

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Valiug																
Ocolul Silvic Valiug																
Nr.Lot=CS-26-VA-26, Sort=GATER B, Sp=FAG, Diam = 26..76 cm, D.mediu = 38,2 cm, V.brut = 46,58 mc, V.net = 46,58 mc, Nr.piese = 85, data lot =02.02.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 184,188 (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	
61746	FA	157342	36	3	0,31	0,31	B	61748	FA	157344	52	3,3	0,7	0,7	B	
61752	FA	157348	26	7,4	0,39	0,39	B	61753	FA	157349	38	2,5	0,28	0,28	B	B
61757	FA	157353	41	3	0,4	0,4	B	61768	FA	157364	28	4	0,25	0,25	B	B
61778	FA	157374	29	6	0,4	0,4	B	61779	FA	157375	39	4	0,48	0,48	B	B
61780	FA	157376	76	3,5	1,59	1,59	B	61784	FA	157380	32	6	0,48	0,48	B	B
61792	FA	157388	35	6	0,58	0,58	B	61796	FA	157392	50	6	1,18	1,18	B	B
61797	FA	157393	58	2,8	0,74	0,74	B	61801	FA	157397	41	2,4	0,32	0,32	B	B
61807	FA	157403	45	4,5	0,72	0,72	B	61814	FA	157410	27	3,3	0,19	0,19	B	B
61816	FA	157412	36	2,4	0,24	0,24	B	61818	FA	157414	38	4,4	0,5	0,5	B	B
61821	FA	157417	35	6,5	0,63	0,63	B	61823	FA	157419	30	2,5	0,18	0,18	B	B
61827	FA	157423	41	6	0,79	0,79	B	61829	FA	157425	46	6	1	1	B	B
61837	FA	157433	39	2,6	0,31	0,31	B	61846	FA	157442	37	2,8	0,3	0,3	B	B
61848	FA	157444	35	6	0,58	0,58	B	61850	FA	157446	37	2,5	0,27	0,27	B	B
61852	FA	157448	31	6	0,45	0,45	B	60962	FA	1156561	30	3	0,21	0,21	B	B
60964	FA	1156563	32	9	0,72	0,72	B	60972	FA	1156571	47	2,5	0,43	0,43	B	B
60976	FA	1156575	43	8	1,16	1,16	B	60981	FA	1156580	33	5	0,43	0,43	B	B
60985	FA	1156584	33	3	0,26	0,26	B	60986	FA	1156585	35	3,6	0,35	0,35	B	B
60993	FA	1156592	32	3	0,24	0,24	B	60994	FA	1156593	36	4	0,41	0,41	B	B
60998	FA	1156597	31	2,5	0,19	0,19	B	61001	FA	1156600	52	8	1,7	1,7	B	B
61008	FA	1156608	48	2,4	0,43	0,43	B	61015	FA	1156615	47	3	0,52	0,52	B	B
61017	FA	1156617	38	3,7	0,42	0,42	B	61020	FA	1156620	33	4	0,34	0,34	B	B
61035	FA	1156634	38	3,4	0,39	0,39	B	61042	FA	1156641	33	6,6	0,56	0,56	B	B
61044	FA	1156643	42	5	0,69	0,69	B	61047	FA	1156646	50	2,8	0,55	0,55	B	B
61049	FA	1156648	38	4,4	0,5	0,5	B	61051	FA	1156650	48	3,6	0,65	0,65	B	B
61052	FA	1156651	32	8	0,64	0,64	B	61058	FA	1156657	30	5,4	0,38	0,38	B	B
61062	FA	1156661	33	4	0,34	0,34	B	61066	FA	1156665	53	2,8	0,62	0,62	B	B
61068	FA	1156667	55	7	1,66	1,66	B	61071	FA	1156670	34	6,2	0,56	0,56	B	B
61074	FA	1156673	29	8,5	0,56	0,56	B	61078	FA	1156677	35	4,7	0,45	0,45	B	B
61080	FA	1156679	43	6,8	0,99	0,99	B	61085	FA	1156684	32	8,5	0,68	0,68	B	B
61086	FA	1156685	29	8,5	0,56	0,56	B	61088	FA	1156687	27	5	0,29	0,29	B	B
61092	FA	1156691	28	4	0,25	0,25	B	61095	FA	1156694	48	3,6	0,65	0,65	B	B
61097	FA	1156696	38	2,5	0,28	0,28	B	61098	FA	1156697	33	3	0,26	0,26	B	B
61100	FA	1156699	29	8	0,53	0,53	B	61115	FA	1156714	33	3,3	0,28	0,28	B	B
61118	FA	1156717	37	5	0,54	0,54	B	61122	FA	1156721	38	3,5	0,4	0,4	B	B
61125	FA	1156724	29	2,9	0,19	0,19	B	61136	FA	1156735	59	6,5	1,78	1,78	B	B
61138	FA	1156737	33	4,5	0,38	0,38	B	61150	FA	1156749	39	2,5	0,3	0,3	B	B
61162	FA	1156761	34	6,5	0,59	0,59	B	61164	FA	1156763	37	6,5	0,7	0,7	B	B
61166	FA	1156765	40	3,9	0,49	0,49	B	61167	FA	1156766	35	4	0,38	0,38	B	B
61183	FA	1156782	45	6	0,95	0,95	B	61184	FA	1156783	39	6	0,72	0,72	B	B
61185	FA	1156784	27	7	0,4	0,4	B	61187	FA	1156786	41	4,6	0,61	0,61	B	B
61192	FA	1156791	38	5,7	0,65	0,65	B	61207	FA	1156806	41	4,3	0,57	0,57	B	B
61209	FA	1156808	36	4	0,41	0,41	B	61212	FA	1156811	43	5,3	0,77	0,77	B	B
61219	FA	1156818	34	4	0,36	0,36	B									
Volum brut=46,58 mc								Volum net=46,58 mc								