

DS Valcea, Ocolul Silvic Calimanesti															
<p style="text-align: center;">Ocolul Silvic Calimanesti Nr.Lot=VL-22-CL-131, Sort=LEMN C.R., Sp=MOLID, Diam = 12..18 cm, D.mediu = 14,8 cm, V.brut = 8,41 mc, V.net = 7,14 mc, data lot = 18.09.2022, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:893</p>															
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
64	MO	1	12	4	0,05	0,04	CR	128	MO	65	14	4	0,06	0,05	CR
65	MO	2	12	4	0,05	0,04	CR	129	MO	66	16	3,5	0,07	0,06	CR
66	MO	3	12	4	0,05	0,04	CR	130	MO	67	16	3,5	0,07	0,06	CR
67	MO	4	12	4	0,05	0,04	CR	131	MO	68	16	3,5	0,07	0,06	CR
68	MO	5	12	4	0,05	0,04	CR	132	MO	69	16	3,5	0,07	0,06	CR
69	MO	6	12	4	0,05	0,04	CR	133	MO	70	16	3,5	0,07	0,06	CR
70	MO	7	12	4	0,05	0,04	CR	134	MO	71	16	3,5	0,07	0,06	CR
71	MO	8	12	4	0,05	0,04	CR	135	MO	72	16	3,5	0,07	0,06	CR
72	MO	9	12	4	0,05	0,04	CR	136	MO	73	16	3,5	0,07	0,06	CR
73	MO	10	12	4	0,05	0,04	CR	137	MO	74	16	3,5	0,07	0,06	CR
74	MO	11	12	4	0,05	0,04	CR	138	MO	75	16	3,5	0,07	0,06	CR
75	MO	12	12	4	0,05	0,04	CR	139	MO	76	16	3,5	0,07	0,06	CR
76	MO	13	12	4	0,05	0,04	CR	140	MO	77	16	3,5	0,07	0,06	CR
77	MO	14	12	4	0,05	0,04	CR	141	MO	78	16	3,5	0,07	0,06	CR
78	MO	15	12	4	0,05	0,04	CR	142	MO	79	16	3,5	0,07	0,06	CR
79	MO	16	12	4	0,05	0,04	CR	143	MO	80	16	3,5	0,07	0,06	CR
80	MO	17	12	4	0,05	0,04	CR	144	MO	81	16	3,5	0,07	0,06	CR
81	MO	18	12	4	0,05	0,04	CR	145	MO	82	16	3,5	0,07	0,06	CR
82	MO	19	12	4	0,05	0,04	CR	146	MO	83	16	3,5	0,07	0,06	CR
83	MO	20	12	4	0,05	0,04	CR	147	MO	84	16	3,5	0,07	0,06	CR
84	MO	21	12	4	0,05	0,04	CR	148	MO	85	16	3,5	0,07	0,06	CR
85	MO	22	12	4	0,05	0,04	CR	149	MO	86	16	3,5	0,07	0,06	CR
86	MO	23	12	4	0,05	0,04	CR	150	MO	87	16	3,5	0,07	0,06	CR
87	MO	24	12	4	0,05	0,04	CR	151	MO	88	16	3,5	0,07	0,06	CR
88	MO	25	12	4	0,05	0,04	CR	152	MO	89	16	3,5	0,07	0,06	CR
89	MO	26	12	4	0,05	0,04	CR	153	MO	90	16	3,5	0,07	0,06	CR
90	MO	27	12	4	0,05	0,04	CR	154	MO	91	16	3,5	0,07	0,06	CR
91	MO	28	12	4	0,05	0,04	CR	155	MO	92	16	3,5	0,07	0,06	CR
92	MO	29	12	4	0,05	0,04	CR	156	MO	93	16	3,5	0,07	0,06	CR
93	MO	30	12	4	0,05	0,04	CR	157	MO	94	16	3,5	0,07	0,06	CR
94	MO	31	12	4	0,05	0,04	CR	158	MO	95	16	3,5	0,07	0,06	CR
95	MO	32	12	4	0,05	0,04	CR	159	MO	96	16	3,5	0,07	0,06	CR
96	MO	33	12	4	0,05	0,04	CR	160	MO	97	16	3,5	0,07	0,06	CR
97	MO	34	12	4	0,05	0,04	CR	161	MO	98	16	3,5	0,07	0,06	CR
98	MO	35	12	4	0,05	0,04	CR	162	MO	99	16	3,5	0,07	0,06	CR
99	MO	36	14	4	0,06	0,05	CR	163	MO	100	16	3,5	0,07	0,06	CR
100	MO	37	14	4	0,06	0,05	CR	164	MO	101	16	3,5	0,07	0,06	CR
101	MO	38	14	4	0,06	0,05	CR	165	MO	102	18	3,5	0,09	0,08	CR
102	MO	39	14	4	0,06	0,05	CR	166	MO	103	18	3,5	0,09	0,08	CR
103	MO	40	14	4	0,06	0,05	CR	167	MO	104	18	3,5	0,09	0,08	CR
104	MO	41	14	4	0,06	0,05	CR	168	MO	105	18	3,5	0,09	0,08	CR
105	MO	42	14	4	0,06	0,05	CR	169	MO	106	18	3,5	0,09	0,08	CR
106	MO	43	14	4	0,06	0,05	CR	170	MO	107	18	3,5	0,09	0,08	CR
107	MO	44	14	4	0,06	0,05	CR	171	MO	108	18	3,5	0,09	0,08	CR
108	MO	45	14	4	0,06	0,05	CR	172	MO	109	18	3,5	0,09	0,08	CR
109	MO	46	14	4	0,06	0,05	CR	173	MO	110	18	3,5	0,09	0,08	CR
110	MO	47	14	4	0,06	0,05	CR	174	MO	111	18	3,5	0,09	0,08	CR
111	MO	48	14	4	0,06	0,05	CR	175	MO	112	18	3,5	0,09	0,08	CR
112	MO	49	14	4	0,06	0,05	CR	176	MO	113	18	3,5	0,09	0,08	CR
113	MO	50	14	4	0,06	0,05	CR	177	MO	114	18	3,5	0,09	0,08	CR
114	MO	51	14	4	0,06	0,05	CR	178	MO	115	18	3,5	0,09	0,08	CR
115	MO	52	14	4	0,06	0,05	CR	179	MO	116	18	3,5	0,09	0,08	CR
116	MO	53	14	4	0,06	0,05	CR	180	MO	117	18	3,5	0,09	0,08	CR
117	MO	54	14	4	0,06	0,05	CR	181	MO	118	18	3,5	0,09	0,08	CR
118	MO	55	14	4	0,06	0,05	CR	182	MO	119	18	3,5	0,09	0,08	CR

DS Valcea, Ocolul Silvic Calimanesti

Ocolul Silvic Calimanesti
Nr.Lot=VL-22-CL-131, Sort=LEMN C.R., Sp=MOLID, Diam = 12..18 cm, D.mediu = 14,8 cm, V.brut = 8,41 mc, V.net = 7,14 mc, data lot
=18.09.2022, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:893

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
119	MO	56	14	4	0,06	0,05	CR	183	MO	120	18	3,5	0,09	0,08	CR
120	MO	57	14	4	0,06	0,05	CR	184	MO	121	18	3,5	0,09	0,08	CR
121	MO	58	14	4	0,06	0,05	CR	185	MO	122	18	3,5	0,09	0,08	CR
122	MO	59	14	4	0,06	0,05	CR	186	MO	123	18	3,5	0,09	0,08	CR
123	MO	60	14	4	0,06	0,05	CR	187	MO	124	18	3,5	0,09	0,08	CR
124	MO	61	14	4	0,06	0,05	CR	188	MO	125	18	3,5	0,09	0,08	CR
125	MO	62	14	4	0,06	0,05	CR	189	MO	126	18	3,5	0,09	0,08	CR
126	MO	63	14	4	0,06	0,05	CR	190	MO	127	18	3,5	0,09	0,08	CR
127	MO	64	14	4	0,06	0,05	CR								