

DS Calarasi, Ocolul Silvic Lehliu															
Ocolul Silvic Lehliu															
Nr.Lot=CL-26-LE-6, Sort=GATER A, Sp=PLOP EURAMERICAN, Diam = 26..80 cm, D.mediu = 36,8 cm, V.brut = 130,23 mc, V.net = 115,48 mc, data lot =24.02.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:17 (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	PL.E	1	37	5,5	0,59	0,53	A	133	PL.E	133	30	5,5	0,39	0,34	A
2	PL.E	2	33	5,5	0,47	0,41	A	134	PL.E	134	26	2,75	0,15	0,13	A
3	PL.E	3	33	5,5	0,47	0,41	A	135	PL.E	135	27	2,75	0,16	0,15	A
4	PL.E	4	31	2,75	0,21	0,19	A	136	PL.E	136	28	5	0,31	0,29	A
5	PL.E	5	33	5,5	0,47	0,41	A	137	PL.E	137	26	2,75	0,15	0,13	A
6	PL.E	6	41	5,5	0,73	0,62	A	138	PL.E	138	31	2,75	0,21	0,19	A
7	PL.E	7	36	2,75	0,28	0,25	A	139	PL.E	139	28	5	0,31	0,29	A
8	PL.E	8	29	2,75	0,18	0,17	A	140	PL.E	140	37	5	0,54	0,45	A
9	PL.E	9	39	2,75	0,33	0,3	A	141	PL.E	141	44	5	0,76	0,66	A
10	PL.E	10	37	2,72	0,29	0,26	A	142	PL.E	142	36	5,5	0,56	0,47	A
11	PL.E	11	38	5,5	0,62	0,56	A	143	PL.E	143	32	5	0,4	0,35	A
12	PL.E	12	34	2,75	0,25	0,24	A	144	PL.E	144	28	2,75	0,17	0,16	A
13	PL.E	13	42	2,75	0,38	0,33	A	145	PL.E	145	27	2,75	0,16	0,15	A
14	PL.E	14	48	5,5	0,99	0,87	A	146	PL.E	146	40	2,75	0,35	0,3	A
15	PL.E	15	42	2,75	0,38	0,33	A	147	PL.E	147	29	2,75	0,18	0,17	A
16	PL.E	16	31	5	0,38	0,33	A	148	PL.E	148	30	5,5	0,39	0,36	A
17	PL.E	17	30	2,75	0,19	0,18	A	149	PL.E	149	27	2,5	0,14	0,13	A
18	PL.E	18	30	2,75	0,19	0,18	A	150	PL.E	150	42	5,5	0,76	0,66	A
19	PL.E	19	35	5	0,48	0,43	A	151	PL.E	151	36	2,5	0,25	0,21	A
20	PL.E	20	27	2,75	0,16	0,15	A	152	PL.E	152	31	2,75	0,21	0,19	A
21	PL.E	21	35	5	0,48	0,43	A	153	PL.E	153	28	5,5	0,34	0,31	A
22	PL.E	22	32	2,75	0,22	0,21	A	154	PL.E	154	28	2,75	0,17	0,16	A
23	PL.E	23	47	5,5	0,95	0,84	A	155	PL.E	155	30	5,5	0,39	0,36	A
24	PL.E	24	41	5,5	0,73	0,66	A	156	PL.E	156	29	2,75	0,18	0,17	A
25	PL.E	25	39	5,5	0,66	0,59	A	157	PL.E	157	43	5,5	0,8	0,69	A
26	PL.E	26	36	2,75	0,28	0,25	A	158	PL.E	158	37	5	0,54	0,48	A
27	PL.E	27	34	2,5	0,23	0,21	A	159	PL.E	159	34	2,75	0,25	0,22	A
28	PL.E	28	26	2,75	0,15	0,13	A	160	PL.E	160	44	5	0,76	0,66	A
29	PL.E	29	35	2,5	0,24	0,21	A	161	PL.E	161	37	5	0,54	0,45	A
30	PL.E	30	30	5,5	0,39	0,36	A	162	PL.E	162	45	5	0,79	0,69	A
31	PL.E	31	27	5	0,29	0,27	A	163	PL.E	163	47	5,5	0,95	0,84	A
32	PL.E	32	35	5,5	0,53	0,44	A	164	PL.E	164	38	2,75	0,31	0,26	A
33	PL.E	33	31	5,5	0,41	0,36	A	165	PL.E	165	37	2,75	0,3	0,25	A
34	PL.E	34	39	5,5	0,66	0,56	A	166	PL.E	166	78	2,75	1,31	1,21	A
35	PL.E	35	36	2,5	0,25	0,21	A	167	PL.E	167	32	5,5	0,44	0,39	A
36	PL.E	36	30	2,75	0,19	0,18	A	168	PL.E	168	34	2,75	0,25	0,22	A
37	PL.E	37	26	2,75	0,15	0,13	A	169	PL.E	169	34	5	0,45	0,4	A
38	PL.E	38	30	2,75	0,19	0,17	A	170	PL.E	170	30	2,75	0,19	0,18	A
39	PL.E	39	30	5,5	0,39	0,34	A	171	PL.E	171	66	2,5	0,85	0,78	A
40	PL.E	40	33	5,5	0,47	0,41	A	172	PL.E	172	46	2,5	0,42	0,36	A
41	PL.E	41	28	2,75	0,17	0,16	A	173	PL.E	173	55	5	1,19	1,06	A
42	PL.E	42	39	5,5	0,66	0,56	A	174	PL.E	174	51	2,75	0,56	0,5	A
43	PL.E	43	38	5,5	0,62	0,53	A	175	PL.E	175	53	5,5	1,21	1,08	A
44	PL.E	44	35	5,5	0,53	0,47	A	176	PL.E	176	47	2,75	0,48	0,42	A
45	PL.E	45	32	2,75	0,22	0,19	A	177	PL.E	177	41	2,5	0,33	0,28	A
46	PL.E	46	42	5,5	0,76	0,66	A	178	PL.E	178	34	5,5	0,5	0,41	A
47	PL.E	47	36	5,5	0,56	0,47	A	179	PL.E	179	42	5,5	0,76	0,66	A
48	PL.E	48	32	5,5	0,44	0,39	A	180	PL.E	180	29	5,5	0,36	0,31	A
49	PL.E	49	31	2,75	0,21	0,18	A	181	PL.E	181	35	5,5	0,53	0,44	A
50	PL.E	50	28	5,5	0,34	0,31	A	182	PL.E	182	50	5	0,98	0,87	A
51	PL.E	51	29	2,75	0,18	0,17	A	183	PL.E	183	80	2,75	1,38	1,28	A
52	PL.E	52	33	5,5	0,47	0,41	A	184	PL.E	184	35	5	0,48	0,4	A
53	PL.E	53	29	2,5	0,17	0,15	A	185	PL.E	185	32	2,75	0,22	0,18	A
54	PL.E	54	48	2,75	0,5	0,44	A	186	PL.E	186	70	5,5	2,12	1,94	A
55	PL.E	55	27	5	0,29	0,27	A	187	PL.E	187	42	2,75	0,38	0,33	A

DS Calarasi, Ocolul Silvic Lehliu															
Ocolul Silvic Lehliu															
Nr.Lot=CL-26-LE-6, Sort=GATER A, Sp=PLOP EURAMERICAN, Diam = 26..80 cm, D.mediu = 36,8 cm, V.brut = 130,23 mc, V.net = 115,48 mc, data lot =24.02.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:17 (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	PL.E	56	34	5,5	0,5	0,44	A	188	PL.E	188	34	2,75	0,25	0,21	A
57	PL.E	57	32	5,5	0,44	0,39	A	189	PL.E	189	79	2,5	1,22	1,13	A
58	PL.E	58	29	5	0,33	0,31	A	190	PL.E	190	56	5,5	1,35	1,21	A
59	PL.E	59	29	5,5	0,36	0,34	A	191	PL.E	191	51	5,5	1,12	0,99	A
60	PL.E	60	28	5,5	0,34	0,31	A	192	PL.E	192	28	5	0,31	0,27	A
61	PL.E	61	31	5,5	0,41	0,36	A	193	PL.E	193	40	5,5	0,69	0,59	A
62	PL.E	62	29	2,75	0,18	0,17	A	194	PL.E	194	35	2,75	0,26	0,22	A
63	PL.E	63	34	5,5	0,5	0,44	A	195	PL.E	195	56	5,5	1,35	1,21	A
64	PL.E	64	29	2,75	0,18	0,17	A	196	PL.E	196	50	5,5	1,08	0,95	A
65	PL.E	65	34	5,5	0,5	0,44	A	197	PL.E	197	36	2,75	0,28	0,24	A
66	PL.E	66	28	5,5	0,34	0,31	A	198	PL.E	198	35	2,75	0,26	0,22	A
67	PL.E	67	34	5,5	0,5	0,44	A	199	PL.E	199	61	5,5	1,61	1,45	A
68	PL.E	68	29	5,5	0,36	0,34	A	200	PL.E	200	54	5	1,14	1,02	A
69	PL.E	69	29	2,75	0,18	0,17	A	201	PL.E	201	61	2,5	0,73	0,66	A
70	PL.E	70	33	5	0,43	0,35	A	202	PL.E	202	41	5	0,66	0,57	A
71	PL.E	71	30	2,75	0,19	0,17	A	203	PL.E	203	41	2,75	0,36	0,31	A
72	PL.E	72	32	5,5	0,44	0,39	A	204	PL.E	204	38	2,75	0,31	0,26	A
73	PL.E	73	28	5,5	0,34	0,31	A	205	PL.E	205	46	5,5	0,91	0,8	A
74	PL.E	74	30	5,5	0,39	0,34	A	206	PL.E	206	38	5,5	0,62	0,53	A
75	PL.E	75	37	5,5	0,59	0,5	A	207	PL.E	207	28	2,75	0,17	0,15	A
76	PL.E	76	34	5,5	0,5	0,44	A	208	PL.E	208	36	5,5	0,56	0,5	A
77	PL.E	77	28	5,5	0,34	0,31	A	209	PL.E	209	39	5,5	0,66	0,56	A
78	PL.E	78	33	2,75	0,24	0,21	A	210	PL.E	210	35	2,75	0,26	0,24	A
79	PL.E	79	29	5,5	0,36	0,34	A	211	PL.E	211	44	2,75	0,42	0,36	A
80	PL.E	80	33	5	0,43	0,38	A	212	PL.E	212	34	5,5	0,5	0,44	A
81	PL.E	81	27	2,5	0,14	0,13	A	213	PL.E	213	51	2,75	0,56	0,5	A
82	PL.E	82	47	2,75	0,48	0,42	A	214	PL.E	214	31	5	0,38	0,35	A
83	PL.E	83	31	5,5	0,41	0,36	A	215	PL.E	215	29	2,5	0,17	0,15	A
84	PL.E	84	28	2,75	0,17	0,16	A	216	PL.E	216	36	2,5	0,25	0,24	A
85	PL.E	85	30	5,5	0,39	0,34	A	217	PL.E	217	30	5,5	0,39	0,36	A
86	PL.E	86	27	2,75	0,16	0,15	A	218	PL.E	218	49	5,5	1,04	0,91	A
87	PL.E	87	44	2,75	0,42	0,36	A	219	PL.E	219	40	5,5	0,69	0,59	A
88	PL.E	88	33	5,5	0,47	0,41	A	220	PL.E	220	37	5	0,54	0,51	A
89	PL.E	89	41	5	0,66	0,57	A	221	PL.E	221	38	5,5	0,62	0,53	A
90	PL.E	90	36	2,75	0,28	0,24	A	222	PL.E	222	34	5	0,45	0,4	A
91	PL.E	91	29	5,5	0,36	0,34	A	223	PL.E	223	48	5,5	0,99	0,87	A
92	PL.E	92	43	5,5	0,8	0,69	A	224	PL.E	224	42	5,5	0,76	0,66	A
93	PL.E	93	34	5,5	0,5	0,44	A	225	PL.E	225	46	5,5	0,91	0,8	A
94	PL.E	94	36	5,5	0,56	0,47	A	226	PL.E	226	39	5	0,6	0,54	A
95	PL.E	95	30	5,5	0,39	0,36	A	227	PL.E	227	36	2,75	0,28	0,25	A
96	PL.E	96	26	2,5	0,13	0,12	A	228	PL.E	228	41	5,5	0,73	0,62	A
97	PL.E	97	27	5,5	0,31	0,29	A	229	PL.E	229	38	5,5	0,62	0,56	A
98	PL.E	98	28	2,5	0,15	0,14	A	230	PL.E	230	39	5,5	0,66	0,59	A
99	PL.E	99	47	2,75	0,48	0,42	A	231	PL.E	231	36	5,5	0,56	0,5	A
100	PL.E	100	33	5	0,43	0,4	A	232	PL.E	232	31	5,5	0,41	0,39	A
101	PL.E	101	27	5	0,29	0,27	A	233	PL.E	233	29	5,5	0,36	0,34	A
102	PL.E	102	32	5,5	0,44	0,39	A	234	PL.E	234	36	5,5	0,56	0,5	A
103	PL.E	103	51	5,5	1,12	0,99	A	235	PL.E	235	31	5,5	0,41	0,36	A
104	PL.E	104	45	5,5	0,87	0,76	A	236	PL.E	236	43	5,5	0,8	0,69	A
105	PL.E	105	38	5,5	0,62	0,53	A	237	PL.E	237	63	5,5	1,71	1,55	A
106	PL.E	106	30	5,5	0,39	0,34	A	238	PL.E	238	57	2,75	0,7	0,63	A
107	PL.E	107	29	5,5	0,36	0,31	A	239	PL.E	239	36	5	0,51	0,45	A
108	PL.E	108	29	5,5	0,36	0,31	A	240	PL.E	240	34	5	0,45	0,4	A
109	PL.E	109	28	5,5	0,34	0,31	A	241	PL.E	241	41	5,5	0,73	0,62	A
110	PL.E	110	26	2,75	0,15	0,13	A	242	PL.E	242	35	5,5	0,53	0,47	A

DS Calarasi, Ocolul Silvic Lehliu

Ocolul Silvic Lehliu

Nr.Lot=CL-26-LE-6, Sort=GATER A, Sp=PLOP EURAMERICAN, Diam = 26..80 cm, D.mediu = 36,8 cm, V.brut = 130,23 mc, V.net = 115,48 mc, data lot =24.02.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:17 (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
111	PL.E	111	29	2,75	0,18	0,17	A	243	PL.E	243	66	5,5	1,88	1,71	A
112	PL.E	112	27	5,5	0,31	0,29	A	244	PL.E	244	36	5	0,51	0,43	A
113	PL.E	113	26	2,75	0,15	0,13	A	245	PL.E	245	32	2,75	0,22	0,18	A
114	PL.E	114	26	2,75	0,15	0,13	A	246	PL.E	246	64	5,5	1,77	1,61	A
115	PL.E	115	39	5,5	0,66	0,59	A	247	PL.E	247	50	5	0,98	0,87	A
116	PL.E	116	35	2,75	0,26	0,24	A	248	PL.E	248	47	2,5	0,43	0,4	A
117	PL.E	117	33	2,75	0,24	0,21	A	249	PL.E	249	38	5	0,57	0,48	A
118	PL.E	118	26	2,75	0,15	0,13	A	250	PL.E	250	66	5,5	1,88	1,71	A
119	PL.E	119	32	2,75	0,22	0,19	A	251	PL.E	251	56	5,5	1,35	1,21	A
120	PL.E	120	28	5,5	0,34	0,31	A	252	PL.E	252	40	2,5	0,31	0,27	A
121	PL.E	121	26	2,75	0,15	0,13	A	253	PL.E	253	49	5,5	1,04	0,91	A
122	PL.E	122	31	5,5	0,41	0,36	A	254	PL.E	254	44	5,5	0,84	0,73	A
123	PL.E	123	28	2,75	0,17	0,16	A	255	PL.E	255	39	2,75	0,33	0,28	A
124	PL.E	124	26	2,75	0,15	0,13	A	256	PL.E	256	80	2,5	1,26	1,16	A
125	PL.E	125	37	5,5	0,59	0,53	A	257	PL.E	257	50	2,75	0,54	0,48	A
126	PL.E	126	31	5,5	0,41	0,36	A	258	PL.E	258	38	2,75	0,31	0,26	A
127	PL.E	127	28	5	0,31	0,29	A	259	PL.E	259	38	5	0,57	0,48	A
128	PL.E	128	26	2,5	0,13	0,12	A	260	PL.E	260	31	5,5	0,41	0,39	A
129	PL.E	129	29	2,75	0,18	0,16	A	261	PL.E	261	38	5,5	0,62	0,53	A
130	PL.E	130	27	5,5	0,31	0,29	A	262	PL.E	262	34	5,5	0,5	0,41	A
131	PL.E	131	31	5	0,38	0,33	A	263	PL.E	263	30	2,75	0,19	0,17	A
132	PL.E	132	27	2,5	0,14	0,13	A								