

DS Suceava, Ocolul Silvic Frasin															
Ocolul Silvic Frasin Nr.Lot=SV-25-FR-181, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 19..55 cm, D.mediu = 26,3 cm, V.brut = 100 mc, V.net = 92,18 mc, data lot =20.10.2025, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I (Vol brut[mc]:BR=10,01; MO=89,99) , NrApv:578 (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
2	MO	514292	40	8	1	0,91	B	132	MO	514422	25	4	0,2	0,18	B
3	MO	514293	32	8	0,64	0,6	B	133	MO	514423	24	4	0,18	0,17	B
4	MO	514294	24	8	0,36	0,33	B	134	MO	514424	21	4	0,14	0,13	B
5	MO	514295	20	12	0,38	0,34	B	135	MO	514425	29	4	0,26	0,25	B
6	MO	514296	20	12	0,38	0,34	B	136	MO	514426	20	4	0,13	0,11	B
7	MO	514297	24	8	0,36	0,33	B	137	MO	514427	21	4	0,14	0,13	B
8	MO	514298	28	8	0,49	0,46	B	138	MO	514428	23	4	0,17	0,15	B
9	MO	514299	23	8	0,33	0,3	B	139	MO	514429	22	4	0,15	0,14	B
10	MO	514300	27	4	0,23	0,21	B	140	MO	514430	20	4	0,13	0,11	B
11	MO	514301	31	4	0,3	0,28	B	141	MO	514431	23	4	0,17	0,15	B
12	MO	514302	24	12	0,54	0,5	B	142	MO	514432	29	4	0,26	0,25	B
13	MO	514303	22	11	0,42	0,38	B	143	MO	514433	20	4	0,13	0,11	B
14	MO	514304	31	8	0,6	0,57	B	144	MO	514434	20	4	0,13	0,11	B
15	MO	514305	24	8	0,36	0,33	B	145	MO	514435	24	4	0,18	0,17	B
16	MO	514306	20	8	0,25	0,23	B	146	MO	514436	32	4	0,32	0,3	B
17	MO	514307	22	8	0,3	0,28	B	147	MO	514437	30	4	0,28	0,26	B
18	MO	514308	20	7	0,22	0,2	B	148	MO	514438	21	4	0,14	0,13	B
19	MO	514309	20	8	0,25	0,23	B	149	MO	514439	22	4	0,15	0,14	B
20	MO	514310	19	8	0,23	0,2	B	150	MO	514440	22	4	0,15	0,14	B
21	MO	514311	20	8	0,25	0,23	B	151	MO	514441	28	4	0,25	0,23	B
22	MO	514312	22	8	0,3	0,28	B	152	MO	514442	26	4	0,21	0,2	B
23	MO	514313	30	8	0,57	0,53	B	153	MO	514443	26	4	0,21	0,2	B
24	MO	514314	28	8	0,49	0,46	B	154	MO	514444	23	4	0,17	0,15	B
25	MO	514315	25	8	0,39	0,36	B	155	MO	514445	21	4	0,14	0,13	B
26	MO	514316	25	8	0,39	0,36	B	156	MO	514446	28	4	0,25	0,23	B
27	MO	514317	22	8	0,3	0,28	B	157	MO	514447	21	4	0,14	0,13	B
28	MO	514318	32	8	0,64	0,6	B	158	MO	514448	20	4	0,13	0,11	B
29	MO	514319	27	8	0,46	0,42	B	159	MO	514449	26	4	0,21	0,2	B
30	MO	514320	20	4	0,13	0,11	B	160	MO	514450	20	4	0,13	0,11	B
31	MO	514321	23	8	0,33	0,3	B	161	MO	514451	28	4	0,25	0,23	B
32	MO	514322	21	4	0,14	0,13	B	162	MO	514452	20	4	0,13	0,11	B
33	MO	514323	26	8	0,42	0,39	B	163	MO	514453	24	4	0,18	0,17	B
34	MO	514324	31	8	0,6	0,57	B	164	MO	514454	26	4	0,21	0,2	B
35	MO	514325	26	8	0,42	0,39	B	165	MO	514455	21	4	0,14	0,13	B
36	MO	514326	23	6	0,25	0,23	B	166	MO	514456	28	4	0,25	0,23	B
37	MO	514327	20	8	0,25	0,23	B	167	MO	514457	28	4	0,25	0,23	B
38	MO	514328	20	8	0,25	0,23	B	168	MO	514458	26	4	0,21	0,2	B
39	MO	514329	20	4	0,13	0,11	B	169	MO	514459	28	4	0,25	0,23	B
40	MO	514330	23	12	0,5	0,46	B	170	MO	514460	26	4	0,21	0,2	B
41	MO	514331	22	12	0,46	0,42	B	171	MO	514461	28	4	0,25	0,23	B
42	MO	514332	20	12	0,38	0,34	B	172	MO	514462	36	4	0,41	0,36	B
43	MO	514333	28	12	0,74	0,69	B	173	MO	514463	32	4	0,32	0,3	B
44	MO	514334	25	12	0,59	0,54	B	174	MO	514464	41	4	0,53	0,48	B
45	MO	514335	26	12	0,64	0,59	B	175	MO	514465	31	4	0,3	0,28	B
46	MO	514336	26	12	0,64	0,59	B	176	MO	514466	39	4	0,48	0,43	B
47	MO	514337	23	12	0,5	0,46	B	177	MO	514467	34	4	0,36	0,34	B
48	MO	514338	23	12	0,5	0,46	B	178	MO	514468	30	4	0,28	0,26	B
49	MO	514339	25	12	0,59	0,54	B	179	MO	514469	26	4	0,21	0,2	B
50	MO	514340	22	8	0,3	0,28	B	180	MO	514470	29	4	0,26	0,25	B
51	MO	514341	20	8	0,25	0,23	B	181	MO	514471	34	4	0,36	0,34	B
52	MO	514342	24	8	0,36	0,33	B	182	MO	514472	23	8	0,33	0,3	B
53	MO	514343	25	12	0,59	0,54	B	183	MO	514473	23	8	0,33	0,3	B
54	MO	514344	25	12	0,59	0,54	B	184	MO	514474	29	8	0,53	0,49	B
55	MO	514345	33	8	0,68	0,64	B	185	MO	514475	25	8	0,39	0,36	B
56	MO	514346	27	8	0,46	0,42	B	186	MO	514476	30	8	0,57	0,53	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Frasin															
Ocolul Silvic Frasin Nr.Lot=SV-25-FR-181, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 19..55 cm, D.mediu = 26,3 cm, V.brut = 100 mc, V.net = 92,18 mc, data lot =20.10.2025, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I (Vol brut[mc]:BR=10,01; MO=89,99) , NrApv:578 (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
57	MO	514347	24	8	0,36	0,33	B	187	MO	514477	32	8	0,64	0,6	B
58	MO	514348	26	8	0,42	0,39	B	188	MO	514478	26	8	0,42	0,39	B
59	MO	514349	26	8	0,42	0,39	B	189	MO	514479	33	8	0,68	0,64	B
60	MO	514350	26	8	0,42	0,39	B	190	MO	514480	26	8	0,42	0,39	B
61	MO	514351	22	8	0,3	0,28	B	191	MO	514481	23	8	0,33	0,3	B
62	MO	514352	24	8	0,36	0,33	B	192	MO	514482	26	8	0,42	0,39	B
63	MO	514353	22	8	0,3	0,28	B	193	MO	514483	28	8	0,49	0,46	B
64	MO	514354	24	8	0,36	0,33	B	194	MO	514484	33	8	0,68	0,64	B
65	MO	514355	25	8	0,39	0,36	B	195	MO	514485	46	6	1	0,91	B
66	MO	514356	27	8	0,46	0,42	B	196	MO	514486	27	12	0,69	0,64	B
67	MO	514357	26	8	0,42	0,39	B	197	MO	514487	26	8	0,42	0,39	B
68	MO	514358	20	8	0,25	0,23	B	198	MO	514488	23	8	0,33	0,3	B
69	MO	514359	24	12	0,54	0,5	B	199	MO	514489	24	8	0,36	0,33	B
70	MO	514360	26	12	0,64	0,59	B	200	MO	514490	22	12	0,46	0,42	B
71	MO	514361	31	8	0,6	0,57	B	201	MO	514491	25	12	0,59	0,54	B
72	MO	514362	30	8	0,57	0,53	B	202	MO	514492	29	8	0,53	0,49	B
73	MO	514363	25	8	0,39	0,36	B	203	MO	514493	22	8	0,3	0,28	B
74	MO	514364	26	8	0,42	0,39	B	204	MO	514494	26	12	0,64	0,59	B
75	MO	514365	26	8	0,42	0,39	B	205	MO	514495	32	8	0,64	0,6	B
76	MO	514366	26	8	0,42	0,39	B	206	MO	514496	31	8	0,6	0,57	B
77	MO	514367	23	8	0,33	0,3	B	207	MO	514497	21	8	0,28	0,25	B
78	MO	514368	22	8	0,3	0,28	B	208	MO	514498	28	8	0,49	0,46	B
79	MO	514369	27	8	0,46	0,42	B	209	MO	514499	31	8	0,6	0,57	B
80	MO	514370	26	12	0,64	0,59	B	210	MO	514500	26	8	0,42	0,39	B
81	MO	514371	26	12	0,64	0,59	B	211	MO	514501	32	12	0,96	0,91	B
82	MO	514372	24	8	0,36	0,33	B	212	MO	514502	52	6	1,27	1,18	B
83	MO	514373	30	8	0,57	0,53	B	213	MO	514503	55	6	1,42	1,32	B
84	MO	514374	27	8	0,46	0,42	B	214	MO	514504	23	8	0,33	0,3	B
85	MO	514375	34	8	0,73	0,68	B	215	MO	514505	31	12	0,91	0,85	B
86	MO	514376	24	8	0,36	0,33	B	216	MO	514506	44	8	1,22	1,11	B
87	MO	514377	26	8	0,42	0,39	B	217	MO	514507	31	8	0,6	0,57	B
88	MO	514378	26	8	0,42	0,39	B	218	MO	514508	24	8	0,36	0,33	B
89	MO	514379	33	4	0,34	0,32	B	219	MO	514509	22	8	0,3	0,28	B
90	MO	514380	21	4	0,14	0,13	B	220	MO	514510	25	8	0,39	0,36	B
91	MO	514381	27	4	0,23	0,21	B	221	MO	514511	22	8	0,3	0,28	B
92	MO	514382	28	4	0,25	0,23	B	222	MO	514512	23	8	0,33	0,3	B
93	MO	514383	30	4	0,28	0,26	B	223	MO	514513	30	8	0,57	0,53	B
94	MO	514384	25	4	0,2	0,18	B	224	MO	514514	29	8	0,53	0,49	B
95	MO	514385	29	4	0,26	0,25	B	225	MO	514515	27	12	0,69	0,64	B
96	MO	514386	24	4	0,18	0,17	B	226	MO	514516	32	4	0,32	0,3	B
97	MO	514387	23	4	0,17	0,15	B	227	MO	514517	25	8	0,39	0,36	B
98	MO	514388	30	4	0,28	0,26	B	228	MO	514518	28	8	0,49	0,46	B
99	MO	514389	30	4	0,28	0,26	B	229	MO	514519	29	8	0,53	0,49	B
100	MO	514390	26	4	0,21	0,2	B	230	MO	514520	26	8	0,42	0,39	B
101	MO	514391	32	4	0,32	0,3	B	231	MO	514521	25	4	0,2	0,18	B
102	MO	514392	30	4	0,28	0,26	B	232	MO	514522	24	12	0,54	0,5	B
103	MO	514393	35	4	0,38	0,34	B	233	MO	514523	21	8	0,28	0,25	B
104	MO	514394	31	4	0,3	0,28	B	234	MO	514524	29	8	0,53	0,49	B
105	MO	514395	27	4	0,23	0,21	B	235	MO	514525	24	8	0,36	0,33	B
106	MO	514396	23	4	0,17	0,15	B	236	MO	514526	25	8	0,39	0,36	B
107	MO	514397	30	4	0,28	0,26	B	237	MO	514527	27	8	0,46	0,42	B
108	MO	514398	40	4	0,5	0,45	B	238	MO	514528	28	8	0,49	0,46	B
109	MO	514399	28	4	0,25	0,23	B	239	MO	514529	20	8	0,25	0,23	B
110	MO	514400	26	4	0,21	0,2	B	240	MO	514530	30	8	0,57	0,53	B
111	MO	514401	28	4	0,25	0,23	B	241	MO	514531	30	6	0,42	0,4	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Frasin

Ocolul Silvic Frasin

Nr.Lot=SV-25-FR-181, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 19..55 cm, D.mediu = 26,3 cm, V.brut = 100 mc, V.net = 92,18 mc, data lot =20.10.2025, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I (Vol brut[mc]:BR=10,01; MO=89,99) , NrApv:578 (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
112	MO	514402	35	4	0,38	0,34	B	242	BR	514532	20	8	0,25	0,23	B
113	MO	514403	20	4	0,13	0,11	B	243	BR	514533	31	8	0,6	0,53	B
114	MO	514404	21	4	0,14	0,13	B	244	BR	514534	22	12	0,46	0,42	B
115	MO	514405	22	4	0,15	0,14	B	245	BR	514535	26	8	0,42	0,39	B
116	MO	514406	40	4	0,5	0,45	B	246	BR	514536	23	8	0,33	0,3	B
117	MO	514407	23	4	0,17	0,15	B	247	BR	514537	30	8	0,57	0,49	B
118	MO	514408	28	4	0,25	0,23	B	248	BR	514538	33	12	1,03	0,91	B
119	MO	514409	20	4	0,13	0,11	B	249	BR	514539	34	12	1,09	0,96	B
120	MO	514410	21	4	0,14	0,13	B	250	BR	514540	25	8	0,39	0,36	B
121	MO	514411	25	4	0,2	0,18	B	251	BR	514541	25	8	0,39	0,36	B
122	MO	514412	24	4	0,18	0,17	B	252	BR	514542	23	8	0,33	0,3	B
123	MO	514413	21	4	0,14	0,13	B	253	BR	514543	27	8	0,46	0,42	B
124	MO	514414	23	4	0,17	0,15	B	254	BR	514544	35	12	1,15	1,03	B
125	MO	514415	25	4	0,2	0,18	B	255	BR	514545	22	8	0,3	0,28	B
126	MO	514416	24	4	0,18	0,17	B	256	BR	514546	22	8	0,3	0,28	B
127	MO	514417	28	4	0,25	0,23	B	257	BR	514547	25	8	0,39	0,36	B
128	MO	514418	22	4	0,15	0,14	B	258	BR	514548	29	8	0,53	0,49	B
129	MO	514419	27	4	0,23	0,21	B	259	BR	514549	22	8	0,3	0,28	B
130	MO	514420	33	4	0,34	0,32	B	260	BR	514550	25	8	0,39	0,36	B
131	MO	514421	26	4	0,21	0,2	B	261	BR	514551	23	8	0,33	0,3	B