

DS Timis, Ocolul Silvic Faget															
Ocolul Silvic Faget Nr.Lot=TM-26-FG-62, Sort=GATER C, Sp=STEJAR PEDUNCULAT (S), Diam = 26..62 cm, D.mediu = 36,7 cm, V.brut = 69,32 mc, V.net = 64,4 mc, Nr.piese = 142, data lot =17.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 545,593 (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
38200	ST.S	504	42	6	0,83	0,68	C	38203	ST.S	506	35	4,8	0,46	0,39	C
38205	ST.S	507	32	5,2	0,42	0,34	C	38207	ST.S	508	27	4	0,23	0,18	C
38211	ST.S	511	38	2,5	0,28	0,24	C	38216	ST.S	513	37	5,9	0,63	0,54	C
38218	ST.S	514	33	5,6	0,48	0,4	C	38220	ST.S	515	35	5,4	0,52	0,43	C
38224	ST.S	517	34	4,3	0,39	0,32	C	38241	ST.S	531	29	3,8	0,25	0,25	C
38247	ST.S	534	33	5,7	0,49	0,49	C	38252	ST.S	537	35	6,5	0,63	0,63	C
38289	ST.S	540	29	6,6	0,44	0,35	C	38258	ST.S	541	32	3,8	0,31	0,31	C
38259	ST.S	542	29	2,7	0,18	0,18	C	38263	ST.S	544	39	4	0,48	0,48	C
38268	ST.S	547	30	6,4	0,45	0,45	C	38270	ST.S	548	26	5,4	0,29	0,29	C
38272	ST.S	549	43	4	0,58	0,58	C	38274	ST.S	551	37	3,2	0,34	0,34	C
38278	ST.S	553	34	3	0,27	0,27	C	38281	ST.S	554	35	3,2	0,31	0,26	C
38279	ST.S	555	31	3,7	0,28	0,23	C	38284	ST.S	557	36	3,5	0,36	0,3	C
38295	ST.S	561	35	2,7	0,26	0,22	C	38300	ST.S	564	29	5,2	0,34	0,28	C
38304	ST.S	566	34	5	0,45	0,38	C	38689	ST.S	593	52	2,2	0,47	0,47	C
38696	ST.S	595	42	2,5	0,35	0,35	C	38727	ST.S	642	33	2,4	0,21	0,17	C
38738	ST.S	646	35	2,4	0,23	0,19	C	38773	ST.S	655	36	2,5	0,25	0,25	C
38813	ST.S	662	44	4,7	0,71	0,71	C	38822	ST.S	663	36	2,2	0,22	0,22	C
38824	ST.S	664	32	4,3	0,35	0,35	C	38836	ST.S	668	29	4,1	0,27	0,27	C
38792	ST.S	671	27	2,6	0,15	0,15	C	39038	ST.S	771	38	1,7	0,19	0,16	C
39065	ST.S	778	50	3,5	0,69	0,58	C	39083	ST.S	783	32	4,2	0,34	0,34	C
39089	ST.S	784	36	3,5	0,36	0,36	C	39097	ST.S	785	49	3,6	0,68	0,57	C
39110	ST.S	788	38	2,2	0,25	0,21	C	38431	ST.S	1054	52	6	1,27	1,09	C
38540	ST.S	1069	60	5	1,41	1,41	C	38556	ST.S	1208	39	5	0,6	0,6	C
38756	ST.S	2002	48	5	0,9	0,76	C	38724	ST.S	2005	40	2,6	0,33	0,28	C
38684	ST.S	2007	38	5	0,57	0,57	C	38681	ST.S	2017	38	6	0,68	0,68	C
38726	ST.S	2019	28	3,1	0,19	0,15	C	38728	ST.S	2020	33	6	0,51	0,51	C
38730	ST.S	2022	32	3	0,24	0,2	C	38732	ST.S	2023	28	3,6	0,22	0,18	C
38690	ST.S	2026	41	2,8	0,37	0,37	C	38744	ST.S	2030	40	2,8	0,35	0,3	C
38735	ST.S	2031	42	3,4	0,47	0,39	C	38742	ST.S	2032	42	5	0,69	0,69	C
38743	ST.S	2033	47	5	0,87	0,87	C	38687	ST.S	2040	35	6	0,58	0,58	C
38747	ST.S	2042	43	6	0,87	0,72	C	38697	ST.S	2043	35	6	0,58	0,58	C
38746	ST.S	2044	30	6	0,42	0,42	C	38714	ST.S	2054	37	6	0,64	0,64	C
38702	ST.S	2056	38	3,4	0,39	0,39	C	38707	ST.S	2057	39	6	0,72	0,72	C
38709	ST.S	2058	34	3,6	0,33	0,33	C	38701	ST.S	2059	34	6	0,54	0,54	C
38712	ST.S	2060	31	4	0,3	0,3	C	38705	ST.S	2061	26	4,7	0,25	0,25	C
38711	ST.S	2064	30	5,1	0,36	0,36	C	38708	ST.S	2065	26	5	0,27	0,27	C
38793	ST.S	2069	31	3,6	0,27	0,27	C	38781	ST.S	2072	28	5,8	0,36	0,36	C
38786	ST.S	2076	31	6	0,45	0,45	C	38772	ST.S	2077	38	3,6	0,41	0,41	C
38796	ST.S	2082	31	2,5	0,19	0,19	C	38838	ST.S	2083	35	5,8	0,56	0,56	C
38832	ST.S	2084	32	3,7	0,3	0,3	C	38834	ST.S	2085	32	5,9	0,47	0,47	C
38837	ST.S	2087	30	6,1	0,43	0,43	C	38789	ST.S	2090	35	4,2	0,4	0,4	C
38777	ST.S	2092	38	5,7	0,65	0,65	C	38826	ST.S	2097	41	4	0,53	0,53	C
38807	ST.S	2098	39	4	0,48	0,48	C	38827	ST.S	2099	36	4,1	0,42	0,42	C
38814	ST.S	2100	33	6	0,51	0,51	C	38803	ST.S	2104	32	6,2	0,5	0,5	C
38802	ST.S	2107	33	6	0,51	0,51	C	38810	ST.S	2108	39	3,2	0,38	0,38	C
38820	ST.S	2112	34	6	0,54	0,54	C	38804	ST.S	2114	34	6	0,54	0,54	C
38774	ST.S	2115	39	5	0,6	0,6	C	38817	ST.S	2116	29	6	0,4	0,4	C
38787	ST.S	2118	32	3	0,24	0,24	C	38816	ST.S	2122	32	4,7	0,38	0,38	C
38806	ST.S	2124	36	6	0,61	0,61	C	38769	ST.S	2125	33	4,2	0,36	0,36	C
38819	ST.S	2126	42	6	0,83	0,68	C	39101	ST.S	2288	42	3,6	0,5	0,41	C
39085	ST.S	2289	37	5,6	0,6	0,6	C	39096	ST.S	2290	52	2,5	0,53	0,45	C
39099	ST.S	2293	31	6	0,45	0,45	C	39107	ST.S	2296	54	4,2	0,96	0,82	C
39111	ST.S	2298	36	4,3	0,44	0,37	C	39105	ST.S	2299	35	6	0,58	0,58	C
39113	ST.S	2300	32	4	0,32	0,26	C	39090	ST.S	2304	37	6	0,64	0,64	C
39062	ST.S	2307	52	3,5	0,74	0,63	C	39057	ST.S	2310	40	3,3	0,41	0,35	C

DS Timis, Ocolul Silvic Faget															
<p style="text-align: center;">Ocolul Silvic Faget Nr.Lot=TM-26-FG-62, Sort=GATER C, Sp=STEJAR PEDUNCULAT (S), Diam = 26..62 cm, D.mediu = 36,7 cm, V.brut = 69,32 mc, V.net = 64,4 mc, Nr.piese = 142, data lot =17.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 545,593 (Coloana Plăcuță reprezintă plăcuța bătută pe piesă)</p>															
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
39074	ST.S	2312	36	3,6	0,37	0,37	C	39056	ST.S	2314	50	6	1,18	1	C
39069	ST.S	2315	47	3,6	0,62	0,52	C	39068	ST.S	2317	47	6	1,04	0,87	C
39054	ST.S	2322	38	2,9	0,33	0,33	C	39076	ST.S	2324	42	2,6	0,36	0,36	C
39040	ST.S	2326	37	4,2	0,45	0,38	C	39039	ST.S	2328	35	4,3	0,41	0,35	C
39037	ST.S	2329	41	4,4	0,58	0,5	C	39032	ST.S	2333	62	6	1,81	1,81	C
39047	ST.S	2340	35	6	0,58	0,48	C	39048	ST.S	2341	31	4,7	0,35	0,29	C
39034	ST.S	2344	32	6	0,48	0,4	C	38351	ST.S	60872	46	3,9	0,65	0,54	C
38449	ST.S	60954	46	6	1	0,83	C	38223	ST.S	62653	36	4	0,41	0,34	C
38212	ST.S	62655	39	4	0,48	0,48	C	38213	ST.S	62656	46	2,4	0,4	0,33	C
38217	ST.S	62657	36	5,4	0,55	0,46	C	38204	ST.S	62658	38	5,9	0,67	0,57	C
38303	ST.S	62660	38	5,9	0,67	0,57	C	38206	ST.S	62663	30	5,5	0,39	0,31	C
38299	ST.S	62668	32	5,6	0,45	0,37	C	38201	ST.S	62671	42	2,4	0,33	0,27	C
38269	ST.S	73921	29	5,6	0,37	0,37	C	38267	ST.S	73925	33	6	0,51	0,51	C
38248	ST.S	73926	37	3,9	0,42	0,42	C	38246	ST.S	73927	35	6,1	0,59	0,59	C
38253	ST.S	73932	41	5,4	0,71	0,71	C	38244	ST.S	73935	30	6	0,42	0,42	C
38240	ST.S	73944	31	5,5	0,41	0,41	C	38221	ST.S	73945	32	3,1	0,25	0,2	C
Volum brut=69,32 mc								Volum net=64,4 mc							