

DS Botosani, Ocolul Silvic Mihai Eminescu															
Ocolul Silvic Mihai Eminescu															
Nr.Lot=BT-25-ME-1627, Sort=GATER C, Sp=GORUN (L), Diam = 25..38 cm, D.mediu = 29 cm, V.brut = 25,36 mc, V.net = 25,36 mc, data lot =28.12.2025, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, NrApv:1506 (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
19	GO.L	1	28	5	0,31	0,31	C	62	GO.L	44	28	3,5	0,22	0,22	C
20	GO.L	2	30	4	0,28	0,28	C	63	GO.L	45	25	5	0,25	0,25	C
21	GO.L	3	30	4	0,28	0,28	C	64	GO.L	46	30	5	0,35	0,35	C
22	GO.L	4	30	3,5	0,25	0,25	C	65	GO.L	47	28	5	0,31	0,31	C
23	GO.L	5	30	3,5	0,25	0,25	C	66	GO.L	48	30	4	0,28	0,28	C
24	GO.L	6	30	4	0,28	0,28	C	67	GO.L	49	30	4	0,28	0,28	C
25	GO.L	7	31	4	0,3	0,3	C	68	GO.L	50	28	5	0,31	0,31	C
26	GO.L	8	25	3,5	0,17	0,17	C	69	GO.L	51	28	5	0,31	0,31	C
27	GO.L	9	26	3,5	0,19	0,19	C	70	GO.L	52	30	5	0,35	0,35	C
28	GO.L	10	30	3,5	0,25	0,25	C	71	GO.L	53	26	5	0,27	0,27	C
29	GO.L	11	32	3,5	0,28	0,28	C	72	GO.L	54	30	5	0,35	0,35	C
30	GO.L	12	32	6	0,48	0,48	C	73	GO.L	55	38	5	0,57	0,57	C
31	GO.L	13	30	5	0,35	0,35	C	74	GO.L	56	28	5	0,31	0,31	C
32	GO.L	14	30	5	0,35	0,35	C	75	GO.L	57	30	5	0,35	0,35	C
33	GO.L	15	30	5	0,35	0,35	C	76	GO.L	58	26	5	0,27	0,27	C
34	GO.L	16	28	5	0,31	0,31	C	77	GO.L	59	26	7	0,37	0,37	C
35	GO.L	17	28	4	0,25	0,25	C	78	GO.L	60	28	5	0,31	0,31	C
36	GO.L	18	29	4	0,26	0,26	C	79	GO.L	61	30	5	0,35	0,35	C
37	GO.L	19	29	3,1	0,2	0,2	C	80	GO.L	62	27	5	0,29	0,29	C
38	GO.L	20	28	3	0,18	0,18	C	81	GO.L	63	28	5	0,31	0,31	C
39	GO.L	21	28	6	0,37	0,37	C	82	GO.L	64	26	5	0,27	0,27	C
40	GO.L	22	28	3,5	0,22	0,22	C	83	GO.L	65	30	5,5	0,39	0,39	C
41	GO.L	23	30	3,5	0,25	0,25	C	84	GO.L	66	32	5,3	0,43	0,43	C
42	GO.L	24	28	4	0,25	0,25	C	85	GO.L	67	27	5,5	0,31	0,31	C
43	GO.L	25	27	5	0,29	0,29	C	86	GO.L	68	28	5,6	0,34	0,34	C
44	GO.L	26	31	5	0,38	0,38	C	87	GO.L	69	31	5,2	0,39	0,39	C
45	GO.L	27	30	4	0,28	0,28	C	88	GO.L	70	29	5,5	0,36	0,36	C
46	GO.L	28	31	4	0,3	0,3	C	89	GO.L	71	27	5	0,29	0,29	C
47	GO.L	29	32	3,5	0,28	0,28	C	90	GO.L	72	30	5,6	0,4	0,4	C
48	GO.L	30	30	3,5	0,25	0,25	C	91	GO.L	73	32	5,6	0,45	0,45	C
49	GO.L	31	31	3,5	0,26	0,26	C	92	GO.L	74	28	5	0,31	0,31	C
50	GO.L	32	32	3,5	0,28	0,28	C	93	GO.L	75	29	5,5	0,36	0,36	C
51	GO.L	33	30	5	0,35	0,35	C	94	GO.L	76	29	3	0,2	0,2	C
52	GO.L	34	28	5	0,31	0,31	C	95	GO.L	77	31	3,5	0,26	0,26	C
53	GO.L	35	25	5	0,25	0,25	C	96	GO.L	78	27	3,5	0,2	0,2	C
54	GO.L	36	28	6	0,37	0,37	C	97	GO.L	79	28	4,5	0,28	0,28	C
55	GO.L	37	32	3,5	0,28	0,28	C	98	GO.L	80	27	4,3	0,25	0,25	C
56	GO.L	38	31	3,5	0,26	0,26	C	99	GO.L	81	27	4,8	0,27	0,27	C
57	GO.L	39	28	4	0,25	0,25	C	100	GO.L	82	29	5,5	0,36	0,36	C
58	GO.L	40	28	4	0,25	0,25	C	101	GO.L	83	31	5,5	0,41	0,41	C
59	GO.L	41	27	3,5	0,2	0,2	C	102	GO.L	84	27	5	0,29	0,29	C
60	GO.L	42	26	3,5	0,19	0,19	C	103	GO.L	85	32	3,1	0,25	0,25	C
61	GO.L	43	26	3,5	0,19	0,19	C								