

DS Suceava, Ocolul Silvic Pojorata															
Ocolul Silvic Pojorata															
Nr.Lot=SV-26-PO-69, Sort=GATER C, Sp=FAG, Diam = 25..76 cm, D.mediu = 39,7 cm, V.brut = 107,5 mc, V.net = 107,5 mc, data lot = 31.03.2026, lemn=NECERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:5680 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris 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
861	FA	1	39	4	0,48	0,48	C	954	FA	94	37	5	0,54	0,54	C
862	FA	2	39	4	0,48	0,48	C	955	FA	95	40	5	0,63	0,63	C
863	FA	3	28	4	0,25	0,25	C	956	FA	96	35	5	0,48	0,48	C
864	FA	4	26	4	0,21	0,21	C	957	FA	97	35	5	0,48	0,48	C
865	FA	5	38	4	0,45	0,45	C	958	FA	98	38	5	0,57	0,57	C
866	FA	6	32	4	0,32	0,32	C	959	FA	99	40	5	0,63	0,63	C
867	FA	7	36	4	0,41	0,41	C	960	FA	100	33	5	0,43	0,43	C
868	FA	8	35	4	0,38	0,38	C	961	FA	101	36	5	0,51	0,51	C
869	FA	9	37	4	0,43	0,43	C	962	FA	102	35	5	0,48	0,48	C
870	FA	10	49	4	0,75	0,75	C	963	FA	103	46	5	0,83	0,83	C
871	FA	11	37	4	0,43	0,43	C	964	FA	104	48	5	0,9	0,9	C
872	FA	12	43	4	0,58	0,58	C	965	FA	105	36	5	0,51	0,51	C
873	FA	13	36	4	0,41	0,41	C	966	FA	106	38	5	0,57	0,57	C
874	FA	14	40	4	0,5	0,5	C	967	FA	107	35	5	0,48	0,48	C
875	FA	15	41	4	0,53	0,53	C	968	FA	108	50	5	0,98	0,98	C
876	FA	16	46	4	0,66	0,66	C	969	FA	109	53	5	1,1	1,1	C
877	FA	17	42	4	0,55	0,55	C	970	FA	110	50	5	0,98	0,98	C
878	FA	18	38	4	0,45	0,45	C	971	FA	111	28	5	0,31	0,31	C
879	FA	19	30	4	0,28	0,28	C	972	FA	112	38	5	0,57	0,57	C
880	FA	20	40	4	0,5	0,5	C	973	FA	113	33	5	0,43	0,43	C
881	FA	21	51	4	0,82	0,82	C	974	FA	114	46	5	0,83	0,83	C
882	FA	22	37	4	0,43	0,43	C	975	FA	115	40	5	0,63	0,63	C
883	FA	23	30	4	0,28	0,28	C	976	FA	116	61	5	1,46	1,46	C
884	FA	24	47	4	0,69	0,69	C	977	FA	117	30	5	0,35	0,35	C
885	FA	25	40	4	0,5	0,5	C	978	FA	118	34	5	0,45	0,45	C
886	FA	26	38	4	0,45	0,45	C	979	FA	119	25	5	0,25	0,25	C
887	FA	27	28	4	0,25	0,25	C	980	FA	120	31	5	0,38	0,38	C
888	FA	28	26	4	0,21	0,21	C	981	FA	121	31	5	0,38	0,38	C
889	FA	29	38	4	0,45	0,45	C	982	FA	122	35	5	0,48	0,48	C
890	FA	30	38	4	0,45	0,45	C	983	FA	123	40	5	0,63	0,63	C
891	FA	31	30	4	0,28	0,28	C	984	FA	124	52	5	1,06	1,06	C
892	FA	32	41	4	0,53	0,53	C	985	FA	125	52	5	1,06	1,06	C
893	FA	33	26	4	0,21	0,21	C	986	FA	126	38	5	0,57	0,57	C
894	FA	34	28	4	0,25	0,25	C	987	FA	127	47	5	0,87	0,87	C
895	FA	35	30	4	0,28	0,28	C	988	FA	128	42	5	0,69	0,69	C
896	FA	36	49	4	0,75	0,75	C	989	FA	129	49	5	0,94	0,94	C
897	FA	37	53	4	0,88	0,88	C	990	FA	130	26	5	0,27	0,27	C
898	FA	38	33	4	0,34	0,34	C	991	FA	131	30	5	0,35	0,35	C
899	FA	39	26	4	0,21	0,21	C	992	FA	132	34	5	0,45	0,45	C
900	FA	40	34	4	0,36	0,36	C	993	FA	133	35	5	0,48	0,48	C
901	FA	41	38	4	0,45	0,45	C	994	FA	134	47	5	0,87	0,87	C
902	FA	42	31	4	0,3	0,3	C	995	FA	135	30	5	0,35	0,35	C
903	FA	43	37	4	0,43	0,43	C	996	FA	136	35	5	0,48	0,48	C
904	FA	44	30	4	0,28	0,28	C	997	FA	137	54	5	1,14	1,14	C
905	FA	45	44	4	0,61	0,61	C	998	FA	138	42	5	0,69	0,69	C
906	FA	46	38	4	0,45	0,45	C	999	FA	139	37	5	0,54	0,54	C
907	FA	47	34	4	0,36	0,36	C	1000	FA	140	35	5	0,48	0,48	C
908	FA	48	31	4	0,3	0,3	C	1001	FA	141	30	5	0,35	0,35	C
909	FA	49	26	4	0,21	0,21	C	1002	FA	142	37	5	0,54	0,54	C
910	FA	50	28	4	0,25	0,25	C	1003	FA	143	31	5	0,38	0,38	C
911	FA	51	30	4	0,28	0,28	C	1004	FA	144	42	5	0,69	0,69	C
912	FA	52	46	4	0,66	0,66	C	1005	FA	145	41	6	0,79	0,79	C
913	FA	53	32	4	0,32	0,32	C	1006	FA	146	46	6	1	1	C
914	FA	54	33	4	0,34	0,34	C	1007	FA	147	32	6	0,48	0,48	C
915	FA	55	39	4	0,48	0,48	C	1008	FA	148	47	6	1,04	1,04	C

DS Suceava, Ocolul Silvic Pojorata

Ocolul Silvic Pojorata

Nr.Lot=SV-26-PO-69, Sort=GATER C, Sp=FAG, Diam = 25..76 cm, D.mediu = 39,7 cm, V.brut = 107,5 mc, V.net = 107,5 mc, data lot =31.03.2026, lemn=NECERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:5680 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris 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
916	FA	56	34	4	0,36	0,36	C	1009	FA	149	37	6	0,64	0,64	C
917	FA	57	35	4	0,38	0,38	C	1010	FA	150	36	6	0,61	0,61	C
918	FA	58	34	4	0,36	0,36	C	1011	FA	151	39	6	0,72	0,72	C
919	FA	59	32	4	0,32	0,32	C	1012	FA	152	36	6	0,61	0,61	C
920	FA	60	28	4	0,25	0,25	C	1013	FA	153	51	6	1,23	1,23	C
921	FA	61	32	4	0,32	0,32	C	1014	FA	154	41	6	0,79	0,79	C
922	FA	62	30	4	0,28	0,28	C	1015	FA	155	33	6	0,51	0,51	C
923	FA	63	51	3	0,61	0,61	C	1016	FA	156	43	6	0,87	0,87	C
924	FA	64	59	3	0,82	0,82	C	1017	FA	157	44	6	0,91	0,91	C
925	FA	65	47	3	0,52	0,52	C	1018	FA	158	38	6	0,68	0,68	C
926	FA	66	49	3	0,57	0,57	C	1019	FA	159	34	6	0,54	0,54	C
927	FA	67	52	3	0,64	0,64	C	1020	FA	160	41	6	0,79	0,79	C
928	FA	68	53	3	0,66	0,66	C	1021	FA	161	37	6	0,64	0,64	C
929	FA	69	56	3	0,74	0,74	C	1022	FA	162	31	6	0,45	0,45	C
930	FA	70	47	3	0,52	0,52	C	1023	FA	163	35	6	0,58	0,58	C
931	FA	71	41	3	0,4	0,4	C	1024	FA	164	33	6	0,51	0,51	C
932	FA	72	55	3	0,71	0,71	C	1025	FA	165	36	6	0,61	0,61	C
933	FA	73	41	3	0,4	0,4	C	1026	FA	166	40	6	0,75	0,75	C
934	FA	74	67	3	1,06	1,06	C	1027	FA	167	51	6	1,23	1,23	C
935	FA	75	50	3	0,59	0,59	C	1028	FA	168	39	6	0,72	0,72	C
936	FA	76	72	3	1,22	1,22	C	1029	FA	169	41	6	0,79	0,79	C
937	FA	77	62	3	0,91	0,91	C	1030	FA	170	42	6	0,83	0,83	C
938	FA	78	76	3	1,36	1,36	C	1031	FA	171	41	6	0,79	0,79	C
939	FA	79	68	3	1,09	1,09	C	1032	FA	172	34	6	0,54	0,54	C
940	FA	80	49	3	0,57	0,57	C	1033	FA	173	31	6	0,45	0,45	C
941	FA	81	58	3	0,79	0,79	C	1034	FA	174	47	6	1,04	1,04	C
942	FA	82	61	3	0,88	0,88	C	1035	FA	175	39	6	0,72	0,72	C
943	FA	83	64	3	0,96	0,96	C	1036	FA	176	37	6	0,64	0,64	C
944	FA	84	58	3	0,79	0,79	C	1037	FA	177	35	6	0,58	0,58	C
945	FA	85	61	3	0,88	0,88	C	1038	FA	178	32	6	0,48	0,48	C
946	FA	86	35	3	0,29	0,29	C	1039	FA	179	28	6	0,37	0,37	C
947	FA	87	34	3	0,27	0,27	C	1040	FA	180	52	6	1,27	1,27	C
948	FA	88	36	3	0,31	0,31	C	1041	FA	181	31	6	0,45	0,45	C
949	FA	89	35	5	0,48	0,48	C	1042	FA	182	34	6	0,54	0,54	C
950	FA	90	30	5	0,35	0,35	C	1043	FA	183	35	6	0,58	0,58	C
951	FA	91	40	5	0,63	0,63	C	1044	FA	184	30	4	0,28	0,28	C
952	FA	92	41	5	0,66	0,66	C	1045	FA	185	40	4	0,5	0,5	C
953	FA	93	33	5	0,43	0,43	C	1046	FA	186	38	6	0,68	0,68	C