

DS Botosani, Ocolul Silvic Mihai Eminescu

Ocolul Silvic Mihai Eminescu  
 Nr.Lot=BT-26-ME-259, Sort=GATER B, Sp=FAG, Diam = 25..48 cm, D.mediu = 30,1 cm, V.brut = 42,08 mc, V.net = 42,08 mc, data lot  
 =10.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Secundare, NrApv:19 (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
65	FA	2001	30	4	0,28	0,28	B	118	FA	2054	27	6,2	0,35	0,35	B
66	FA	2002	36	6,7	0,68	0,68	B	119	FA	2055	31	6	0,45	0,45	B
67	FA	2003	31	5	0,38	0,38	B	120	FA	2056	32	6	0,48	0,48	B
68	FA	2004	28	3,3	0,2	0,2	B	121	FA	2057	26	6,8	0,36	0,36	B
69	FA	2005	25	4	0,2	0,2	B	122	FA	2058	28	6	0,37	0,37	B
70	FA	2006	27	5	0,29	0,29	B	123	FA	2059	32	7	0,56	0,56	B
71	FA	2007	27	3,4	0,19	0,19	B	124	FA	2060	30	5	0,35	0,35	B
72	FA	2008	25	7,8	0,38	0,38	B	125	FA	2061	27	4	0,23	0,23	B
73	FA	2009	31	5,5	0,41	0,41	B	126	FA	2062	28	7	0,43	0,43	B
74	FA	2010	33	5	0,43	0,43	B	127	FA	2063	28	4,4	0,27	0,27	B
75	FA	2011	31	4,5	0,34	0,34	B	128	FA	2064	33	6,3	0,54	0,54	B
76	FA	2012	30	6	0,42	0,42	B	129	FA	2065	26	4,4	0,23	0,23	B
77	FA	2013	38	6	0,68	0,68	B	130	FA	2066	33	6	0,51	0,51	B
78	FA	2014	26	6	0,32	0,32	B	131	FA	2067	34	5,8	0,53	0,53	B
79	FA	2015	29	6	0,4	0,4	B	132	FA	2068	25	5,1	0,25	0,25	B
80	FA	2016	42	4	0,55	0,55	B	133	FA	2069	31	4,6	0,35	0,35	B
81	FA	2017	32	7	0,56	0,56	B	134	FA	2070	27	4	0,23	0,23	B
82	FA	2018	25	7	0,34	0,34	B	135	FA	2071	25	3,7	0,18	0,18	B
83	FA	2019	38	4,7	0,53	0,53	B	136	FA	2072	27	3,3	0,19	0,19	B
84	FA	2020	38	3,7	0,42	0,42	B	137	FA	2073	40	6	0,75	0,75	B
85	FA	2021	29	6,8	0,45	0,45	B	138	FA	2074	40	6,7	0,84	0,84	B
86	FA	2022	29	5	0,33	0,33	B	139	FA	2075	35	7,8	0,75	0,75	B
87	FA	2023	26	4	0,21	0,21	B	140	FA	2076	31	5	0,38	0,38	B
88	FA	2024	37	5	0,54	0,54	B	141	FA	2077	29	4,5	0,3	0,3	B
89	FA	2025	31	5	0,38	0,38	B	142	FA	2078	37	6,4	0,69	0,69	B
90	FA	2026	40	2,9	0,36	0,36	B	143	FA	2079	28	3,1	0,19	0,19	B
91	FA	2027	40	2,6	0,33	0,33	B	144	FA	2080	26	7,1	0,38	0,38	B
92	FA	2028	37	6,5	0,7	0,7	B	145	FA	2081	26	8	0,42	0,42	B
93	FA	2029	30	7,3	0,52	0,52	B	146	FA	2082	27	5	0,29	0,29	B
94	FA	2030	25	4,7	0,23	0,23	B	147	FA	2083	25	4	0,2	0,2	B
95	FA	2031	34	7,4	0,67	0,67	B	148	FA	2084	48	4	0,72	0,72	B
96	FA	2032	27	5,7	0,33	0,33	B	149	FA	2085	38	3,7	0,42	0,42	B
97	FA	2033	30	5	0,35	0,35	B	150	FA	2086	25	5	0,25	0,25	B
98	FA	2034	29	4	0,26	0,26	B	151	FA	2087	34	7,7	0,7	0,7	B
99	FA	2035	36	5,8	0,59	0,59	B	152	FA	2088	29	7,7	0,51	0,51	B
100	FA	2036	27	5	0,29	0,29	B	153	FA	2089	25	3,8	0,19	0,19	B
101	FA	2037	31	5	0,38	0,38	B	154	FA	2090	25	6	0,29	0,29	B
102	FA	2038	25	6,5	0,32	0,32	B	155	FA	2091	29	7,2	0,48	0,48	B
103	FA	2039	31	8	0,6	0,6	B	156	FA	2092	25	8	0,39	0,39	B
104	FA	2040	25	3	0,15	0,15	B	157	FA	2093	31	6,3	0,48	0,48	B
105	FA	2041	25	2,6	0,13	0,13	B	158	FA	2094	35	5,7	0,55	0,55	B
106	FA	2042	30	4,9	0,35	0,35	B	159	FA	2095	25	5,5	0,27	0,27	B
107	FA	2043	28	6	0,37	0,37	B	160	FA	2096	26	6	0,32	0,32	B
108	FA	2044	26	6,3	0,33	0,33	B	161	FA	2097	27	6	0,34	0,34	B
109	FA	2045	27	6,5	0,37	0,37	B	162	FA	2098	33	6	0,51	0,51	B
110	FA	2046	29	5,2	0,34	0,34	B	163	FA	2099	33	3,7	0,32	0,32	B
111	FA	2047	29	5	0,33	0,33	B	164	FA	2100	28	6	0,37	0,37	B
112	FA	2048	38	5	0,57	0,57	B	165	FA	2101	32	7,8	0,63	0,63	B
113	FA	2049	31	5	0,38	0,38	B	166	FA	2102	28	6,1	0,38	0,38	B
114	FA	2050	25	5	0,25	0,25	B	167	FA	2103	30	5,7	0,4	0,4	B
115	FA	2051	28	6,3	0,39	0,39	B	168	FA	2104	30	6,3	0,45	0,45	B
116	FA	2052	25	4,5	0,22	0,22	B	169	FA	2105	28	5	0,31	0,31	B
117	FA	2053	30	7	0,49	0,49	B	170	FA	2106	25	4,8	0,24	0,24	B