

DS Timis, Ocolul Silvic Faget															
Ocolul Silvic Faget															
Nr.Lot=TM-26-FG-116, Sort=GATER C, Sp=GORUN (S), Diam = 24.72 cm, D.mediu = 35,7 cm, V.brut = 71,26 mc, V.net = 70,6 mc, Nr.piese = 152, data lot =05.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 617,620 (Coloana Plăcuță reprezintă plăcuță 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
40255	GO.S	997	52	4,7	1	1	C	40260	GO.S	1000	37	5	0,54	0,54	C
40250	GO.S	2608	72	2,2	0,9	0,9	C	40259	GO.S	2609	40	3,3	0,41	0,41	C
40299	GO.S	2613	36	5	0,51	0,51	C	40320	GO.S	2615	34	5,8	0,53	0,47	C
40891	GO.S	2627	29	6,5	0,43	0,43	C	40977	GO.S	2632	29	5,9	0,39	0,39	C
40909	GO.S	2639	34	6,2	0,56	0,56	C	40841	GO.S	2652	31	6	0,45	0,45	C
40840	GO.S	2654	29	6	0,4	0,4	C	40896	GO.S	2658	38	6	0,68	0,68	C
40931	GO.S	2659	30	6	0,42	0,42	C	40881	GO.S	2660	30	3,6	0,25	0,25	C
40879	GO.S	2661	31	3	0,23	0,23	C	40939	GO.S	2662	24	2,6	0,12	0,12	C
40898	GO.S	2666	37	4,3	0,46	0,46	C	40932	GO.S	2668	33	4,6	0,39	0,39	C
40866	GO.S	2669	35	4	0,38	0,38	C	40927	GO.S	2670	31	5,4	0,41	0,41	C
40782	GO.S	2675	29	5,1	0,34	0,34	C	40846	GO.S	2690	39	3,5	0,42	0,42	C
40902	GO.S	2691	30	6,4	0,45	0,45	C	40832	GO.S	2692	56	2,4	0,59	0,59	C
40835	GO.S	2693	37	6,4	0,69	0,69	C	40838	GO.S	2695	35	5,8	0,56	0,56	C
40808	GO.S	2709	45	5,7	0,91	0,91	C	40803	GO.S	2715	36	4,6	0,47	0,47	C
40784	GO.S	2716	35	3,3	0,32	0,32	C	40928	GO.S	2718	30	6	0,42	0,42	C
40929	GO.S	2719	34	5	0,45	0,45	C	40853	GO.S	2720	46	3,9	0,65	0,65	C
40895	GO.S	2721	33	5	0,43	0,43	C	40993	GO.S	2722	43	2,3	0,33	0,33	C
40998	GO.S	2725	35	6	0,58	0,58	C	40936	GO.S	2726	29	4,7	0,31	0,31	C
40999	GO.S	2727	31	3,8	0,29	0,29	C	40934	GO.S	2728	33	2,9	0,25	0,25	C
40938	GO.S	2737	46	6	1	1	C	40924	GO.S	2739	38	6	0,68	0,68	C
40996	GO.S	2740	36	3,6	0,37	0,37	C	40736	GO.S	2743	27	5,7	0,33	0,33	C
40775	GO.S	2750	45	4,7	0,75	0,75	C	40763	GO.S	2752	36	5,6	0,57	0,57	C
40765	GO.S	2756	50	4,4	0,86	0,86	C	40743	GO.S	2760	30	6,3	0,45	0,45	C
40773	GO.S	2763	35	5,8	0,56	0,56	C	40715	GO.S	2765	26	5,8	0,31	0,31	C
40738	GO.S	2766	34	4,5	0,41	0,41	C	40777	GO.S	2767	35	3,4	0,33	0,33	C
40720	GO.S	2786	44	4	0,61	0,61	C	40611	GO.S	2798	37	4,3	0,46	0,46	C
40588	GO.S	2801	48	2,6	0,47	0,47	C	40582	GO.S	2802	34	5,5	0,5	0,5	C
40584	GO.S	2803	52	5,5	1,17	1,17	C	40602	GO.S	2805	41	6,6	0,87	0,87	C
40586	GO.S	2808	38	3,6	0,41	0,41	C	41119	GO.S	2824	31	4,6	0,35	0,35	C
41085	GO.S	2907	38	2,9	0,33	0,33	C	41072	GO.S	2910	41	2,8	0,37	0,37	C
41087	GO.S	2911	36	4	0,41	0,41	C	41107	GO.S	2915	42	6	0,83	0,83	C
41100	GO.S	2920	45	6	0,95	0,95	C	41091	GO.S	2924	36	4,5	0,46	0,46	C
41090	GO.S	2925	33	6	0,51	0,51	C	40278	GO.S	4013	38	3,2	0,36	0,31	C
40288	GO.S	4019	39	6	0,72	0,61	C	40298	GO.S	4025	42	4,9	0,68	0,59	C
40303	GO.S	4028	30	5	0,35	0,31	C	40307	GO.S	4031	40	6	0,75	0,64	C
40323	GO.S	4039	37	5,1	0,55	0,49	C	40324	GO.S	4040	32	2,6	0,21	0,18	C
40326	GO.S	4041	36	5	0,51	0,45	C	40327	GO.S	4042	33	2,6	0,22	0,2	C
40461	GO.S	4128	37	3	0,32	0,29	C	40585	GO.S	4201	50	5,2	1,02	1,02	C
40593	GO.S	4206	43	3	0,44	0,44	C	40597	GO.S	4208	46	3,2	0,53	0,53	C
40610	GO.S	4217	41	5,3	0,7	0,7	C	40616	GO.S	4221	43	2,6	0,38	0,38	C
40706	GO.S	4256	30	4,2	0,3	0,3	C	40726	GO.S	4270	41	4,2	0,55	0,55	C
40729	GO.S	4273	37	3,6	0,39	0,39	C	40735	GO.S	4277	34	5,9	0,54	0,54	C
40746	GO.S	4285	32	5,7	0,46	0,46	C	40757	GO.S	4290	40	2,4	0,3	0,3	C
40762	GO.S	4293	33	6	0,51	0,51	C	40770	GO.S	4297	37	6,2	0,67	0,67	C
40772	GO.S	4298	28	5,6	0,34	0,34	C	40781	GO.S	4302	37	5,3	0,57	0,57	C
40785	GO.S	4304	30	4	0,28	0,28	C	40788	GO.S	4306	27	5,3	0,3	0,3	C
40796	GO.S	4312	31	6,2	0,47	0,47	C	40806	GO.S	4320	32	5,3	0,43	0,43	C
40813	GO.S	4324	36	3,2	0,33	0,33	C	40814	GO.S	4325	32	2,7	0,22	0,22	C
40820	GO.S	4328	32	5,2	0,42	0,42	C	40824	GO.S	4329	29	3,9	0,26	0,26	C
40823	GO.S	4331	34	5,7	0,52	0,52	C	40829	GO.S	4337	32	5,3	0,43	0,43	C
40830	GO.S	4338	27	3,9	0,22	0,22	C	40836	GO.S	4342	34	4,1	0,37	0,37	C
40839	GO.S	4344	27	6,7	0,38	0,38	C	40844	GO.S	4345	40	5	0,63	0,63	C
40848	GO.S	4348	30	3	0,21	0,21	C	40851	GO.S	4350	30	5,6	0,4	0,4	C
40856	GO.S	4352	30	5,2	0,37	0,37	C	40858	GO.S	4353	34	5	0,45	0,45	C
40871	GO.S	4359	32	4,4	0,35	0,35	C	40892	GO.S	4367	26	5,2	0,28	0,28	C

DS Timis, Ocolul Silvic Faget															
Ocolul Silvic Faget Nr.Lot=TM-26-FG-116, Sort=GATER C, Sp=GORUN (S), Diam = 24.72 cm, D.mediu = 35,7 cm, V.brut = 71,26 mc, V.net = 70,6 mc, Nr.piese = 152, data lot =05.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 617,620 (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
40894	GO.S	4368	33	5,6	0,48	0,48	C	40901	GO.S	4370	43	2,5	0,36	0,36	C
40903	GO.S	4371	26	6,1	0,32	0,32	C	40905	GO.S	4373	31	5	0,38	0,38	C
40919	GO.S	4379	38	4,9	0,56	0,56	C	40920	GO.S	4380	34	2,6	0,24	0,24	C
40917	GO.S	4382	39	5,7	0,68	0,68	C	40926	GO.S	4386	29	3,5	0,23	0,23	C
40944	GO.S	4389	33	2,6	0,22	0,22	C	40955	GO.S	4395	35	3,1	0,3	0,3	C
40962	GO.S	4399	29	4,1	0,27	0,27	C	40963	GO.S	4400	25	5,6	0,27	0,27	C
40966	GO.S	4402	34	5,2	0,47	0,47	C	40971	GO.S	4405	34	5,7	0,52	0,52	C
40976	GO.S	4408	31	5,6	0,42	0,42	C	40989	GO.S	4415	31	5,8	0,44	0,44	C
40990	GO.S	4416	27	4,6	0,26	0,26	C	40992	GO.S	4417	33	6	0,51	0,51	C
41097	GO.S	4448	35	5,3	0,51	0,51	C	41148	GO.S	4463	32	5,5	0,44	0,44	C
41153	GO.S	4466	36	3,1	0,32	0,32	C	41164	GO.S	4472	36	3,3	0,34	0,34	C
41169	GO.S	4474	34	3,5	0,32	0,32	C	41192	GO.S	4488	36	4,2	0,43	0,43	C
41194	GO.S	4489	39	6,2	0,74	0,74	C	41198	GO.S	4492	45	4	0,64	0,64	C
41220	GO.S	4505	36	5	0,51	0,51	C	41227	GO.S	4508	30	5,9	0,42	0,42	C
41226	GO.S	4509	33	4,5	0,38	0,38	C	41231	GO.S	4512	41	2,5	0,33	0,33	C
41242	GO.S	4517	29	5	0,33	0,33	C	41260	GO.S	4524	47	3,4	0,59	0,59	C
41147	GO.S	9009	37	5,7	0,61	0,61	C	41165	GO.S	9012	32	4,6	0,37	0,37	C
41158	GO.S	9020	43	6,3	0,91	0,91	C	41203	GO.S	9023	53	2	0,44	0,44	C
41234	GO.S	9027	37	3	0,32	0,32	C	41223	GO.S	9029	34	4,7	0,43	0,43	C
41221	GO.S	9030	38	4,7	0,53	0,53	C	41241	GO.S	9031	30	6,8	0,48	0,48	C
41228	GO.S	9032	33	6	0,51	0,51	C	41225	GO.S	9038	34	5,5	0,5	0,5	C
Volum brut=71,26 mc								Volum net=70,6 mc							