

DS Botosani, Ocolul Silvic Botosani															
Ocolul Silvic Botosani															
Nr.Lot=BT-26-BO-194, Sort=GATER B, Sp=TEI, Diam = 25.42 cm, D.mediu = 30,9 cm, V.brut = 36,94 mc, V.net = 36,94 mc, data lot =03.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:643 (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
197	TE	52142	28	8	0,49	0,49	B	234	TE	52179	29	7,5	0,5	0,5	B
198	TE	52143	26	4,5	0,24	0,24	B	235	TE	52180	25	6	0,29	0,29	B
199	TE	52144	35	7,5	0,72	0,72	B	236	TE	52181	28	7	0,43	0,43	B
200	TE	52145	35	7,9	0,76	0,76	B	237	TE	52182	33	7,4	0,63	0,63	B
201	TE	52146	34	8	0,73	0,73	B	238	TE	52183	29	5,5	0,36	0,36	B
202	TE	52147	27	7,9	0,45	0,45	B	239	TE	52184	28	5,5	0,34	0,34	B
203	TE	52148	27	5,1	0,29	0,29	B	240	TE	52185	30	7,3	0,52	0,52	B
204	TE	52149	34	4,5	0,41	0,41	B	241	TE	52186	27	5,8	0,33	0,33	B
205	TE	52150	36	7,5	0,76	0,76	B	242	TE	52187	28	7,9	0,49	0,49	B
206	TE	52151	29	7,6	0,5	0,5	B	243	TE	52188	26	7,8	0,41	0,41	B
207	TE	52152	29	6,8	0,45	0,45	B	244	TE	52189	32	7,8	0,63	0,63	B
208	TE	52153	27	7,8	0,45	0,45	B	245	TE	52190	31	8	0,6	0,6	B
209	TE	52154	36	6,8	0,69	0,69	B	246	TE	52191	30	4,8	0,34	0,34	B
210	TE	52155	29	7,8	0,51	0,51	B	247	TE	52192	26	5	0,27	0,27	B
211	TE	52156	26	7,8	0,41	0,41	B	248	TE	52193	33	8	0,68	0,68	B
212	TE	52157	27	6	0,34	0,34	B	249	TE	52194	32	4,5	0,36	0,36	B
213	TE	52158	25	5,2	0,26	0,26	B	250	TE	52195	42	2,5	0,35	0,35	B
214	TE	52159	31	7,8	0,59	0,59	B	251	TE	52196	34	5,5	0,5	0,5	B
215	TE	52160	33	7,8	0,67	0,67	B	252	TE	52197	26	4,8	0,25	0,25	B
216	TE	52161	40	7,8	0,98	0,98	B	253	TE	52198	32	6,8	0,55	0,55	B
217	TE	52162	35	7,8	0,75	0,75	B	254	TE	52199	37	8	0,86	0,86	B
218	TE	52163	27	7,8	0,45	0,45	B	255	TE	52200	35	6,9	0,66	0,66	B
219	TE	52164	28	6	0,37	0,37	B	256	TE	52201	28	6,5	0,4	0,4	B
220	TE	52165	26	7,8	0,41	0,41	B	257	TE	52202	26	5,8	0,31	0,31	B
221	TE	52166	38	5,3	0,6	0,6	B	258	TE	52203	36	7,9	0,8	0,8	B
222	TE	52167	34	6	0,54	0,54	B	259	TE	52204	30	6	0,42	0,42	B
223	TE	52168	28	7,9	0,49	0,49	B	260	TE	52205	30	7	0,49	0,49	B
224	TE	52169	26	6	0,32	0,32	B	261	TE	52206	30	5	0,35	0,35	B
225	TE	52170	33	8	0,68	0,68	B	262	TE	52207	31	6,2	0,47	0,47	B
226	TE	52171	25	5,7	0,28	0,28	B	263	TE	52208	30	7	0,49	0,49	B
227	TE	52172	36	4	0,41	0,41	B	264	TE	52209	28	7,1	0,44	0,44	B
228	TE	52173	26	8	0,42	0,42	B	265	TE	52210	30	7,8	0,55	0,55	B
229	TE	52174	42	7,8	1,08	1,08	B	266	TE	52211	32	7,9	0,64	0,64	B
230	TE	52175	38	6,4	0,73	0,73	B	267	TE	52212	33	8	0,68	0,68	B
231	TE	52176	34	4,5	0,41	0,41	B	268	TE	52213	38	4	0,45	0,45	B
232	TE	52177	35	7,9	0,76	0,76	B	269	TE	52214	25	3,8	0,19	0,19	B
233	TE	52178	29	7,8	0,51	0,51	B								