

DS Tulcea, Ocolul Silvic Niculitel															
Ocolul Silvic Niculitel															
Nr.Lot=TL-26-NI-55, Sort=GATER C, Sp=GORUN (S), Diam = 21..39 cm, D.mediu = 29,7 cm, V.brut = 29,07 mc, V.net = 25,16 mc, data lot =07.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:5025 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris 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
344	GO.S	1	29	5,5	0,36	0,31	C	382	GO.S	39	26	5,8	0,31	0,26	C
345	GO.S	2	26	5,5	0,29	0,25	C	383	GO.S	40	27	5,8	0,33	0,28	C
346	GO.S	3	26	5,5	0,29	0,25	C	384	GO.S	41	23	5,8	0,24	0,2	C
347	GO.S	4	25	5,5	0,27	0,23	C	385	GO.S	42	25	5,8	0,28	0,24	C
348	GO.S	5	28	5,5	0,34	0,29	C	386	GO.S	43	26	5,8	0,31	0,26	C
349	GO.S	6	29	5,5	0,36	0,31	C	387	GO.S	44	26	5,8	0,31	0,26	C
350	GO.S	7	23	5,5	0,23	0,19	C	388	GO.S	45	26	5,8	0,31	0,26	C
351	GO.S	8	24	5,5	0,25	0,21	C	389	GO.S	46	28	5,8	0,36	0,31	C
352	GO.S	9	29	5	0,33	0,29	C	390	GO.S	47	27	5,8	0,33	0,28	C
353	GO.S	10	26	5	0,27	0,23	C	391	GO.S	48	26	5,8	0,31	0,26	C
354	GO.S	11	32	5	0,4	0,35	C	392	GO.S	49	26	5,8	0,31	0,26	C
355	GO.S	12	32	5	0,4	0,35	C	393	GO.S	50	23	5,8	0,24	0,2	C
356	GO.S	13	36	5	0,51	0,45	C	394	GO.S	51	25	5,8	0,28	0,24	C
357	GO.S	14	35	5	0,48	0,43	C	395	GO.S	52	38	5,8	0,66	0,56	C
358	GO.S	15	37	5	0,54	0,48	C	396	GO.S	53	36	5,8	0,59	0,53	C
359	GO.S	16	29	5	0,33	0,29	C	397	GO.S	54	34	5,8	0,53	0,47	C
360	GO.S	17	27	5	0,29	0,25	C	398	GO.S	55	30	5,8	0,41	0,36	C
361	GO.S	18	39	5	0,6	0,51	C	399	GO.S	56	32	5,8	0,47	0,41	C
362	GO.S	19	37	5	0,54	0,48	C	400	GO.S	57	36	5,8	0,59	0,53	C
363	GO.S	20	35	5	0,48	0,43	C	401	GO.S	58	39	5,8	0,69	0,59	C
364	GO.S	21	38	5	0,57	0,48	C	402	GO.S	59	28	5,8	0,36	0,31	C
365	GO.S	22	35	5	0,48	0,43	C	403	GO.S	60	24	5,2	0,24	0,2	C
366	GO.S	23	38	5	0,57	0,48	C	404	GO.S	61	21	5,2	0,18	0,15	C
367	GO.S	24	36	5	0,51	0,45	C	405	GO.S	62	23	5,2	0,22	0,18	C
368	GO.S	25	23	5	0,21	0,17	C	406	GO.S	63	26	5,2	0,28	0,24	C
369	GO.S	26	35	5,8	0,56	0,5	C	407	GO.S	64	38	5,2	0,59	0,5	C
370	GO.S	27	32	5,8	0,47	0,41	C	408	GO.S	65	32	5,2	0,42	0,37	C
371	GO.S	28	30	5,8	0,41	0,36	C	409	GO.S	66	34	5,2	0,47	0,42	C
372	GO.S	29	32	5,8	0,47	0,41	C	410	GO.S	67	39	5,2	0,62	0,53	C
373	GO.S	30	36	5,8	0,59	0,53	C	411	GO.S	68	28	5,2	0,32	0,28	C
374	GO.S	31	34	5,8	0,53	0,47	C	412	GO.S	69	26	5,2	0,28	0,24	C
375	GO.S	32	35	5,8	0,56	0,5	C	413	GO.S	70	25	5,2	0,26	0,22	C
376	GO.S	33	32	5,8	0,47	0,41	C	414	GO.S	71	24	5,2	0,24	0,2	C
377	GO.S	34	31	5,8	0,44	0,38	C	415	GO.S	72	21	5,2	0,18	0,15	C
378	GO.S	35	29	5,8	0,38	0,33	C	416	GO.S	73	26	5,2	0,28	0,24	C
379	GO.S	36	25	5,8	0,28	0,24	C	417	GO.S	74	27	5,2	0,3	0,26	C
380	GO.S	37	26	5,8	0,31	0,26	C	418	GO.S	75	29	5,2	0,34	0,3	C
381	GO.S	38	24	5,8	0,26	0,22	C								