

DS Timis, Ocolul Silvic Timisoara															
<p style="text-align: center;">Ocolul Silvic Timisoara            Nr.Lot=TM-26-TI-40, Sort=GATER C1, Sp=GORUN (L), Diam = 26.46 cm, D.mediu = 32.4 cm, V.brut = 43,84 mc, V.net = 43,84 mc,            Nr.piese = 103, data lot =08.02.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 2569,2682,2737 (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
3997	GO.L	13566	34	5,5	0,5	0,5	C1	3996	GO.L	13644	32	6	0,48	0,48	C1
3998	GO.L	13967	33	2,9	0,25	0,25	C1	2699	GO.L	15601	31	3	0,23	0,23	C1
2703	GO.L	15605	38	4	0,45	0,45	C1	3150	GO.L	15637	40	2,9	0,36	0,36	C1
3151	GO.L	15647	43	4,2	0,61	0,61	C1	3690	GO.L	15688	30	3,4	0,24	0,24	C1
4293	GO.L	15740	30	4,2	0,3	0,3	C1	4295	GO.L	15742	36	3	0,31	0,31	C1
4298	GO.L	16738	32	3,4	0,27	0,27	C1	4299	GO.L	16739	27	3,9	0,22	0,22	C1
4300	GO.L	16740	34	6,9	0,63	0,63	C1	4301	GO.L	16741	31	3,9	0,29	0,29	C1
4303	GO.L	16748	29	4,6	0,3	0,3	C1	4304	GO.L	16749	28	4,2	0,26	0,26	C1
4305	GO.L	16750	30	5,6	0,4	0,4	C1	4308	GO.L	16753	37	6	0,64	0,64	C1
4309	GO.L	16754	32	4,9	0,39	0,39	C1	4311	GO.L	16756	34	6,7	0,61	0,61	C1
4312	GO.L	16757	35	5,1	0,49	0,49	C1	4313	GO.L	16758	32	3,9	0,31	0,31	C1
4314	GO.L	16759	29	7	0,46	0,46	C1	4315	GO.L	16760	34	6,5	0,59	0,59	C1
4316	GO.L	16761	31	2,6	0,2	0,2	C1	3703	GO.L	16765	37	5,2	0,56	0,56	C1
3692	GO.L	16766	46	3	0,5	0,5	C1	3693	GO.L	16767	38	5,9	0,67	0,67	C1
3696	GO.L	16778	29	6	0,4	0,4	C1	4319	GO.L	16787	31	5,2	0,39	0,39	C1
4320	GO.L	16788	26	6,5	0,34	0,34	C1	3697	GO.L	16794	39	5	0,6	0,6	C1
4229	GO.L	16795	36	3,8	0,39	0,39	C1	3705	GO.L	16797	32	3,6	0,29	0,29	C1
3698	GO.L	16798	30	5,6	0,4	0,4	C1	4321	GO.L	16799	27	2,9	0,17	0,17	C1
3373	GO.L	16800	34	4,3	0,39	0,39	C1	3699	GO.L	16801	29	7,5	0,5	0,5	C1
3701	GO.L	16806	40	7	0,88	0,88	C1	3706	GO.L	16809	28	4,3	0,26	0,26	C1
3401	GO.L	16820	35	4,7	0,45	0,45	C1	3402	GO.L	16823	31	4,5	0,34	0,34	C1
3916	GO.L	16827	38	4,5	0,51	0,51	C1	3323	GO.L	16832	34	4,9	0,44	0,44	C1
3971	GO.L	16835	35	2,8	0,27	0,27	C1	3917	GO.L	16836	31	5,8	0,44	0,44	C1
3918	GO.L	16838	29	5,6	0,37	0,37	C1	3325	GO.L	16840	29	5,2	0,34	0,34	C1
3920	GO.L	16880	35	5,2	0,5	0,5	C1	3404	GO.L	16889	32	4	0,32	0,32	C1
3405	GO.L	16901	31	5,1	0,38	0,38	C1	3346	GO.L	16925	35	4,1	0,39	0,39	C1
3347	GO.L	16926	31	7,2	0,54	0,54	C1	3165	GO.L	16955	36	3,3	0,34	0,34	C1
3194	GO.L	16973	30	5,1	0,36	0,36	C1	3195	GO.L	16974	27	3,9	0,22	0,22	C1
2621	GO.L	19193	33	5,5	0,47	0,47	C1	2622	GO.L	19194	43	6,6	0,96	0,96	C1
2624	GO.L	19196	37	7,4	0,8	0,8	C1	2626	GO.L	19198	31	4,5	0,34	0,34	C1
2627	GO.L	19199	30	4,9	0,35	0,35	C1	2629	GO.L	19201	27	4,2	0,24	0,24	C1
2630	GO.L	19202	29	7,2	0,48	0,48	C1	2631	GO.L	19203	38	5	0,57	0,57	C1
2632	GO.L	19204	32	4,2	0,34	0,34	C1	2633	GO.L	19205	41	8,1	1,07	1,07	C1
2684	GO.L	19213	27	5,4	0,31	0,31	C1	2685	GO.L	19214	27	5,7	0,33	0,33	C1
2686	GO.L	19215	32	5,4	0,43	0,43	C1	2687	GO.L	19216	33	5,6	0,48	0,48	C1
2692	GO.L	19221	33	5,1	0,44	0,44	C1	2698	GO.L	19228	36	6,5	0,66	0,66	C1
2601	GO.L	19380	32	4,6	0,37	0,37	C1	2602	GO.L	19381	32	5,2	0,42	0,42	C1
2603	GO.L	19382	39	5,7	0,68	0,68	C1	3133	GO.L	19655	32	5,4	0,43	0,43	C1
4322	GO.L	20017	28	4	0,25	0,25	C1	4323	GO.L	20018	26	6,6	0,35	0,35	C1
4324	GO.L	20025	32	6,9	0,55	0,55	C1	4325	GO.L	20026	27	7	0,4	0,4	C1
4327	GO.L	20028	35	4,9	0,47	0,47	C1	4328	GO.L	20029	27	5	0,29	0,29	C1
4230	GO.L	20043	42	4	0,55	0,55	C1	4266	GO.L	20044	39	5,5	0,66	0,66	C1
4261	GO.L	20055	32	6	0,48	0,48	C1	4231	GO.L	20056	30	4,1	0,29	0,29	C1
4008	GO.L	20082	45	4	0,64	0,64	C1	4262	GO.L	20086	29	5,1	0,34	0,34	C1
4263	GO.L	20087	26	3	0,16	0,16	C1	4232	GO.L	20092	33	6,7	0,57	0,57	C1
4233	GO.L	20093	28	3,6	0,22	0,22	C1	4264	GO.L	20095	40	5,1	0,64	0,64	C1
4265	GO.L	20139	26	4,5	0,24	0,24	C1	3974	GO.L	20142	29	6	0,4	0,4	C1
4043	GO.L	20172	29	5,4	0,36	0,36	C1	4002	GO.L	20173	26	7	0,37	0,37	C1
3999	GO.L	20174	30	3	0,21	0,21	C1	4044	GO.L	20175	28	5,6	0,34	0,34	C1
4004	GO.L	20177	32	6,6	0,53	0,53	C1	4045	GO.L	20178	27	4,8	0,27	0,27	C1
4006	GO.L	20183	34	7,1	0,64	0,64	C1	4046	GO.L	20202	28	5,5	0,34	0,34	C1
3977	GO.L	20230	26	7	0,37	0,37	C1								
Volum brut=43,84 mc								Volum net=43,84 mc							