

DS Mures, Ocolul Silvic Targu Mures															
Ocolul Silvic Targu Mures															
Nr.Lot=MS-26-TG-148, Sort=GATER B, Sp=CARPEN, Diam = 23..51 cm, D.mediu = 30,6 cm, V.brut = 63,57 mc, V.net = 63,57 mc, data lot =07.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:628 (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
168	CA	4482	31	5,2	0,39	0,39	B	158	CA	4591	30	5	0,35	0,35	B
169	CA	4483	28	4,4	0,27	0,27	B	159	CA	4592	29	5	0,33	0,33	B
171	CA	4485	28	5	0,31	0,31	B	160	CA	4593	30	5,7	0,4	0,4	B
173	CA	4487	29	5,1	0,34	0,34	B	249	CA	4594	32	5	0,4	0,4	B
174	CA	4488	26	5,3	0,28	0,28	B	162	CA	4595	31	4,8	0,36	0,36	B
175	CA	4489	30	5,4	0,38	0,38	B	163	CA	4596	28	4,3	0,26	0,26	B
176	CA	4490	44	3,7	0,56	0,56	B	164	CA	4597	28	3,4	0,21	0,21	B
177	CA	4491	39	4,5	0,54	0,54	B	165	CA	4598	28	5,4	0,33	0,33	B
178	CA	4492	34	4,7	0,43	0,43	B	166	CA	4599	30	5,2	0,37	0,37	B
179	CA	4493	27	4,9	0,28	0,28	B	167	CA	4600	32	5,3	0,43	0,43	B
180	CA	4494	33	5,3	0,45	0,45	B	89	CA	4682	32	5,6	0,45	0,45	B
181	CA	4495	34	4,9	0,44	0,44	B	90	CA	4683	31	5	0,38	0,38	B
182	CA	4496	36	5,3	0,54	0,54	B	91	CA	4684	35	4,3	0,41	0,41	B
183	CA	4497	27	5,1	0,29	0,29	B	248	CA	4686	29	5,1	0,34	0,34	B
185	CA	4499	31	5,1	0,38	0,38	B	94	CA	4687	29	5,2	0,34	0,34	B
186	CA	4500	32	4,7	0,38	0,38	B	95	CA	4688	30	4	0,28	0,28	B
187	CA	4501	30	4,9	0,35	0,35	B	96	CA	4689	43	5,4	0,78	0,78	B
188	CA	4502	25	4,6	0,23	0,23	B	97	CA	4690	31	5,2	0,39	0,39	B
189	CA	4503	31	4,5	0,34	0,34	B	98	CA	4691	32	5,2	0,42	0,42	B
190	CA	4504	33	4,9	0,42	0,42	B	99	CA	4692	35	5	0,48	0,48	B
191	CA	4505	26	5,3	0,28	0,28	B	100	CA	4693	29	5	0,33	0,33	B
192	CA	4506	30	5,4	0,38	0,38	B	101	CA	4694	30	4,7	0,33	0,33	B
193	CA	4507	25	5	0,25	0,25	B	102	CA	4695	26	5,3	0,28	0,28	B
194	CA	4508	33	5,6	0,48	0,48	B	104	CA	4697	31	5,2	0,39	0,39	B
195	CA	4509	28	5,6	0,34	0,34	B	105	CA	4698	28	5	0,31	0,31	B
196	CA	4510	31	5,4	0,41	0,41	B	106	CA	4699	34	4,5	0,41	0,41	B
197	CA	4511	37	5,4	0,58	0,58	B	107	CA	4700	25	5,4	0,26	0,26	B
198	CA	4512	30	5,5	0,39	0,39	B	108	CA	4701	28	4,3	0,26	0,26	B
199	CA	4513	27	5,4	0,31	0,31	B	109	CA	4702	31	3,8	0,29	0,29	B
200	CA	4514	32	5,6	0,45	0,45	B	110	CA	4703	29	5	0,33	0,33	B
201	CA	4515	33	5,4	0,46	0,46	B	111	CA	4704	37	5,7	0,61	0,61	B
202	CA	4516	28	5,3	0,33	0,33	B	112	CA	4705	27	5	0,29	0,29	B
203	CA	4517	32	4,4	0,35	0,35	B	113	CA	4706	29	4,3	0,28	0,28	B
204	CA	4518	32	5,9	0,47	0,47	B	114	CA	4707	27	5	0,29	0,29	B
205	CA	4519	25	4,5	0,22	0,22	B	116	CA	4709	30	4,2	0,3	0,3	B
206	CA	4520	51	5,2	1,06	1,06	B	117	CA	4710	28	4,9	0,3	0,3	B
64	CA	4536	36	5	0,51	0,51	B	118	CA	4711	30	4,8	0,34	0,34	B
65	CA	4537	30	5	0,35	0,35	B	119	CA	4712	27	5,3	0,3	0,3	B
66	CA	4538	28	4,8	0,3	0,3	B	120	CA	4713	33	4,7	0,4	0,4	B
67	CA	4539	29	5,8	0,38	0,38	B	121	CA	4714	26	5,1	0,27	0,27	B
68	CA	4540	27	5	0,29	0,29	B	122	CA	4715	29	5,2	0,34	0,34	B
69	CA	4541	26	4,8	0,25	0,25	B	123	CA	4716	27	5,6	0,32	0,32	B
70	CA	4542	25	4,9	0,24	0,24	B	124	CA	4717	25	5	0,25	0,25	B
71	CA	4543	28	4,9	0,3	0,3	B	125	CA	4718	27	4,6	0,26	0,26	B
73	CA	4545	33	4,9	0,42	0,42	B	126	CA	4719	27	4,3	0,25	0,25	B
74	CA	4546	39	4,8	0,57	0,57	B	207	CA	4881	41	5,3	0,7	0,7	B
75	CA	4547	26	4,5	0,24	0,24	B	208	CA	4882	36	3,7	0,38	0,38	B
76	CA	4548	31	4,7	0,35	0,35	B	209	CA	4883	30	5,4	0,38	0,38	B
78	CA	4550	28	4,8	0,3	0,3	B	210	CA	4884	31	5	0,38	0,38	B
79	CA	4551	27	5	0,29	0,29	B	211	CA	4885	29	4,2	0,28	0,28	B
80	CA	4552	34	4,6	0,42	0,42	B	212	CA	4886	31	6	0,45	0,45	B
81	CA	4553	30	4,6	0,32	0,32	B	213	CA	4887	29	5,6	0,37	0,37	B
82	CA	4554	28	4,7	0,29	0,29	B	214	CA	4888	40	5	0,63	0,63	B
83	CA	4555	27	4,8	0,27	0,27	B	215	CA	4889	31	5	0,38	0,38	B
84	CA	4556	27	5,4	0,31	0,31	B	216	CA	4890	38	5,4	0,61	0,61	B

DS Mures, Ocolul Silvic Targu Mures															
Ocolul Silvic Targu Mures Nr.Lot=MS-26-TG-148, Sort=GATER B, Sp=CARPEN, Diam = 23..51 cm, D.mediu = 30,6 cm, V.brut = 63,57 mc, V.net = 63,57 mc, data lot =07.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:628 (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
85	CA	4557	26	5,4	0,29	0,29	B	217	CA	4891	35	5,3	0,51	0,51	B
86	CA	4558	29	4,9	0,32	0,32	B	218	CA	4892	34	5,5	0,5	0,5	B
87	CA	4559	26	4,5	0,24	0,24	B	219	CA	4893	34	4,8	0,44	0,44	B
128	CA	4561	29	5	0,33	0,33	B	220	CA	4894	32	5	0,4	0,4	B
129	CA	4562	32	4,9	0,39	0,39	B	221	CA	4895	29	5	0,33	0,33	B
130	CA	4563	31	4,7	0,35	0,35	B	222	CA	4896	33	5,4	0,46	0,46	B
131	CA	4564	30	4,6	0,32	0,32	B	223	CA	4897	28	5,5	0,34	0,34	B
132	CA	4565	29	3,1	0,2	0,2	B	224	CA	4898	27	5,5	0,31	0,31	B
133	CA	4566	27	4,4	0,25	0,25	B	225	CA	4899	30	5,3	0,37	0,37	B
135	CA	4568	27	5,1	0,29	0,29	B	226	CA	4900	28	5	0,31	0,31	B
136	CA	4569	30	4	0,28	0,28	B	227	CA	4901	32	3,8	0,31	0,31	B
137	CA	4570	35	5,1	0,49	0,49	B	228	CA	4902	35	3,8	0,37	0,37	B
138	CA	4571	31	4,8	0,36	0,36	B	229	CA	4903	26	4,5	0,24	0,24	B
139	CA	4572	35	5,1	0,49	0,49	B	230	CA	4904	35	5,4	0,52	0,52	B
140	CA	4573	33	4,3	0,37	0,37	B	231	CA	4905	30	4,6	0,32	0,32	B
141	CA	4574	29	5,2	0,34	0,34	B	232	CA	4906	31	4,6	0,35	0,35	B
142	CA	4575	28	4,8	0,3	0,3	B	233	CA	4907	29	5	0,33	0,33	B
143	CA	4576	27	5,3	0,3	0,3	B	234	CA	4908	39	4,9	0,59	0,59	B
144	CA	4577	30	5,4	0,38	0,38	B	235	CA	4909	30	4,7	0,33	0,33	B
145	CA	4578	30	5,2	0,37	0,37	B	236	CA	4910	27	5,2	0,3	0,3	B
146	CA	4579	33	5,4	0,46	0,46	B	237	CA	4911	27	5,5	0,31	0,31	B
147	CA	4580	31	4,5	0,34	0,34	B	238	CA	4912	31	5,1	0,38	0,38	B
148	CA	4581	38	4,6	0,52	0,52	B	239	CA	4913	32	5,7	0,46	0,46	B
149	CA	4582	26	5	0,27	0,27	B	240	CA	4914	30	4,9	0,35	0,35	B
150	CA	4583	33	4,7	0,4	0,4	B	241	CA	4915	23	4,8	0,2	0,2	B
151	CA	4584	28	4,5	0,28	0,28	B	242	CA	4916	33	5,4	0,46	0,46	B
152	CA	4585	26	4,5	0,24	0,24	B	243	CA	4917	29	4,8	0,32	0,32	B
153	CA	4586	27	5,3	0,3	0,3	B	244	CA	4918	25	5,2	0,26	0,26	B
154	CA	4587	26	5,3	0,28	0,28	B	245	CA	4919	26	5,4	0,29	0,29	B
155	CA	4588	32	4,7	0,38	0,38	B	246	CA	4920	47	5,1	0,88	0,88	B
156	CA	4589	27	4,9	0,28	0,28	B	247	CA	4921	42	4,3	0,6	0,6	B