

DS Suceava, Ocolul Silvic Moldovita															
Ocolul Silvic Moldovita															
Nr.Lot=SV-26-MO-68, Sort=GATER C, Sp=FAG, Diam = 20..68 cm, D.mediu = 39,1 cm, V.brut = 80,21 mc, V.net = 80,21 mc, data lot = 19.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:112 (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
1	FA	1285	38	4	0,45	0,45	C	70	FA	1354	28	4	0,25	0,25	C
2	FA	1286	52	4	0,85	0,85	C	71	FA	1355	34	4	0,36	0,36	C
3	FA	1287	38	4	0,45	0,45	C	72	FA	1356	34	5	0,45	0,45	C
4	FA	1288	35	4	0,38	0,38	C	73	FA	1357	33	5	0,43	0,43	C
5	FA	1289	62	4	1,21	1,21	C	74	FA	1358	34	5	0,45	0,45	C
6	FA	1290	68	4	1,45	1,45	C	75	FA	1359	36	5	0,51	0,51	C
7	FA	1291	40	5	0,63	0,63	C	76	FA	1360	32	5	0,4	0,4	C
8	FA	1292	34	4	0,36	0,36	C	77	FA	1361	33	5	0,43	0,43	C
9	FA	1293	56	4	0,98	0,98	C	78	FA	1362	34	5	0,45	0,45	C
10	FA	1294	42	4	0,55	0,55	C	79	FA	1363	30	5	0,35	0,35	C
11	FA	1295	28	5	0,31	0,31	C	80	FA	1364	28	4	0,25	0,25	C
12	FA	1296	53	6	1,32	1,32	C	81	FA	1365	41	3	0,4	0,4	C
13	FA	1297	43	4	0,58	0,58	C	82	FA	1366	28	4	0,25	0,25	C
14	FA	1298	35	4	0,38	0,38	C	83	FA	1367	58	4	1,06	1,06	C
15	FA	1299	27	4	0,23	0,23	C	84	FA	1368	29	5	0,33	0,33	C
16	FA	1300	30	4	0,28	0,28	C	85	FA	1369	41	4	0,53	0,53	C
17	FA	1301	42	4	0,55	0,55	C	86	FA	1370	41	4	0,53	0,53	C
18	FA	1302	33	4	0,34	0,34	C	87	FA	1371	36	4	0,41	0,41	C
19	FA	1303	52	4	0,85	0,85	C	88	FA	1372	42	4	0,55	0,55	C
20	FA	1304	46	4	0,66	0,66	C	89	FA	1373	46	4	0,66	0,66	C
21	FA	1305	52	8	1,7	1,7	C	90	FA	1374	45	5	0,79	0,79	C
22	FA	1306	29	4	0,26	0,26	C	91	FA	1375	34	5	0,45	0,45	C
23	FA	1307	30	4	0,28	0,28	C	92	FA	1376	48	4	0,72	0,72	C
24	FA	1308	46	5	0,83	0,83	C	93	FA	1377	45	4	0,64	0,64	C
25	FA	1309	43	4	0,58	0,58	C	94	FA	1378	48	7	1,27	1,27	C
26	FA	1310	36	5	0,51	0,51	C	95	FA	1379	53	4	0,88	0,88	C
27	FA	1311	62	3	0,91	0,91	C	96	FA	1380	42	5	0,69	0,69	C
28	FA	1312	33	4	0,34	0,34	C	97	FA	1381	46	5	0,83	0,83	C
29	FA	1313	49	4	0,75	0,75	C	98	FA	1382	50	6	1,18	1,18	C
30	FA	1314	30	4	0,28	0,28	C	99	FA	1383	47	5	0,87	0,87	C
31	FA	1315	37	5	0,54	0,54	C	100	FA	1384	54	5	1,14	1,14	C
32	FA	1316	30	5	0,35	0,35	C	101	FA	1385	39	5	0,6	0,6	C
33	FA	1317	30	4	0,28	0,28	C	102	FA	1386	33	5	0,43	0,43	C
34	FA	1318	34	8	0,73	0,73	C	103	FA	1387	43	5	0,73	0,73	C
35	FA	1319	39	5	0,6	0,6	C	104	FA	1388	48	6	1,09	1,09	C
36	FA	1320	44	6	0,91	0,91	C	105	FA	1389	33	5	0,43	0,43	C
37	FA	1321	35	5	0,48	0,48	C	106	FA	1390	34	7	0,64	0,64	C
38	FA	1322	33	5	0,43	0,43	C	107	FA	1391	27	5	0,29	0,29	C
39	FA	1323	43	5	0,73	0,73	C	108	FA	1392	52	4	0,85	0,85	C
40	FA	1324	41	5	0,66	0,66	C	109	FA	1393	38	3	0,34	0,34	C
41	FA	1325	43	5	0,73	0,73	C	110	FA	1394	32	5	0,4	0,4	C
42	FA	1326	38	4	0,45	0,45	C	111	FA	1395	39	5	0,6	0,6	C
43	FA	1327	33	4	0,34	0,34	C	112	FA	1396	28	5	0,31	0,31	C
44	FA	1328	28	8	0,49	0,49	C	113	FA	1397	32	6	0,48	0,48	C
45	FA	1329	33	8	0,68	0,68	C	114	FA	1398	41	5	0,66	0,66	C
46	FA	1330	34	4	0,36	0,36	C	115	FA	1399	38	5	0,57	0,57	C
47	FA	1331	36	3,5	0,36	0,36	C	116	FA	1400	27	4	0,23	0,23	C
48	FA	1332	32	4	0,32	0,32	C	117	FA	1401	41	5	0,66	0,66	C
49	FA	1333	65	4	1,33	1,33	C	118	FA	1402	29	5	0,33	0,33	C
50	FA	1334	30	4	0,28	0,28	C	119	FA	1403	33	7	0,6	0,6	C
51	FA	1335	43	5	0,73	0,73	C	120	FA	1404	35	6	0,58	0,58	C
52	FA	1336	39	4	0,48	0,48	C	121	FA	1405	48	5	0,9	0,9	C
53	FA	1337	36	4	0,41	0,41	C	122	FA	1406	33	6	0,51	0,51	C
54	FA	1338	26	4	0,21	0,21	C	123	FA	1407	44	4	0,61	0,61	C
55	FA	1339	34	4	0,36	0,36	C	124	FA	1408	46	5	0,83	0,83	C

DS Suceava, Ocolul Silvic Moldovita

Ocolul Silvic Moldovita
Nr.Lot=SV-26-MO-68, Sort=GATER C, Sp=FAG, Diam = 20..68 cm, D.mediu = 39,1 cm, V.brut = 80,21 mc, V.net = 80,21 mc, data lot =19.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:112 (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
56	FA	1340	34	4,5	0,41	0,41	C	125	FA	1409	36	4	0,41	0,41	C
57	FA	1341	33	4	0,34	0,34	C	126	FA	1410	43	7	1,02	1,02	C
58	FA	1342	32	4	0,32	0,32	C	127	FA	1411	43	5	0,73	0,73	C
59	FA	1343	37	4	0,43	0,43	C	128	FA	1412	63	3,5	1,09	1,09	C
60	FA	1344	41	4	0,53	0,53	C	129	FA	1413	42	4	0,55	0,55	C
61	FA	1345	31	4	0,3	0,3	C	130	FA	1414	56	3	0,74	0,74	C
62	FA	1346	43	5	0,73	0,73	C	131	FA	1415	56	5	1,23	1,23	C
63	FA	1347	38	8	0,91	0,91	C	132	FA	1416	42	5	0,69	0,69	C
64	FA	1348	31	5	0,38	0,38	C	133	FA	1417	43	4	0,58	0,58	C
65	FA	1349	32	6	0,48	0,48	C	134	FA	1418	36	4	0,41	0,41	C
66	FA	1350	20	5	0,16	0,16	C	135	FA	1419	45	4	0,64	0,64	C
67	FA	1351	26	5	0,27	0,27	C	136	FA	1420	33	4	0,34	0,34	C
68	FA	1352	33	4	0,34	0,34	C	137	FA	1421	42	3	0,42	0,42	C
69	FA	1353	40	6	0,75	0,75	C	138	FA	1422	38	3	0,34	0,34	C