

DS Botosani, Ocolul Silvic Mihai Eminescu

Ocolul Silvic Mihai Eminescu

Nr.Lot=BT-26-ME-202, Sort=GATER C1, Sp=STEJAR PEDUNCULAT (L), Diam = 24.55 cm, D.mediu = 29,6 cm, V.brut = 28,8 mc, V.net = 28,8 mc, data lot =04.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, NrApv:1519 (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
39	ST.L	1614	33	7	0,6	0,6	C1	75	ST.L	1650	31	4,6	0,35	0,35	C1
40	ST.L	1615	33	6,4	0,55	0,55	C1	76	ST.L	1651	26	7,3	0,39	0,39	C1
41	ST.L	1616	28	6,2	0,38	0,38	C1	77	ST.L	1652	39	8	0,96	0,96	C1
42	ST.L	1617	27	6,6	0,38	0,38	C1	78	ST.L	1653	30	6,9	0,49	0,49	C1
43	ST.L	1618	29	7,2	0,48	0,48	C1	79	ST.L	1654	28	6,2	0,38	0,38	C1
44	ST.L	1619	26	5,1	0,27	0,27	C1	80	ST.L	1655	24	7,2	0,33	0,33	C1
45	ST.L	1620	24	6	0,27	0,27	C1	81	ST.L	1656	31	6,3	0,48	0,48	C1
46	ST.L	1621	32	4,1	0,33	0,33	C1	82	ST.L	1657	29	8	0,53	0,53	C1
47	ST.L	1622	27	3,4	0,19	0,19	C1	83	ST.L	1658	27	6,7	0,38	0,38	C1
48	ST.L	1623	28	8,3	0,51	0,51	C1	84	ST.L	1659	35	3	0,29	0,29	C1
49	ST.L	1624	30	6,5	0,46	0,46	C1	85	ST.L	1660	28	3	0,18	0,18	C1
50	ST.L	1625	28	8,5	0,52	0,52	C1	86	ST.L	1661	31	5	0,38	0,38	C1
51	ST.L	1626	32	8	0,64	0,64	C1	87	ST.L	1662	30	4,8	0,34	0,34	C1
52	ST.L	1627	30	5,3	0,37	0,37	C1	88	ST.L	1663	55	4,2	1	1	C1
53	ST.L	1628	27	6,6	0,38	0,38	C1	89	ST.L	1664	52	4	0,85	0,85	C1
54	ST.L	1629	30	5,7	0,4	0,4	C1	90	ST.L	1665	25	5,5	0,27	0,27	C1
55	ST.L	1630	30	5,8	0,41	0,41	C1	91	ST.L	1666	24	5	0,23	0,23	C1
56	ST.L	1631	31	5,8	0,44	0,44	C1	92	ST.L	1667	33	5	0,43	0,43	C1
57	ST.L	1632	36	4,3	0,44	0,44	C1	93	ST.L	1668	36	5	0,51	0,51	C1
58	ST.L	1633	39	6	0,72	0,72	C1	94	ST.L	1669	26	4,5	0,24	0,24	C1
59	ST.L	1634	34	5,3	0,48	0,48	C1	95	ST.L	1670	26	7	0,37	0,37	C1
60	ST.L	1635	33	5,5	0,47	0,47	C1	96	ST.L	1671	25	7	0,34	0,34	C1
61	ST.L	1636	28	3,3	0,2	0,2	C1	97	ST.L	1672	28	6,2	0,38	0,38	C1
62	ST.L	1637	27	6,7	0,38	0,38	C1	98	ST.L	1673	33	5	0,43	0,43	C1
63	ST.L	1638	25	8,1	0,4	0,4	C1	99	ST.L	1674	27	5	0,29	0,29	C1
64	ST.L	1639	27	7,6	0,43	0,43	C1	100	ST.L	1675	24	5	0,23	0,23	C1
65	ST.L	1640	34	4,7	0,43	0,43	C1	101	ST.L	1676	28	6	0,37	0,37	C1
66	ST.L	1641	31	5	0,38	0,38	C1	102	ST.L	1677	26	5	0,27	0,27	C1
67	ST.L	1642	30	4	0,28	0,28	C1	103	ST.L	1678	26	6	0,32	0,32	C1
68	ST.L	1643	29	5,5	0,36	0,36	C1	104	ST.L	1679	25	6	0,29	0,29	C1
69	ST.L	1644	30	7,2	0,51	0,51	C1	105	ST.L	1680	28	5	0,31	0,31	C1
70	ST.L	1645	26	6,8	0,36	0,36	C1	106	ST.L	1681	27	5	0,29	0,29	C1
71	ST.L	1646	30	4,5	0,32	0,32	C1	107	ST.L	1682	24	5	0,23	0,23	C1
72	ST.L	1647	27	5	0,29	0,29	C1	108	ST.L	1683	25	5	0,25	0,25	C1
73	ST.L	1648	26	5,9	0,31	0,31	C1	109	ST.L	1684	26	6	0,32	0,32	C1
74	ST.L	1649	26	5,7	0,3	0,3	C1	110	ST.L	1685	31	6,1	0,46	0,46	C1