

DS Suceava, Ocolul Silvic Moldovita															
Ocolul Silvic Moldovita															
Nr.Lot=SV-26-MO-187, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..52 cm, D.mediu = 31,3 cm, V.brut = 100 mc, V.net = 100 mc, data lot =30.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:96 (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	MO	1281	32	8	0,64	0,64	B	66	MO	1346	36	12	1,22	1,22	B
2	MO	1282	32	8	0,64	0,64	B	67	MO	1347	41	12	1,58	1,58	B
3	MO	1283	28	8	0,49	0,49	B	68	MO	1348	28	12	0,74	0,74	B
4	MO	1284	40	8	1	1	B	69	MO	1349	23	8	0,33	0,33	B
5	MO	1285	36	8	0,81	0,81	B	70	MO	1350	23	8	0,33	0,33	B
6	MO	1286	28	8	0,49	0,49	B	71	MO	1351	23	8	0,33	0,33	B
7	MO	1287	45	8	1,27	1,27	B	72	MO	1352	23	8	0,33	0,33	B
8	MO	1288	35	9	0,87	0,87	B	73	MO	1353	23	8	0,33	0,33	B
9	MO	1289	24	8	0,36	0,36	B	74	MO	1354	23	8	0,33	0,33	B
10	MO	1290	32	10	0,8	0,8	B	75	MO	1355	23	8	0,33	0,33	B
11	MO	1291	45	10	1,59	1,59	B	76	MO	1356	23	8	0,33	0,33	B
12	MO	1292	46	12	1,99	1,99	B	77	MO	1357	23	8	0,33	0,33	B
13	MO	1293	29	12	0,79	0,79	B	78	MO	1358	23	8	0,33	0,33	B
14	MO	1294	34	12	1,09	1,09	B	79	MO	1359	23	8	0,33	0,33	B
15	MO	1295	28	12	0,74	0,74	B	80	MO	1360	23	8	0,33	0,33	B
16	MO	1296	43	12	1,74	1,74	B	81	MO	1361	23	8	0,33	0,33	B
17	MO	1297	29	12	0,79	0,79	B	82	MO	1362	23	8	0,33	0,33	B
18	MO	1298	28	12	0,74	0,74	B	83	MO	1363	23	8	0,33	0,33	B
19	MO	1299	36	12	1,22	1,22	B	84	MO	1364	23	8	0,33	0,33	B
20	MO	1300	29	5	0,33	0,33	B	85	MO	1365	23	8	0,33	0,33	B
21	MO	1301	36	5	0,51	0,51	B	86	MO	1366	23	8	0,33	0,33	B
22	MO	1302	40	6	0,75	0,75	B	87	MO	1367	23	8	0,33	0,33	B
23	MO	1303	36	6	0,61	0,61	B	88	MO	1368	22	8	0,3	0,3	B
24	MO	1304	28	4	0,25	0,25	B	89	MO	1369	22	8	0,3	0,3	B
25	MO	1305	36	4	0,41	0,41	B	90	MO	1370	22	8	0,3	0,3	B
26	MO	1306	48	4	0,72	0,72	B	91	MO	1371	22	8	0,3	0,3	B
27	MO	1307	52	4	0,85	0,85	B	92	MO	1372	22	8	0,3	0,3	B
28	MO	1308	36	12	1,22	1,22	B	93	MO	1373	22	8	0,3	0,3	B
29	MO	1309	33	12	1,03	1,03	B	94	MO	1374	22	8	0,3	0,3	B
30	MO	1310	41	12	1,58	1,58	B	95	MO	1375	22	8	0,3	0,3	B
31	MO	1311	29	12	0,79	0,79	B	96	MO	1376	22	8	0,3	0,3	B
32	MO	1312	51	12	2,45	2,45	B	97	MO	1377	22	8	0,3	0,3	B
33	MO	1313	37	12	1,29	1,29	B	98	MO	1378	22	8	0,3	0,3	B
34	MO	1314	28	12	0,74	0,74	B	99	MO	1379	36	8	0,81	0,81	B
35	MO	1315	34	12	1,09	1,09	B	100	MO	1380	28	8	0,49	0,49	B
36	MO	1316	28	12	0,74	0,74	B	101	MO	1381	39	8	0,96	0,96	B
37	MO	1317	34	12	1,09	1,09	B	102	MO	1382	43	8	1,16	1,16	B
38	MO	1318	46	12	1,99	1,99	B	103	MO	1383	41	8	1,06	1,06	B
39	MO	1319	38	12	1,36	1,36	B	104	MO	1384	36	8	0,81	0,81	B
40	MO	1320	29	12	0,79	0,79	B	105	MO	1385	28	8	0,49	0,49	B
41	MO	1321	37	12	1,29	1,29	B	106	MO	1386	34	8	0,73	0,73	B
42	MO	1322	46	12	1,99	1,99	B	107	MO	1387	29	8	0,53	0,53	B
43	MO	1323	29	12	0,79	0,79	B	108	MO	1388	38	8	0,91	0,91	B
44	MO	1324	35	12	1,15	1,15	B	109	MO	1389	28	8	0,49	0,49	B
45	MO	1325	28	12	0,74	0,74	B	110	MO	1390	32	8	0,64	0,64	B
46	MO	1326	34	12	1,09	1,09	B	111	MO	1391	28	8	0,49	0,49	B
47	MO	1327	26	12	0,64	0,64	B	112	MO	1392	43	8	1,16	1,16	B
48	MO	1328	38	12	1,36	1,36	B	113	MO	1393	28	8	0,49	0,49	B
49	MO	1329	46	12	1,99	1,99	B	114	MO	1394	36	8	0,81	0,81	B
50	MO	1330	29	12	0,79	0,79	B	115	MO	1395	40	8	1	1	B
51	MO	1331	34	12	1,09	1,09	B	116	MO	1396	24	8	0,36	0,36	B
52	MO	1332	28	12	0,74	0,74	B	117	MO	1397	29	8	0,53	0,53	B
53	MO	1333	25	12	0,59	0,59	B	118	MO	1398	31	8	0,6	0,6	B
54	MO	1334	34	12	1,09	1,09	B	119	MO	1399	28	8	0,49	0,49	B
55	MO	1335	29	12	0,79	0,79	B	120	MO	1400	36	8	0,81	0,81	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Moldovita

Ocolul Silvic Moldovita
Nr.Lot=SV-26-MO-187, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..52 cm, D.mediu = 31,3 cm, V.brut = 100 mc, V.net = 100 mc, data lot =30.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:96 (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	MO	1336	38	12	1,36	1,36	B	121	MO	1401	28	8	0,49	0,49	B
57	MO	1337	42	12	1,66	1,66	B	122	MO	1402	34	8	0,73	0,73	B
58	MO	1338	29	12	0,79	0,79	B	123	MO	1403	28	8	0,49	0,49	B
59	MO	1339	29	12	0,79	0,79	B	124	MO	1404	31	8	0,6	0,6	B
60	MO	1340	38	12	1,36	1,36	B	125	MO	1405	36	8	0,81	0,81	B
61	MO	1341	24	12	0,54	0,54	B	126	MO	1406	28	8	0,49	0,49	B
62	MO	1342	29	12	0,79	0,79	B	127	MO	1407	34	8	0,73	0,73	B
63	MO	1343	35	12	1,15	1,15	B	128	MO	1408	29	8	0,53	0,53	B
64	MO	1344	28	12	0,74	0,74	B	129	MO	1409	25	8	0,39	0,39	B
65	MO	1345	42	12	1,66	1,66	B	130	MO	1410	20	6	0,19	0,19	B