28	B
13755	GO.S	166931	36	3	0,31	0,31	B	13758	GO.S	166934	36	6,6	0,67	0,67	B
13760	GO.S	166936	39	3	0,36	0,36	B	13765	GO.S	166941	42	4,5	0,62	0,62	B
13767	GO.S	166943	37	4	0,43	0,43	B	13778	GO.S	166954	42	5,7	0,79	0,79	B
13780	GO.S	166956	35	5,9	0,57	0,57	B	13781	GO.S	166957	41	5	0,66	0,66	B
13785	GO.S	166961	51	2,5	0,51	0,51	B	13786	GO.S	166962	48	3	0,54	0,54	B
13744	GO.S	166969	54	3	0,69	0,69	B								
Volum brut=33,63 mc								Volum net=33,63 mc							