

DS Brasov, Ocolul Silvic Teliu															
Ocolul Silvic Teliu															
Nr.Lot=BV-26-TE-37, Sort=GATER B, Sp=FAG, Diam = 24..78 cm, D.mediu = 37,9 cm, V.brut = 105,95 mc, V.net = 105,95 mc, data lot =13.03.2026, lemn=NECERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:971 (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
1	FA	1	57	5,8	1,48	1,48	B	84	FA	84	32	3,4	0,27	0,27	B
2	FA	2	65	6	1,99	1,99	B	85	FA	85	31	5,4	0,41	0,41	B
3	FA	3	36	7,7	0,78	0,78	B	86	FA	86	31	2,5	0,19	0,19	B
4	FA	4	35	5	0,48	0,48	B	87	FA	87	26	6,3	0,33	0,33	B
5	FA	5	50	6	1,18	1,18	B	88	FA	88	32	3,7	0,3	0,3	B
6	FA	6	39	6,3	0,75	0,75	B	89	FA	89	31	5	0,38	0,38	B
7	FA	7	63	3,5	1,09	1,09	B	90	FA	90	32	4,3	0,35	0,35	B
8	FA	8	31	6	0,45	0,45	B	91	FA	91	36	6,1	0,62	0,62	B
9	FA	9	30	7	0,49	0,49	B	92	FA	92	48	5,6	1,01	1,01	B
10	FA	10	34	6,4	0,58	0,58	B	93	FA	93	36	7,2	0,73	0,73	B
11	FA	11	34	5,4	0,49	0,49	B	94	FA	94	43	6	0,87	0,87	B
12	FA	12	31	5	0,38	0,38	B	95	FA	95	47	4,5	0,78	0,78	B
13	FA	13	25	6	0,29	0,29	B	96	FA	96	30	5,4	0,38	0,38	B
14	FA	14	26	6	0,32	0,32	B	97	FA	97	36	3	0,31	0,31	B
15	FA	15	30	3,8	0,27	0,27	B	98	FA	98	35	6,3	0,61	0,61	B
16	FA	16	34	4,2	0,38	0,38	B	99	FA	99	28	5	0,31	0,31	B
17	FA	17	26	6	0,32	0,32	B	100	FA	100	26	4,8	0,25	0,25	B
18	FA	18	28	5,2	0,32	0,32	B	101	FA	101	36	7,2	0,73	0,73	B
19	FA	19	28	6	0,37	0,37	B	102	FA	102	35	6	0,58	0,58	B
20	FA	20	34	5,4	0,49	0,49	B	103	FA	103	31	4	0,3	0,3	B
21	FA	21	28	7,8	0,48	0,48	B	104	FA	104	35	4,8	0,46	0,46	B
22	FA	22	25	4,4	0,22	0,22	B	105	FA	105	70	3	1,15	1,15	B
23	FA	23	26	4,7	0,25	0,25	B	106	FA	106	69	3	1,12	1,12	B
24	FA	24	29	6	0,4	0,4	B	107	FA	107	54	4	0,92	0,92	B
25	FA	25	25	6,6	0,32	0,32	B	108	FA	108	44	2,9	0,44	0,44	B
26	FA	26	30	5	0,35	0,35	B	109	FA	109	44	3	0,46	0,46	B
27	FA	27	30	4,6	0,32	0,32	B	110	FA	110	40	6	0,75	0,75	B
28	FA	28	26	5,3	0,28	0,28	B	111	FA	111	37	4,9	0,53	0,53	B
29	FA	29	28	5,2	0,32	0,32	B	112	FA	112	29	6	0,4	0,4	B
30	FA	30	37	5	0,54	0,54	B	113	FA	113	25	3,7	0,18	0,18	B
31	FA	31	25	5,5	0,27	0,27	B	114	FA	114	30	7,4	0,52	0,52	B
32	FA	32	26	4,4	0,23	0,23	B	115	FA	115	25	4,6	0,23	0,23	B
33	FA	33	53	4,7	1,04	1,04	B	116	FA	116	28	6	0,37	0,37	B
34	FA	34	46	3,4	0,56	0,56	B	117	FA	117	25	7,5	0,37	0,37	B
35	FA	35	35	6	0,58	0,58	B	118	FA	118	50	6	1,18	1,18	B
36	FA	36	41	6	0,79	0,79	B	119	FA	119	44	5,7	0,87	0,87	B
37	FA	37	38	2,9	0,33	0,33	B	120	FA	120	27	6	0,34	0,34	B
38	FA	38	39	5	0,6	0,6	B	121	FA	121	25	6,2	0,3	0,3	B
39	FA	39	45	5,9	0,94	0,94	B	122	FA	122	78	6,8	3,25	3,25	B
40	FA	40	52	6	1,27	1,27	B	123	FA	123	29	3,6	0,24	0,24	B
41	FA	41	56	5,4	1,33	1,33	B	124	FA	124	26	5	0,27	0,27	B
42	FA	42	44	7	1,06	1,06	B	125	FA	125	42	6	0,83	0,83	B
43	FA	43	54	5,5	1,26	1,26	B	126	FA	126	27	7,2	0,41	0,41	B
44	FA	44	30	3,4	0,24	0,24	B	127	FA	127	40	3,4	0,43	0,43	B
45	FA	45	28	3,2	0,2	0,2	B	128	FA	128	31	7,9	0,6	0,6	B
46	FA	46	25	5,2	0,26	0,26	B	129	FA	129	49	2,5	0,47	0,47	B
47	FA	47	41	5,9	0,78	0,78	B	130	FA	130	55	5,3	1,26	1,26	B
48	FA	48	64	5,4	1,74	1,74	B	131	FA	131	27	7,7	0,44	0,44	B
49	FA	49	38	6	0,68	0,68	B	132	FA	132	30	2,5	0,18	0,18	B
50	FA	50	73	4,9	2,05	2,05	B	133	FA	133	55	2,6	0,62	0,62	B
51	FA	51	29	7,6	0,5	0,5	B	134	FA	134	44	6	0,91	0,91	B
52	FA	52	24	5,3	0,24	0,24	B	135	FA	135	28	5	0,31	0,31	B
53	FA	53	38	6,5	0,74	0,74	B	136	FA	136	30	3	0,21	0,21	B
54	FA	54	25	4,6	0,23	0,23	B	137	FA	137	32	6,6	0,53	0,53	B
55	FA	55	25	3,3	0,16	0,16	B	138	FA	138	41	4,8	0,63	0,63	B

Ocolul Silvic Teliu

Nr.Lot=BV-26-TE-37, Sort=GATER B, Sp=FAG, Diam = 24..78 cm, D.mediu = 37,9 cm, V.brut = 105,95 mc, V.net = 105,95 mc, data lot =13.03.2026, lemn=NECERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:971 (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
56	FA	56	28	3	0,18	0,18	B	139	FA	139	41	5,5	0,73	0,73	B
57	FA	57	35	3	0,29	0,29	B	140	FA	140	55	4,9	1,16	1,16	B
58	FA	58	31	5,2	0,39	0,39	B	141	FA	141	29	6	0,4	0,4	B
59	FA	59	38	5,8	0,66	0,66	B	142	FA	142	27	3	0,17	0,17	B
60	FA	60	30	6	0,42	0,42	B	143	FA	143	60	5,8	1,64	1,64	B
61	FA	61	27	6	0,34	0,34	B	144	FA	144	66	5,2	1,78	1,78	B
62	FA	62	30	3	0,21	0,21	B	145	FA	145	72	6,1	2,48	2,48	B
63	FA	63	33	6	0,51	0,51	B	146	FA	146	77	3,5	1,63	1,63	B
64	FA	64	31	5,3	0,4	0,4	B	147	FA	147	35	6	0,58	0,58	B
65	FA	65	27	5,5	0,31	0,31	B	148	FA	148	30	6	0,42	0,42	B
66	FA	66	30	3,4	0,24	0,24	B	149	FA	149	28	6	0,37	0,37	B
67	FA	67	28	4	0,25	0,25	B	150	FA	150	26	4,3	0,23	0,23	B
68	FA	68	28	4,9	0,3	0,3	B	151	FA	151	33	4,5	0,38	0,38	B
69	FA	69	50	4,2	0,82	0,82	B	152	FA	152	30	6	0,42	0,42	B
70	FA	70	61	6	1,75	1,75	B	153	FA	153	29	6	0,4	0,4	B
71	FA	71	66	6	2,05	2,05	B	154	FA	154	36	6,3	0,64	0,64	B
72	FA	72	57	5,3	1,35	1,35	B	155	FA	155	33	7	0,6	0,6	B
73	FA	73	54	5,2	1,19	1,19	B	156	FA	156	31	5	0,38	0,38	B
74	FA	74	47	3,5	0,61	0,61	B	157	FA	157	33	3,2	0,27	0,27	B
75	FA	75	61	5	1,46	1,46	B	158	FA	158	30	7,7	0,54	0,54	B
76	FA	76	56	5,8	1,43	1,43	B	159	FA	159	29	2,9	0,19	0,19	B
77	FA	77	25	7	0,34	0,34	B	160	FA	160	27	6	0,34	0,34	B
78	FA	78	27	5,5	0,31	0,31	B	161	FA	161	26	6	0,32	0,32	B
79	FA	79	58	3	0,79	0,79	B	162	FA	162	31	6	0,45	0,45	B
80	FA	80	51	6	1,23	1,23	B	163	FA	163	34	3,6	0,33	0,33	B
81	FA	81	37	3,3	0,35	0,35	B	164	FA	164	55	4,8	1,14	1,14	B
82	FA	82	36	6	0,61	0,61	B	165	FA	165	60	3,6	1,02	1,02	B
83	FA	83	37	5,3	0,57	0,57	B	166	FA	166	56	5	1,23	1,23	B