

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-25-RS-1607, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 23..40 cm, D.mediu = 27,1 cm, V.brut = 84 mc, V.net = 84 mc, data lot =24.10.2025, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1105 (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	MO	1	24	4	0,18	0,18	B	180	MO	180	23	4	0,17	0,17	B
2	MO	2	26	4	0,21	0,21	B	181	MO	181	24	4	0,18	0,18	B
3	MO	3	25	4	0,2	0,2	B	182	MO	182	23	4	0,17	0,17	B
4	MO	4	28	4	0,25	0,25	B	183	MO	183	24	4	0,18	0,18	B
5	MO	5	23	4	0,17	0,17	B	184	MO	184	29	4	0,26	0,26	B
6	MO	6	23	4	0,17	0,17	B	185	MO	185	29	4	0,26	0,26	B
7	MO	7	24	4	0,18	0,18	B	186	MO	186	31	4	0,3	0,3	B
8	MO	8	28	4	0,25	0,25	B	187	MO	187	30	4	0,28	0,28	B
9	MO	9	29	4	0,26	0,26	B	188	MO	188	30	4	0,28	0,28	B
10	MO	10	31	4	0,3	0,3	B	189	MO	189	32	4	0,32	0,32	B
11	MO	11	36	4	0,41	0,41	B	190	MO	190	29	4	0,26	0,26	B
12	MO	12	24	4	0,18	0,18	B	191	MO	191	27	4	0,23	0,23	B
13	MO	13	25	4	0,2	0,2	B	192	MO	192	26	4	0,21	0,21	B
14	MO	14	25	4	0,2	0,2	B	193	MO	193	26	4	0,21	0,21	B
15	MO	15	28	4	0,25	0,25	B	194	MO	194	27	4	0,23	0,23	B
16	MO	16	29	4	0,26	0,26	B	195	MO	195	26	4	0,21	0,21	B
17	MO	17	31	4	0,3	0,3	B	196	MO	196	26	4	0,21	0,21	B
18	MO	18	31	4	0,3	0,3	B	197	MO	197	25	4	0,2	0,2	B
19	MO	19	31	4	0,3	0,3	B	198	MO	198	25	4	0,2	0,2	B
20	MO	20	32	4	0,32	0,32	B	199	MO	199	25	4	0,2	0,2	B
21	MO	21	27	4	0,23	0,23	B	200	MO	200	24	4	0,18	0,18	B
22	MO	22	27	4	0,23	0,23	B	201	MO	201	23	4	0,17	0,17	B
23	MO	23	26	4	0,21	0,21	B	202	MO	202	23	4	0,17	0,17	B
24	MO	24	24	4	0,18	0,18	B	203	MO	203	25	4	0,2	0,2	B
25	MO	25	24	4	0,18	0,18	B	204	MO	204	25	4	0,2	0,2	B
26	MO	26	24	4	0,18	0,18	B	205	MO	205	26	4	0,21	0,21	B
27	MO	27	28	4	0,25	0,25	B	206	MO	206	31	4	0,3	0,3	B
28	MO	28	32	4	0,32	0,32	B	207	MO	207	33	4	0,34	0,34	B
29	MO	29	34	4	0,36	0,36	B	208	MO	208	33	4	0,34	0,34	B
30	MO	30	36	4	0,41	0,41	B	209	MO	209	38	4	0,45	0,45	B
31	MO	31	38	4	0,45	0,45	B	210	MO	210	37	4	0,43	0,43	B
32	MO	32	24	4	0,18	0,18	B	211	MO	211	29	4	0,26	0,26	B
33	MO	33	26	4	0,21	0,21	B	212	MO	212	27	4	0,23	0,23	B
34	MO	34	31	4	0,3	0,3	B	213	MO	213	25	4	0,2	0,2	B
35	MO	35	29	4	0,26	0,26	B	214	MO	214	25	4	0,2	0,2	B
36	MO	36	29	4	0,26	0,26	B	215	MO	215	25	4	0,2	0,2	B
37	MO	37	31	4	0,3	0,3	B	216	MO	216	26	4	0,21	0,21	B
38	MO	38	30	4	0,28	0,28	B	217	MO	217	24	4	0,18	0,18	B
39	MO	39	29	4	0,26	0,26	B	218	MO	218	23	4	0,17	0,17	B
40	MO	40	29	4	0,26	0,26	B	219	MO	219	24	4	0,18	0,18	B
41	MO	41	31	4	0,3	0,3	B	220	MO	220	30	4	0,28	0,28	B
42	MO	42	30	4	0,28	0,28	B	221	MO	221	30	4	0,28	0,28	B
43	MO	43	30	4	0,28	0,28	B	222	MO	222	27	4	0,23	0,23	B
44	MO	44	28	4	0,25	0,25	B	223	MO	223	26	4	0,21	0,21	B
45	MO	45	24	4	0,18	0,18	B	224	MO	224	26	4	0,21	0,21	B
46	MO	46	23	4	0,17	0,17	B	225	MO	225	24	4	0,18	0,18	B
47	MO	47	23	4	0,17	0,17	B	226	MO	226	26	4	0,21	0,21	B
48	MO	48	24	4	0,18	0,18	B	227	MO	227	26	4	0,21	0,21	B
49	MO	49	25	4	0,2	0,2	B	228	MO	228	25	4	0,2	0,2	B
50	MO	50	26	4	0,21	0,21	B	229	MO	229	26	4	0,21	0,21	B
51	MO	51	29	4	0,26	0,26	B	230	MO	230	26	4	0,21	0,21	B
52	MO	52	26	4	0,21	0,21	B	231	MO	231	28	4	0,25	0,25	B
53	MO	53	40	4	0,5	0,5	B	232	MO	232	29	4	0,26	0,26	B
54	MO	54	36	4	0,41	0,41	B	233	MO	233	30	4	0,28	0,28	B
55	MO	55	29	4	0,26	0,26	B	234	MO	234	29	4	0,26	0,26	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-25-RS-1607, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 23..40 cm, D.mediu = 27,1 cm, V.brut = 84 mc, V.net = 84 mc, data lot =24.10.2025, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1105 (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	MO	56	28	4	0,25	0,25	B	235	MO	235	27	4	0,23	0,23	B
57	MO	57	26	4	0,21	0,21	B	236	MO	236	26	4	0,21	0,21	B
58	MO	58	26	4	0,21	0,21	B	237	MO	237	24	4	0,18	0,18	B
59	MO	59	26	4	0,21	0,21	B	238	MO	238	24	4	0,18	0,18	B
60	MO	60	24	4	0,18	0,18	B	239	MO	239	24	4	0,18	0,18	B
61	MO	61	23	4	0,17	0,17	B	240	MO	240	23	4	0,17	0,17	B
62	MO	62	23	4	0,17	0,17	B	241	MO	241	23	4	0,17	0,17	B
63	MO	63	24	4	0,18	0,18	B	242	MO	242	23	4	0,17	0,17	B
64	MO	64	23	4	0,17	0,17	B	243	MO	243	29	4	0,26	0,26	B
65	MO	65	25	4	0,2	0,2	B	244	MO	244	29	4	0,26	0,26	B
66	MO	66	25	4	0,2	0,2	B	245	MO	245	28	4	0,25	0,25	B
67	MO	67	26	4	0,21	0,21	B	246	MO	246	33	4	0,34	0,34	B
68	MO	68	26	4	0,21	0,21	B	247	MO	247	30	4	0,28	0,28	B
69	MO	69	24	4	0,18	0,18	B	248	MO	248	31	4	0,3	0,3	B
70	MO	70	23	4	0,17	0,17	B	249	MO	249	29	4	0,26	0,26	B
71	MO	71	24	4	0,18	0,18	B	250	MO	250	27	4	0,23	0,23	B
72	MO	72	26	4	0,21	0,21	B	251	MO	251	31	4	0,3	0,3	B
73	MO	73	26	4	0,21	0,21	B	252	MO	252	30	4	0,28	0,28	B
74	MO	74	24	4	0,18	0,18	B	253	MO	253	32	4	0,32	0,32	B
75	MO	75	26	4	0,21	0,21	B	254	MO	254	27	4	0,23	0,23	B
76	MO	76	26	4	0,21	0,21	B	255	MO	255	25	4	0,2	0,2	B
77	MO	77	29	4	0,26	0,26	B	256	MO	256	25	4	0,2	0,2	B
78	MO	78	29	4	0,26	0,26	B	257	MO	257	24	4	0,18	0,18	B
79	MO	79	28	4	0,25	0,25	B	258	MO	258	24	4	0,18	0,18	B
80	MO	80	28	4	0,25	0,25	B	259	MO	259	23	4	0,17	0,17	B
81	MO	81	32	4	0,32	0,32	B	260	MO	260	23	4	0,17	0,17	B
82	MO	82	32	4	0,32	0,32	B	261	MO	261	29	4	0,26	0,26	B
83	MO	83	31	4	0,3	0,3	B	262	MO	262	29	4	0,26	0,26	B
84	MO	84	24	4	0,18	0,18	B	263	MO	263	27	4	0,23	0,23	B
85	MO	85	24	4	0,18	0,18	B	264	MO	264	25	4	0,2	0,2	B
86	MO	86	26	4	0,21	0,21	B	265	MO	265	26	4	0,21	0,21	B
87	MO	87	24	4	0,18	0,18	B	266	MO	266	26	4	0,21	0,21	B
88	MO	88	23	4	0,17	0,17	B	267	MO	267	24	4	0,18	0,18	B
89	MO	89	29	4	0,26	0,26	B	268	MO	268	25	4	0,2	0,2	B
90	MO	90	29	4	0,26	0,26	B	269	MO	269	25	4	0,2	0,2	B
91	MO	91	30	4	0,28	0,28	B	270	MO	270	29	4	0,26	0,26	B
92	MO	92	32	4	0,32	0,32	B	271	MO	271	33	4	0,34	0,34	B
93	MO	93	32	4	0,32	0,32	B	272	MO	272	34	4	0,36	0,36	B
94	MO	94	34	4	0,36	0,36	B	273	MO	273	34	4	0,36	0,36	B
95	MO	95	31	4	0,3	0,3	B	274	MO	274	37	4	0,43	0,43	B
96	MO	96	31	4	0,3	0,3	B	275	MO	275	30	4	0,28	0,28	B
97	MO	97	24	4	0,18	0,18	B	276	MO	276	23	4	0,17	0,17	B
98	MO	98	23	4	0,17	0,17	B	277	MO	277	24	4	0,18	0,18	B
99	MO	99	23	4	0,17	0,17	B	278	MO	278	27	4	0,23	0,23	B
100	MO	100	23	4	0,17	0,17	B	279	MO	279	27	4	0,23	0,23	B
101	MO	101	24	4	0,18	0,18	B	280	MO	280	28	4	0,25	0,25	B
102	MO	102	27	4	0,23	0,23	B	281	MO	281	31	4	0,3	0,3	B
103	MO	103	27	4	0,23	0,23	B	282	MO	282	31	4	0,3	0,3	B
104	MO	104	29	4	0,26	0,26	B	283	MO	283	30	4	0,28	0,28	B
105	MO	105	29	4	0,26	0,26	B	284	MO	284	33	4	0,34	0,34	B
106	MO	106	26	4	0,21	0,21	B	285	MO	285	31	4	0,3	0,3	B
107	MO	107	26	4	0,21	0,21	B	286	MO	286	29	4	0,26	0,26	B
108	MO	108	29	4	0,26	0,26	B	287	MO	287	27	4	0,23	0,23	B
109	MO	109	31	4	0,3	0,3	B	288	MO	288	27	4	0,23	0,23	B
110	MO	110	31	4	0,3	0,3	B	289	MO	289	26	4	0,21	0,21	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-25-RS-1607, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 23..40 cm, D.mediu = 27,1 cm, V.brut = 84 mc, V.net = 84 mc, data lot =24.10.2025, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1105 (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	MO	111	30	4	0,28	0,28	B	290	MO	290	26	4	0,21	0,21	B
112	MO	112	32	4	0,32	0,32	B	291	MO	291	24	4	0,18	0,18	B
113	MO	113	34	4	0,36	0,36	B	292	MO	292	25	4	0,2	0,2	B
114	MO	114	24	4	0,18	0,18	B	293	MO	293	25	4	0,2	0,2	B
115	MO	115	23	4	0,17	0,17	B	294	MO	294	26	4	0,21	0,21	B
116	MO	116	23	4	0,17	0,17	B	295	MO	295	24	4	0,18	0,18	B
117	MO	117	23	4	0,17	0,17	B	296	MO	296	24	4	0,18	0,18	B
118	MO	118	24	4	0,18	0,18	B	297	MO	297	25	4	0,2	0,2	B
119	MO	119	24	4	0,18	0,18	B	298	MO	298	23	4	0,17	0,17	B
120	MO	120	24	4	0,18	0,18	B	299	MO	299	23	4	0,17	0,17	B
121	MO	121	28	4	0,25	0,25	B	300	MO	300	23	4	0,17	0,17	B
122	MO	122	29	4	0,26	0,26	B	301	MO	301	25	4	0,2	0,2	B
123	MO	123	29	4	0,26	0,26	B	302	MO	302	26	4	0,21	0,21	B
124	MO	124	30	4	0,28	0,28	B	303	MO	303	31	4	0,3	0,3	B
125	MO	125	30	4	0,28	0,28	B	304	MO	304	30	4	0,28	0,28	B
126	MO	126	26	4	0,21	0,21	B	305	MO	305	28	4	0,25	0,25	B
127	MO	127	24	4	0,18	0,18	B	306	MO	306	25	4	0,2	0,2	B
128	MO	128	24	4	0,18	0,18	B	307	MO	307	27	4	0,23	0,23	B
129	MO	129	26	4	0,21	0,21	B	308	MO	308	23	4	0,17	0,17	B
130	MO	130	25	4	0,2	0,2	B	309	MO	309	23	4	0,17	0,17	B
131	MO	131	25	4	0,2	0,2	B	310	MO	310	24	4	0,18	0,18	B
132	MO	132	23	4	0,17	0,17	B	311	MO	311	24	4	0,18	0,18	B
133	MO	133	24	4	0,18	0,18	B	312	MO	312	24	4	0,18	0,18	B
134	MO	134	31	4	0,3	0,3	B	313	MO	313	25	4	0,2	0,2	B
135	MO	135	32	4	0,32	0,32	B	314	MO	314	27	4	0,23	0,23	B
136	MO	136	32	4	0,32	0,32	B	315	MO	315	31	4	0,3	0,3	B
137	MO	137	33	4	0,34	0,34	B	316	MO	316	29	4	0,26	0,26	B
138	MO	138	34	4	0,36	0,36	B	317	MO	317	25	4	0,2	0,2	B
139	MO	139	30	4	0,28	0,28	B	318	MO	318	24	4	0,18	0,18	B
140	MO	140	30	4	0,28	0,28	B	319	MO	319	26	4	0,21	0,21	B
141	MO	141	29	4	0,26	0,26	B	320	MO	320	31	4	0,3	0,3	B
142	MO	142	27	4	0,23	0,23	B	321	MO	321	36	4	0,41	0,41	B
143	MO	143	27	4	0,23	0,23	B	322	MO	322	30	4	0,28	0,28	B
144	MO	144	26	4	0,21	0,21	B	323	MO	323	23	4	0,17	0,17	B
145	MO	145	26	4	0,21	0,21	B	324	MO	324	23	4	0,17	0,17	B
146	MO	146	24	4	0,18	0,18	B	325	MO	325	24	4	0,18	0,18	B
147	MO	147	24	4	0,18	0,18	B	326	MO	326	25	4	0,2	0,2	B
148	MO	148	26	4	0,21	0,21	B	327	MO	327	31	4	0,3	0,3	B
149	MO	149	26	4	0,21	0,21	B	328	MO	328	30	4	0,28	0,28	B
150	MO	150	27	4	0,23	0,23	B	329	MO	329	35	4	0,38	0,38	B
151	MO	151	24	4	0,18	0,18	B	330	MO	330	23	4	0,17	0,17	B
152	MO	152	23	4	0,17	0,17	B	331	MO	331	24	4	0,18	0,18	B
153	MO	153	27	4	0,23	0,23	B	332	MO	332	23	4	0,17	0,17	B
154	MO	154	26	4	0,21	0,21	B	333	MO	333	24	4	0,18	0,18	B
155	MO	155	28	4	0,25	0,25	B	334	MO	334	26	4	0,21	0,21	B
156	MO	156	28	4	0,25	0,25	B	335	MO	335	25	4	0,2	0,2	B
157	MO	157	26	4	0,21	0,21	B	336	MO	336	25	4	0,2	0,2	B
158	MO	158	26	4	0,21	0,21	B	337	MO	337	24	4	0,18	0,18	B
159	MO	159	23	4	0,17	0,17	B	338	MO	338	23	4	0,17	0,17	B
160	MO	160	23	4	0,17	0,17	B	339	MO	339	33	4	0,34	0,34	B
161	MO	161	24	4	0,18	0,18	B	340	MO	340	31	4	0,3	0,3	B
162	MO	162	29	4	0,26	0,26	B	341	MO	341	27	4	0,23	0,23	B
163	MO	163	27	4	0,23	0,23	B	342	MO	342	23	4	0,17	0,17	B
164	MO	164	26	4	0,21	0,21	B	343	MO	343	25	4	0,2	0,2	B
165	MO	165	26	4	0,21	0,21	B	344	MO	344	24	4	0,18	0,18	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca

Ocolul Silvic Rasca

Nr.Lot=SV-25-RS-1607, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 23..40 cm, D.mediu = 27,1 cm, V.brut = 84 mc, V.net = 84 mc, data lot =24.10.2025, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1105 (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
166	MO	166	25	4	0,2	0,2	B	345	MO	345	26	4	0,21	0,21	B
167	MO	167	25	4	0,2	0,2	B	346	MO	346	29	4	0,26	0,26	B
168	MO	168	34	4	0,36	0,36	B	347	MO	347	27	4	0,23	0,23	B
169	MO	169	35	4	0,38	0,38	B	348	MO	348	25	4	0,2	0,2	B
170	MO	170	33	4	0,34	0,34	B	349	MO	349	23	4	0,17	0,17	B
171	MO	171	32	4	0,32	0,32	B	350	MO	350	26	4	0,21	0,21	B
172	MO	172	26	4	0,21	0,21	B	351	MO	351	33	4	0,34	0,34	B
173	MO	173	26	4	0,21	0,21	B	352	MO	352	31	4	0,3	0,3	B
174	MO	174	25	4	0,2	0,2	B	353	MO	353	30	4	0,28	0,28	B
175	MO	175	25	4	0,2	0,2	B	354	MO	354	24	4	0,18	0,18	B
176	MO	176	26	4	0,21	0,21	B	355	MO	355	24	4	0,18	0,18	B
177	MO	177	25	4	0,2	0,2	B	356	MO	356	23	4	0,17	0,17	B
178	MO	178	24	4	0,18	0,18	B	357	MO	357	30	4	0,28	0,28	B
179	MO	179	23	4	0,17	0,17	B	358	MO	358	30	4	0,28	0,28	B