

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-998, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 23,8 cm, V.brut = 300 mc, V.net = 300 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (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
18	MO	1	20	4	0,13	0,13	B	838	MO	821	23	4	0,17	0,17	B
19	MO	2	20	4	0,13	0,13	B	839	MO	822	23	4	0,17	0,17	B
20	MO	3	20	4	0,13	0,13	B	840	MO	823	23	4	0,17	0,17	B
21	MO	4	20	4	0,13	0,13	B	841	MO	824	23	4	0,17	0,17	B
22	MO	5	20	4	0,13	0,13	B	842	MO	825	23	4	0,17	0,17	B
23	MO	6	20	4	0,13	0,13	B	843	MO	826	23	4	0,17	0,17	B
24	MO	7	20	4	0,13	0,13	B	844	MO	827	23	4	0,17	0,17	B
25	MO	8	20	4	0,13	0,13	B	845	MO	828	23	4	0,17	0,17	B
26	MO	9	20	4	0,13	0,13	B	846	MO	829	23	4	0,17	0,17	B
27	MO	10	20	4	0,13	0,13	B	847	MO	830	23	4	0,17	0,17	B
28	MO	11	20	4	0,13	0,13	B	848	MO	831	23	4	0,17	0,17	B
29	MO	12	20	4	0,13	0,13	B	849	MO	832	23	4	0,17	0,17	B
30	MO	13	20	4	0,13	0,13	B	850	MO	833	23	4	0,17	0,17	B
31	MO	14	20	4	0,13	0,13	B	851	MO	834	23	4	0,17	0,17	B
32	MO	15	20	4	0,13	0,13	B	852	MO	835	23	4	0,17	0,17	B
33	MO	16	20	4	0,13	0,13	B	853	MO	836	23	4	0,17	0,17	B
34	MO	17	20	4	0,13	0,13	B	854	MO	837	23	4	0,17	0,17	B
35	MO	18	20	4	0,13	0,13	B	855	MO	838	23	4	0,17	0,17	B
36	MO	19	20	4	0,13	0,13	B	856	MO	839	23	4	0,17	0,17	B
37	MO	20	20	4	0,13	0,13	B	857	MO	840	23	4	0,17	0,17	B
38	MO	21	20	4	0,13	0,13	B	858	MO	841	23	4	0,17	0,17	B
39	MO	22	20	4	0,13	0,13	B	859	MO	842	23	4	0,17	0,17	B
40	MO	23	20	4	0,13	0,13	B	860	MO	843	23	4	0,17	0,17	B
41	MO	24	20	4	0,13	0,13	B	861	MO	844	23	4	0,17	0,17	B
42	MO	25	20	4	0,13	0,13	B	862	MO	845	23	4	0,17	0,17	B
43	MO	26	20	4	0,13	0,13	B	863	MO	846	23	4	0,17	0,17	B
44	MO	27	20	4	0,13	0,13	B	864	MO	847	23	4	0,17	0,17	B
45	MO	28	20	4	0,13	0,13	B	865	MO	848	23	4	0,17	0,17	B
46	MO	29	20	4	0,13	0,13	B	866	MO	849	23	4	0,17	0,17	B
47	MO	30	20	4	0,13	0,13	B	867	MO	850	23	4	0,17	0,17	B
48	MO	31	20	4	0,13	0,13	B	868	MO	851	23	4	0,17	0,17	B
49	MO	32	20	4	0,13	0,13	B	869	MO	852	23	4	0,17	0,17	B
50	MO	33	20	4	0,13	0,13	B	870	MO	853	23	4	0,17	0,17	B
51	MO	34	20	4	0,13	0,13	B	871	MO	854	23	4	0,17	0,17	B
52	MO	35	20	4	0,13	0,13	B	872	MO	855	23	4	0,17	0,17	B
53	MO	36	20	4	0,13	0,13	B	873	MO	856	23	4	0,17	0,17	B
54	MO	37	20	4	0,13	0,13	B	874	MO	857	23	4	0,17	0,17	B
55	MO	38	20	4	0,13	0,13	B	875	MO	858	23	4	0,17	0,17	B
56	MO	39	20	4	0,13	0,13	B	876	MO	859	23	4	0,17	0,17	B
57	MO	40	20	4	0,13	0,13	B	877	MO	860	23	4	0,17	0,17	B
58	MO	41	20	4	0,13	0,13	B	878	MO	861	23	4	0,17	0,17	B
59	MO	42	20	4	0,13	0,13	B	879	MO	862	23	4	0,17	0,17	B
60	MO	43	20	4	0,13	0,13	B	880	MO	863	23	4	0,17	0,17	B
61	MO	44	20	4	0,13	0,13	B	881	MO	864	23	4	0,17	0,17	B
62	MO	45	20	4	0,13	0,13	B	882	MO	865	23	4	0,17	0,17	B
63	MO	46	20	4	0,13	0,13	B	883	MO	866	23	4	0,17	0,17	B
64	MO	47	20	4	0,13	0,13	B	884	MO	867	23	4	0,17	0,17	B
65	MO	48	20	4	0,13	0,13	B	885	MO	868	23	4	0,17	0,17	B
66	MO	49	20	4	0,13	0,13	B	886	MO	869	23	4	0,17	0,17	B
67	MO	50	20	4	0,13	0,13	B	887	MO	870	23	4	0,17	0,17	B
68	MO	51	20	4	0,13	0,13	B	888	MO	871	23	4	0,17	0,17	B
69	MO	52	20	4	0,13	0,13	B	889	MO	872	23	4	0,17	0,17	B
70	MO	53	20	4	0,13	0,13	B	890	MO	873	23	4	0,17	0,17	B
71	MO	54	20	4	0,13	0,13	B	891	MO	874	23	4	0,17	0,17	B
72	MO	55	20	4	0,13	0,13	B	892	MO	875	23	4	0,17	0,17	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-998, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 23,8 cm, V.brut = 300 mc, V.net = 300 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (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
73	MO	56	20	4	0,13	0,13	B	893	MO	876	23	4	0,17	0,17	B
74	MO	57	20	4	0,13	0,13	B	894	MO	877	23	4	0,17	0,17	B
75	MO	58	20	4	0,13	0,13	B	895	MO	878	23	4	0,17	0,17	B
76	MO	59	20	4	0,13	0,13	B	896	MO	879	23	4	0,17	0,17	B
77	MO	60	20	4	0,13	0,13	B	897	MO	880	23	4	0,17	0,17	B
78	MO	61	20	4	0,13	0,13	B	898	MO	881	23	4	0,17	0,17	B
79	MO	62	20	4	0,13	0,13	B	899	MO	882	23	4	0,17	0,17	B
80	MO	63	20	4	0,13	0,13	B	900	MO	883	23	4	0,17	0,17	B
81	MO	64	20	4	0,13	0,13	B	901	MO	884	23	4	0,17	0,17	B
82	MO	65	20	4	0,13	0,13	B	902	MO	885	23	4	0,17	0,17	B
83	MO	66	20	4	0,13	0,13	B	903	MO	886	23	4	0,17	0,17	B
84	MO	67	20	4	0,13	0,13	B	904	MO	887	23	4	0,17	0,17	B
85	MO	68	20	4	0,13	0,13	B	905	MO	888	23	4	0,17	0,17	B
86	MO	69	20	4	0,13	0,13	B	906	MO	889	23	4	0,17	0,17	B
87	MO	70	20	4	0,13	0,13	B	907	MO	890	23	4	0,17	0,17	B
88	MO	71	20	4	0,13	0,13	B	908	MO	891	23	4	0,17	0,17	B
89	MO	72	20	4	0,13	0,13	B	909	MO	892	23	4	0,17	0,17	B
90	MO	73	20	4	0,13	0,13	B	910	MO	893	23	4	0,17	0,17	B
91	MO	74	20	4	0,13	0,13	B	911	MO	894	23	4	0,17	0,17	B
92	MO	75	20	4	0,13	0,13	B	912	MO	895	23	4	0,17	0,17	B
93	MO	76	20	4	0,13	0,13	B	913	MO	896	23	4	0,17	0,17	B
94	MO	77	20	4	0,13	0,13	B	914	MO	897	23	4	0,17	0,17	B
95	MO	78	20	4	0,13	0,13	B	915	MO	898	23	4	0,17	0,17	B
96	MO	79	20	4	0,13	0,13	B	916	MO	899	23	4	0,17	0,17	B
97	MO	80	20	4	0,13	0,13	B	917	MO	900	23	4	0,17	0,17	B
98	MO	81	20	4	0,13	0,13	B	918	MO	901	23	4	0,17	0,17	B
99	MO	82	20	4	0,13	0,13	B	919	MO	902	23	4	0,17	0,17	B
100	MO	83	20	4	0,13	0,13	B	920	MO	903	23	4	0,17	0,17	B
101	MO	84	20	4	0,13	0,13	B	921	MO	904	23	4	0,17	0,17	B
102	MO	85	20	4	0,13	0,13	B	922	MO	905	23	4	0,17	0,17	B
103	MO	86	20	4	0,13	0,13	B	923	MO	906	23	4	0,17	0,17	B
104	MO	87	20	4	0,13	0,13	B	924	MO	907	23	4	0,17	0,17	B
105	MO	88	20	4	0,13	0,13	B	925	MO	908	23	4	0,17	0,17	B
106	MO	89	20	4	0,13	0,13	B	926	MO	909	23	4	0,17	0,17	B
107	MO	90	20	4	0,13	0,13	B	927	MO	910	23	4	0,17	0,17	B
108	MO	91	20	4	0,13	0,13	B	928	MO	911	23	4	0,17	0,17	B
109	MO	92	20	4	0,13	0,13	B	929	MO	912	23	4	0,17	0,17	B
110	MO	93	20	4	0,13	0,13	B	930	MO	913	23	4	0,17	0,17	B
111	MO	94	20	4	0,13	0,13	B	931	MO	914	23	4	0,17	0,17	B
112	MO	95	20	4	0,13	0,13	B	932	MO	915	23	4	0,17	0,17	B
113	MO	96	20	4	0,13	0,13	B	933	MO	916	23	4	0,17	0,17	B
114	MO	97	20	4	0,13	0,13	B	934	MO	917	23	4	0,17	0,17	B
115	MO	98	20	4	0,13	0,13	B	935	MO	918	23	4	0,17	0,17	B
116	MO	99	20	4	0,13	0,13	B	936	MO	919	23	4	0,17	0,17	B
117	MO	100	20	4	0,13	0,13	B	937	MO	920	23	4	0,17	0,17	B
118	MO	101	20	4	0,13	0,13	B	938	MO	921	23	4	0,17	0,17	B
119	MO	102	20	4	0,13	0,13	B	939	MO	922	23	4	0,17	0,17	B
120	MO	103	20	4	0,13	0,13	B	940	MO	923	23	4	0,17	0,17	B
121	MO	104	20	4	0,13	0,13	B	941	MO	924	23	4	0,17	0,17	B
122	MO	105	20	4	0,13	0,13	B	942	MO	925	23	4	0,17	0,17	B
123	MO	106	20	4	0,13	0,13	B	943	MO	926	23	4	0,17	0,17	B
124	MO	107	20	4	0,13	0,13	B	944	MO	927	23	4	0,17	0,17	B
125	MO	108	20	4	0,13	0,13	B	945	MO	928	23	4	0,17	0,17	B
126	MO	109	20	4	0,13	0,13	B	946	MO	929	23	4	0,17	0,17	B
127	MO	110	20	4	0,13	0,13	B	947	MO	930	23	4	0,17	0,17	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-998, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 23,8 cm, V.brut = 300 mc, V.net = 300 mc, data lot =23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (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
128	MO	111	20	4	0,13	0,13	B	948	MO	931	23	4	0,17	0,17	B
129	MO	112	20	4	0,13	0,13	B	949	MO	932	23	4	0,17	0,17	B
130	MO	113	20	4	0,13	0,13	B	950	MO	933	23	4	0,17	0,17	B
131	MO	114	20	4	0,13	0,13	B	951	MO	934	23	4	0,17	0,17	B
132	MO	115	20	4	0,13	0,13	B	952	MO	935	23	4	0,17	0,17	B
133	MO	116	20	4	0,13	0,13	B	953	MO	936	23	4	0,17	0,17	B
134	MO	117	20	4	0,13	0,13	B	954	MO	937	23	4	0,17	0,17	B
135	MO	118	20	4	0,13	0,13	B	955	MO	938	23	4	0,17	0,17	B
136	MO	119	20	4	0,13	0,13	B	956	MO	939	23	4	0,17	0,17	B
137	MO	120	20	4	0,13	0,13	B	957	MO	940	23	4	0,17	0,17	B
138	MO	121	20	4	0,13	0,13	B	958	MO	941	23	4	0,17	0,17	B
139	MO	122	20	4	0,13	0,13	B	959	MO	942	23	4	0,17	0,17	B
140	MO	123	20	4	0,13	0,13	B	960	MO	943	23	4	0,17	0,17	B
141	MO	124	20	4	0,13	0,13	B	961	MO	944	23	4	0,17	0,17	B
142	MO	125	20	4	0,13	0,13	B	962	MO	945	23	4	0,17	0,17	B
143	MO	126	20	4	0,13	0,13	B	963	MO	946	23	4	0,17	0,17	B
144	MO	127	20	4	0,13	0,13	B	964	MO	947	23	4	0,17	0,17	B
145	MO	128	20	4	0,13	0,13	B	965	MO	948	23	4	0,17	0,17	B
146	MO	129	20	4	0,13	0,13	B	966	MO	949	23	4	0,17	0,17	B
147	MO	130	20	4	0,13	0,13	B	967	MO	950	23	4	0,17	0,17	B
148	MO	131	20	4	0,13	0,13	B	968	MO	951	23	4	0,17	0,17	B
149	MO	132	20	4	0,13	0,13	B	969	MO	952	23	4	0,17	0,17	B
150	MO	133	20	4	0,13	0,13	B	970	MO	953	23	4	0,17	0,17	B
151	MO	134	20	4	0,13	0,13	B	971	MO	954	23	4	0,17	0,17	B
152	MO	135	20	4	0,13	0,13	B	972	MO	955	23	4	0,17	0,17	B
153	MO	136	20	4	0,13	0,13	B	973	MO	956	23	4	0,17	0,17	B
154	MO	137	20	4	0,13	0,13	B	974	MO	957	23	4	0,17	0,17	B
155	MO	138	20	4	0,13	0,13	B	975	MO	958	23	4	0,17	0,17	B
156	MO	139	20	4	0,13	0,13	B	976	MO	959	23	4	0,17	0,17	B
157	MO	140	20	4	0,13	0,13	B	977	MO	960	23	4	0,17	0,17	B
158	MO	141	20	4	0,13	0,13	B	978	MO	961	23	4	0,17	0,17	B
159	MO	142	20	4	0,13	0,13	B	979	MO	962	23	4	0,17	0,17	B
160	MO	143	20	4	0,13	0,13	B	980	MO	963	23	4	0,17	0,17	B
161	MO	144	20	4	0,13	0,13	B	981	MO	964	23	4	0,17	0,17	B
162	MO	145	20	4	0,13	0,13	B	982	MO	965	23	4	0,17	0,17	B
163	MO	146	20	4	0,13	0,13	B	983	MO	966	23	4	0,17	0,17	B
164	MO	147	20	4	0,13	0,13	B	984	MO	967	23	4	0,17	0,17	B
165	MO	148	20	4	0,13	0,13	B	985	MO	968	23	4	0,17	0,17	B
166	MO	149	20	4	0,13	0,13	B	986	MO	969	23	4	0,17	0,17	B
167	MO	150	20	4	0,13	0,13	B	987	MO	970	23	4	0,17	0,17	B
168	MO	151	20	4	0,13	0,13	B	988	MO	971	23	4	0,17	0,17	B
169	MO	152	20	4	0,13	0,13	B	989	MO	972	23	4	0,17	0,17	B
170	MO	153	20	4	0,13	0,13	B	990	MO	973	23	4	0,17	0,17	B
171	MO	154	20	4	0,13	0,13	B	991	MO	974	23	4	0,17	0,17	B
172	MO	155	20	4	0,13	0,13	B	992	MO	975	23	4	0,17	0,17	B
173	MO	156	20	4	0,13	0,13	B	993	MO	976	23	4	0,17	0,17	B
174	MO	157	20	4	0,13	0,13	B	994	MO	977	23	4	0,17	0,17	B
175	MO	158	20	4	0,13	0,13	B	995	MO	978	23	4	0,17	0,17	B
176	MO	159	20	4	0,13	0,13	B	996	MO	979	23	4	0,17	0,17	B
177	MO	160	20	4	0,13	0,13	B	997	MO	980	23	4	0,17	0,17	B
178	MO	161	20	4	0,13	0,13	B	998	MO	981	23	4	0,17	0,17	B
179	MO	162	20	4	0,13	0,13	B	999	MO	982	23	4	0,17	0,17	B
180	MO	163	20	4	0,13	0,13	B	1000	MO	983	23	4	0,17	0,17	B
181	MO	164	20	4	0,13	0,13	B	1001	MO	984	23	4	0,17	0,17	B
182	MO	165	20	4	0,13	0,13	B	1002	MO	985	23	4	0,17	0,17	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-998, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 23,8 cm, V.brut = 300 mc, V.net = 300 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (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
183	MO	166	20	4	0,13	0,13	B	1003	MO	986	23	4	0,17	0,17	B
184	MO	167	20	4	0,13	0,13	B	1004	MO	987	23	4	0,17	0,17	B
185	MO	168	20	4	0,13	0,13	B	1005	MO	988	23	4	0,17	0,17	B
186	MO	169	20	4	0,13	0,13	B	1006	MO	989	23	4	0,17	0,17	B
187	MO	170	20	4	0,13	0,13	B	1007	MO	990	23	4	0,17	0,17	B
188	MO	171	20	4	0,13	0,13	B	1008	MO	991	23	4	0,17	0,17	B
189	MO	172	20	4	0,13	0,13	B	1009	MO	992	23	4	0,17	0,17	B
190	MO	173	20	4	0,13	0,13	B	1010	MO	993	23	4	0,17	0,17	B
191	MO	174	20	4	0,13	0,13	B	1011	MO	994	23	4	0,17	0,17	B
192	MO	175	20	4	0,13	0,13	B	1012	MO	995	23	4	0,17	0,17	B
193	MO	176	20	4	0,13	0,13	B	1013	MO	996	23	4	0,17	0,17	B
194	MO	177	20	4	0,13	0,13	B	1014	MO	997	23	4	0,17	0,17	B
195	MO	178	20	4	0,13	0,13	B	1015	MO	998	23	4	0,17	0,17	B
196	MO	179	20	4	0,13	0,13	B	1016	MO	999	23	4	0,17	0,17	B
197	MO	180	20	4	0,13	0,13	B	1017	MO	1000	23	4	0,17	0,17	B
198	MO	181	20	4	0,13	0,13	B	1018	MO	1001	23	4	0,17	0,17	B
199	MO	182	20	4	0,13	0,13	B	1019	MO	1002	23	4	0,17	0,17	B
200	MO	183	20	4	0,13	0,13	B	1020	MO	1003	23	4	0,17	0,17	B
201	MO	184	20	4	0,13	0,13	B	1021	MO	1004	23	4	0,17	0,17	B
202	MO	185	20	4	0,13	0,13	B	1022	MO	1005	23	4	0,17	0,17	B
203	MO	186	20	4	0,13	0,13	B	1023	MO	1006	23	4	0,17	0,17	B
204	MO	187	20	4	0,13	0,13	B	1024	MO	1007	23	4	0,17	0,17	B
205	MO	188	20	4	0,13	0,13	B	1025	MO	1008	23	4	0,17	0,17	B
206	MO	189	20	4	0,13	0,13	B	1026	MO	1009	23	4	0,17	0,17	B
207	MO	190	20	4	0,13	0,13	B	1027	MO	1010	23	4	0,17	0,17	B
208	MO	191	20	4	0,13	0,13	B	1028	MO	1011	23	4	0,17	0,17	B
209	MO	192	20	4	0,13	0,13	B	1029	MO	1012	23	4	0,17	0,17	B
210	MO	193	20	4	0,13	0,13	B	1030	MO	1013	23	4	0,17	0,17	B
211	MO	194	20	4	0,13	0,13	B	1031	MO	1014	23	4	0,17	0,17	B
212	MO	195	20	4	0,13	0,13	B	1032	MO	1015	23	4	0,17	0,17	B
213	MO	196	20	4	0,13	0,13	B	1033	MO	1016	23	4	0,17	0,17	B
214	MO	197	20	4	0,13	0,13	B	1034	MO	1017	23	4	0,17	0,17	B
215	MO	198	20	4	0,13	0,13	B	1035	MO	1018	23	4	0,17	0,17	B
216	MO	199	20	4	0,13	0,13	B	1036	MO	1019	23	4	0,17	0,17	B
217	MO	200	21	4	0,14	0,14	B	1037	MO	1020	23	4	0,17	0,17	B
218	MO	201	21	4	0,14	0,14	B	1038	MO	1021	23	4	0,17	0,17	B
219	MO	202	21	4	0,14	0,14	B	1039	MO	1022	23	4	0,17	0,17	B
220	MO	203	21	4	0,14	0,14	B	1040	MO	1023	23	4	0,17	0,17	B
221	MO	204	21	4	0,14	0,14	B	1041	MO	1024	23	4	0,17	0,17	B
222	MO	205	21	4	0,14	0,14	B	1042	MO	1025	23	4	0,17	0,17	B
223	MO	206	21	4	0,14	0,14	B	1043	MO	1026	23	4	0,17	0,17	B
224	MO	207	21	4	0,14	0,14	B	1044	MO	1027	23	4	0,17	0,17	B
225	MO	208	21	4	0,14	0,14	B	1045	MO	1028	23	4	0,17	0,17	B
226	MO	209	21	4	0,14	0,14	B	1046	MO	1029	23	4	0,17	0,17	B
227	MO	210	21	4	0,14	0,14	B	1047	MO	1030	23	4	0,17	0,17	B
228	MO	211	21	4	0,14	0,14	B	1048	MO	1031	23	4	0,17	0,17	B
229	MO	212	21	4	0,14	0,14	B	1049	MO	1032	23	4	0,17	0,17	B
230	MO	213	21	4	0,14	0,14	B	1050	MO	1033	23	4	0,17	0,17	B
231	MO	214	21	4	0,14	0,14	B	1051	MO	1034	23	4	0,17	0,17	B
232	MO	215	21	4	0,14	0,14	B	1052	MO	1035	23	4	0,17	0,17	B
233	MO	216	21	4	0,14	0,14	B	1053	MO	1036	23	4	0,17	0,17	B
234	MO	217	21	4	0,14	0,14	B	1054	MO	1037	23	4	0,17	0,17	B
235	MO	218	21	4	0,14	0,14	B	1055	MO	1038	23	4	0,17	0,17	B
236	MO	219	21	4	0,14	0,14	B	1056	MO	1039	23	4	0,17	0,17	B
237	MO	220	21	4	0,14	0,14	B	1057	MO	1040	23	4	0,17	0,17	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-998, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 23,8 cm, V.brut = 300 mc, V.net = 300 mc, data lot =23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (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
238	MO	221	21	4	0,14	0,14	B	1058	MO	1041	23	4	0,17	0,17	B
239	MO	222	21	4	0,14	0,14	B	1059	MO	1042	23	4	0,17	0,17	B
240	MO	223	21	4	0,14	0,14	B	1060	MO	1043	23	4	0,17	0,17	B
241	MO	224	21	4	0,14	0,14	B	1061	MO	1044	23	4	0,17	0,17	B
242	MO	225	21	4	0,14	0,14	B	1062	MO	1045	23	4	0,17	0,17	B
243	MO	226	21	4	0,14	0,14	B	1063	MO	1046	23	4	0,17	0,17	B
244	MO	227	21	4	0,14	0,14	B	1064	MO	1047	23	4	0,17	0,17	B
245	MO	228	21	4	0,14	0,14	B	1065	MO	1048	23	4	0,17	0,17	B
246	MO	229	21	4	0,14	0,14	B	1066	MO	1049	23	4	0,17	0,17	B
247	MO	230	21	4	0,14	0,14	B	1067	MO	1050	23	4	0,17	0,17	B
248	MO	231	21	4	0,14	0,14	B	1068	MO	1051	23	4	0,17	0,17	B
249	MO	232	21	4	0,14	0,14	B	1069	MO	1052	23	4	0,17	0,17	B
250	MO	233	21	4	0,14	0,14	B	1070	MO	1053	23	4	0,17	0,17	B
251	MO	234	21	4	0,14	0,14	B	1071	MO	1054	23	4	0,17	0,17	B
252	MO	235	21	4	0,14	0,14	B	1072	MO	1055	23	4	0,17	0,17	B
253	MO	236	21	4	0,14	0,14	B	1073	MO	1056	23	4	0,17	0,17	B
254	MO	237	21	4	0,14	0,14	B	1074	MO	1057	23	4	0,17	0,17	B
255	MO	238	21	4	0,14	0,14	B	1075	MO	1058	23	4	0,17	0,17	B
256	MO	239	21	4	0,14	0,14	B	1076	MO	1059	23	4	0,17	0,17	B
257	MO	240	21	4	0,14	0,14	B	1077	MO	1060	23	4	0,17	0,17	B
258	MO	241	21	4	0,14	0,14	B	1078	MO	1061	23	4	0,17	0,17	B
259	MO	242	21	4	0,14	0,14	B	1079	MO	1062	23	4	0,17	0,17	B
260	MO	243	21	4	0,14	0,14	B	1080	MO	1063	23	4	0,17	0,17	B
261	MO	244	21	4	0,14	0,14	B	1081	MO	1064	23	4	0,17	0,17	B
262	MO	245	21	4	0,14	0,14	B	1082	MO	1065	23	4	0,17	0,17	B
263	MO	246	21	4	0,14	0,14	B	1083	MO	1066	23	4	0,17	0,17	B
264	MO	247	21	4	0,14	0,14	B	1084	MO	1067	23	4	0,17	0,17	B
265	MO	248	21	4	0,14	0,14	B	1085	MO	1068	23	4	0,17	0,17	B
266	MO	249	21	4	0,14	0,14	B	1086	MO	1069	23	4	0,17	0,17	B
267	MO	250	21	4	0,14	0,14	B	1087	MO	1070	23	4	0,17	0,17	B
268	MO	251	21	4	0,14	0,14	B	1088	MO	1071	23	4	0,17	0,17	B
269	MO	252	21	4	0,14	0,14	B	1089	MO	1072	23	4	0,17	0,17	B
270	MO	253	21	4	0,14	0,14	B	1090	MO	1073	23	4	0,17	0,17	B
271	MO	254	21	4	0,14	0,14	B	1091	MO	1074	23	4	0,17	0,17	B
272	MO	255	21	4	0,14	0,14	B	1092	MO	1075	23	4	0,17	0,17	B
273	MO	256	21	4	0,14	0,14	B	1093	MO	1076	23	4	0,17	0,17	B
274	MO	257	21	4	0,14	0,14	B	1094	MO	1077	23	4	0,17	0,17	B
275	MO	258	21	4	0,14	0,14	B	1095	MO	1078	23	4	0,17	0,17	B
276	MO	259	21	4	0,14	0,14	B	1096	MO	1079	23	4	0,17	0,17	B
277	MO	260	21	4	0,14	0,14	B	1097	MO	1080	23	4	0,17	0,17	B
278	MO	261	21	4	0,14	0,14	B	1098	MO	1081	23	4	0,17	0,17	B
279	MO	262	21	4	0,14	0,14	B	1099	MO	1082	23	4	0,17	0,17	B
280	MO	263	21	4	0,14	0,14	B	1100	MO	1083	23	4	0,17	0,17	B
281	MO	264	21	4	0,14	0,14	B	1101	MO	1084	23	4	0,17	0,17	B
282	MO	265	21	4	0,14	0,14	B	1102	MO	1085	23	4	0,17	0,17	B
283	MO	266	21	4	0,14	0,14	B	1103	MO	1086	23	4	0,17	0,17	B
284	MO	267	21	4	0,14	0,14	B	1104	MO	1087	23	4	0,17	0,17	B
285	MO	268	21	4	0,14	0,14	B	1105	MO	1088	23	4	0,17	0,17	B
286	MO	269	21	4	0,14	0,14	B	1106	MO	1089	23	4	0,17	0,17	B
287	MO	270	21	4	0,14	0,14	B	1107	MO	1090	23	4	0,17	0,17	B
288	MO	271	21	4	0,14	0,14	B	1108	MO	1091	23	4	0,17	0,17	B
289	MO	272	21	4	0,14	0,14	B	1109	MO	1092	23	4	0,17	0,17	B
290	MO	273	21	4	0,14	0,14	B	1110	MO	1093	23	4	0,17	0,17	B
291	MO	274	21	4	0,14	0,14	B	1111	MO	1094	23	4	0,17	0,17	B
292	MO	275	21	4	0,14	0,14	B	1112	MO	1095	23	4	0,17	0,17	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-998, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 23,8 cm, V.brut = 300 mc, V.net = 300 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sort-iment	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sort-iment
293	MO	276	21	4	0,14	0,14	B	1113	MO	1096	23	4	0,17	0,17	B
294	MO	277	21	4	0,14	0,14	B	1114	MO	1097	23	4	0,17	0,17	B
295	MO	278	21	4	0,14	0,14	B	1115	MO	1098	23	4	0,17	0,17	B
296	MO	279	21	4	0,14	0,14	B	1116	MO	1099	23	4	0,17	0,17	B
297	MO	280	21	4	0,14	0,14	B	1117	MO	1100	23	4	0,17	0,17	B
298	MO	281	21	4	0,14	0,14	B	1118	MO	1101	26	4	0,21	0,21	B
299	MO	282	21	4	0,14	0,14	B	1119	MO	1102	27	4	0,23	0,23	B
300	MO	283	21	4	0,14	0,14	B	1120	MO	1103	30	4	0,28	0,28	B
301	MO	284	21	4	0,14	0,14	B	1121	MO	1104	24	4	0,18	0,18	B
302	MO	285	21	4	0,14	0,14	B	1122	MO	1105	26	4	0,21	0,21	B
303	MO	286	21	4	0,14	0,14	B	1123	MO	1106	31	4	0,3	0,3	B
304	MO	287	21	4	0,14	0,14	B	1124	MO	1107	29	4	0,26	0,26	B
305	MO	288	21	4	0,14	0,14	B	1125	MO	1108	29	4	0,26	0,26	B
306	MO	289	21	4	0,14	0,14	B	1126	MO	1109	33	4	0,34	0,34	B
307	MO	290	21	4	0,14	0,14	B	1127	MO	1110	30	4	0,28	0,28	B
308	MO	291	21	4	0,14	0,14	B	1128	MO	1111	27	4	0,23	0,23	B
309	MO	292	21	4	0,14	0,14	B	1129	MO	1112	25	4	0,2	0,2	B
310	MO	293	21	4	0,14	0,14	B	1130	MO	1113	24	4	0,18	0,18	B
311	MO	294	21	4	0,14	0,14	B	1131	MO	1114	24	4	0,18	0,18	B
312	MO	295	21	4	0,14	0,14	B	1132	MO	1115	24	4	0,18	0,18	B
313	MO	296	21	4	0,14	0,14	B	1133	MO	1116	28	4	0,25	0,25	B
314	MO	297	21	4	0,14	0,14	B	1134	MO	1117	24	4	0,18	0,18	B
315	MO	298	21	4	0,14	0,14	B	1135	MO	1118	25	4	0,2	0,2	B
316	MO	299	21	4	0,14	0,14	B	1136	MO	1119	27	4	0,23	0,23	B
317	MO	300	21	4	0,14	0,14	B	1137	MO	1120	30	4	0,28	0,28	B
318	MO	301	21	4	0,14	0,14	B	1138	MO	1121	34	4	0,36	0,36	B
319	MO	302	21	4	0,14	0,14	B	1139	MO	1122	31	4	0,3	0,3	B
320	MO	303	21	4	0,14	0,14	B	1140	MO	1123	36	4	0,41	0,41	B
321	MO	304	21	4	0,14	0,14	B	1141	MO	1124	29	4	0,26	0,26	B
322	MO	305	21	4	0,14	0,14	B	1142	MO	1125	33	4	0,34	0,34	B
323	MO	306	21	4	0,14	0,14	B	1143	MO	1126	25	4	0,2	0,2	B
324	MO	307	21	4	0,14	0,14	B	1144	MO	1127	24	4	0,18	0,18	B
325	MO	308	21	4	0,14	0,14	B	1145	MO	1128	24	4	0,18	0,18	B
326	MO	309	21	4	0,14	0,14	B	1146	MO	1129	26	4	0,21	0,21	B
327	MO	310	21	4	0,14	0,14	B	1147	MO	1130	29	4	0,26	0,26	B
328	MO	311	21	4	0,14	0,14	B	1148	MO	1131	32	4	0,32	0,32	B
329	MO	312	21	4	0,14	0,14	B	1149	MO	1132	32	4	0,32	0,32	B
330	MO	313	21	4	0,14	0,14	B	1150	MO	1133	29	4	0,26	0,26	B
331	MO	314	21	4	0,14	0,14	B	1151	MO	1134	28	4	0,25	0,25	B
332	MO	315	21	4	0,14	0,14	B	1152	MO	1135	25	4	0,2	0,2	B
333	MO	316	21	4	0,14	0,14	B	1153	MO	1136	24	4	0,18	0,18	B
334	MO	317	21	4	0,14	0,14	B	1154	MO	1137	24	4	0,18	0,18	B
335	MO	318	21	4	0,14	0,14	B	1155	MO	1138	29	4	0,26	0,26	B
336	MO	319	21	4	0,14	0,14	B	1156	MO	1139	30	4	0,28	0,28	B
337	MO	320	21	4	0,14	0,14	B	1157	MO	1140	33	4	0,34	0,34	B
338	MO	321	21	4	0,14	0,14	B	1158	MO	1141	29	4	0,26	0,26	B
339	MO	322	21	4	0,14	0,14	B	1159	MO	1142	31	4	0,3	0,3	B
340	MO	323	21	4	0,14	0,14	B	1160	MO	1143	27	4	0,23	0,23	B
341	MO	324	21	4	0,14	0,14	B	1161	MO	1144	27	4	0,23	0,23	B
342	MO	325	21	4	0,14	0,14	B	1162	MO	1145	25	4	0,2	0,2	B
343	MO	326	21	4	0,14	0,14	B	1163	MO	1146	25	4	0,2	0,2	B
344	MO	327	21	4	0,14	0,14	B	1164	MO	1147	25	4	0,2	0,2	B
345	MO	328	21	4	0,14	0,14	B	1165	MO	1148	24	4	0,18	0,18	B
346	MO	329	21	4	0,14	0,14	B	1166	MO	1149	24	4	0,18	0,18	B
347	MO	330	21	4	0,14	0,14	B	1167	MO	1150	26	4	0,21	0,21	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-998, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 23,8 cm, V.brut = 300 mc, V.net = 300 mc, data lot =23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sort-iment	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sort-iment
348	MO	331	21	4	0,14	0,14	B	1168	MO	1151	29	4	0,26	0,26	B
349	MO	332	21	4	0,14	0,14	B	1169	MO	1152	29	4	0,26	0,26	B
350	MO	333	21	4	0,14	0,14	B	1170	MO	1153	33	4	0,34	0,34	B
351	MO	334	21	4	0,14	0,14	B	1171	MO	1154	33	4	0,34	0,34	B
352	MO	335	21	4	0,14	0,14	B	1172	MO	1155	33	4	0,34	0,34	B
353	MO	336	21	4	0,14	0,14	B	1173	MO	1156	26	4	0,21	0,21	B
354	MO	337	21	4	0,14	0,14	B	1174	MO	1157	26	4	0,21	0,21	B
355	MO	338	21	4	0,14	0,14	B	1175	MO	1158	26	4	0,21	0,21	B
356	MO	339	21	4	0,14	0,14	B	1176	MO	1159	26	4	0,21	0,21	B
357	MO	340	21	4	0,14	0,14	B	1177	MO	1160	27	4	0,23	0,23	B
358	MO	341	21	4	0,14	0,14	B	1178	MO	1161	29	4	0,26	0,26	B
359	MO	342	21	4	0,14	0,14	B	1179	MO	1162	29	4	0,26	0,26	B
360	MO	343	21	4	0,14	0,14	B	1180	MO	1163	30	4	0,28	0,28	B
361	MO	344	21	4	0,14	0,14	B	1181	MO	1164	30	4	0,28	0,28	B
362	MO	345	21	4	0,14	0,14	B	1182	MO	1165	24	4	0,18	0,18	B
363	MO	346	21	4	0,14	0,14	B	1183	MO	1166	24	4	0,18	0,18	B
364	MO	347	21	4	0,14	0,14	B	1184	MO	1167	24	4	0,18	0,18	B
365	MO	348	21	4	0,14	0,14	B	1185	MO	1168	25	4	0,2	0,2	B
366	MO	349	21	4	0,14	0,14	B	1186	MO	1169	25	4	0,2	0,2	B
367	MO	350	21	4	0,14	0,14	B	1187	MO	1170	28	4	0,25	0,25	B
368	MO	351	21	4	0,14	0,14	B	1188	MO	1171	26	4	0,21	0,21	B
369	MO	352	21	4	0,14	0,14	B	1189	MO	1172	25	4	0,2	0,2	B
370	MO	353	21	4	0,14	0,14	B	1190	MO	1173	25	4	0,2	0,2	B
371	MO	354	21	4	0,14	0,14	B	1191	MO	1174	25	4	0,2	0,2	B
372	MO	355	21	4	0,14	0,14	B	1192	MO	1175	25	4	0,2	0,2	B
373	MO	356	21	4	0,14	0,14	B	1193	MO	1176	30	4	0,28	0,28	B
374	MO	357	21	4	0,14	0,14	B	1194	MO	1177	30	4	0,28	0,28	B
375	MO	358	21	4	0,14	0,14	B	1195	MO	1178	30	4	0,28	0,28	B
376	MO	359	21	4	0,14	0,14	B	1196	MO	1179	30	4	0,28	0,28	B
377	MO	360	21	4	0,14	0,14	B	1197	MO	1180	24	4	0,18	0,18	B
378	MO	361	21	4	0,14	0,14	B	1198	MO	1181	24	4	0,18	0,18	B
379	MO	362	21	4	0,14	0,14	B	1199	MO	1182	24	4	0,18	0,18	B
380	MO	363	21	4	0,14	0,14	B	1200	MO	1183	24	4	0,18	0,18	B
381	MO	364	21	4	0,14	0,14	B	1201	MO	1184	25	4	0,2	0,2	B
382	MO	365	21	4	0,14	0,14	B	1202	MO	1185	25	4	0,2	0,2	B
383	MO	366	21	4	0,14	0,14	B	1203	MO	1186	25	4	0,2	0,2	B
384	MO	367	21	4	0,14	0,14	B	1204	MO	1187	25	4	0,2	0,2	B
385	MO	368	21	4	0,14	0,14	B	1205	MO	1188	27	4	0,23	0,23	B
386	MO	369	21	4	0,14	0,14	B	1206	MO	1189	27	4	0,23	0,23	B
387	MO	370	21	4	0,14	0,14	B	1207	MO	1190	27	4	0,23	0,23	B
388	MO	371	21	4	0,14	0,14	B	1208	MO	1191	31	4	0,3	0,3	B
389	MO	372	21	4	0,14	0,14	B	1209	MO	1192	31	4	0,3	0,3	B
390	MO	373	21	4	0,14	0,14	B	1210	MO	1193	31	4	0,3	0,3	B
391	MO	374	21	4	0,14	0,14	B	1211	MO	1194	25	4	0,2	0,2	B
392	MO	375	21	4	0,14	0,14	B	1212	MO	1195	25	4	0,2	0,2	B
393	MO	376	21	4	0,14	0,14	B	1213	MO	1196	25	4	0,2	0,2	B
394	MO	377	21	4	0,14	0,14	B	1214	MO	1197	26	4	0,21	0,21	B
395	MO	378	21	4	0,14	0,14	B	1215	MO	1198	26	4	0,21	0,21	B
396	MO	379	21	4	0,14	0,14	B	1216	MO	1199	26	4	0,21	0,21	B
397	MO	380	21	4	0,14	0,14	B	1217	MO	1200	26	4	0,21	0,21	B
398	MO	381	21	4	0,14	0,14	B	1218	MO	1201	34	4	0,36	0,36	B
399	MO	382	21	4	0,14	0,14	B	1219	MO	1202	32	4	0,32	0,32	B
400	MO	383	21	4	0,14	0,14	B	1220	MO	1203	36	4	0,41	0,41	B
401	MO	384	21	4	0,14	0,14	B	1221	MO	1204	38	4	0,45	0,45	B
402	MO	385	21	4	0,14	0,14	B	1222	MO	1205	35	4	0,38	0,38	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-998, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 23,8 cm, V.brut = 300 mc, V.net = 300 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sort-iment	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sort-iment
403	MO	386	21	4	0,14	0,14	B	1223	MO	1206	31	4	0,3	0,3	B
404	MO	387	21	4	0,14	0,14	B	1224	MO	1207	29	4	0,26	0,26	B
405	MO	388	21	4	0,14	0,14	B	1225	MO	1208	28	4	0,25	0,25	B
406	MO	389	21	4	0,14	0,14	B	1226	MO	1209	26	4	0,21	0,21	B
407	MO	390	21	4	0,14	0,14	B	1227	MO	1210	26	4	0,21	0,21	B
408	MO	391	21	4	0,14	0,14	B	1228	MO	1211	27	4	0,23	0,23	B
409	MO	392	21	4	0,14	0,14	B	1229	MO	1212	27	4	0,23	0,23	B
410	MO	393	21	4	0,14	0,14	B	1230	MO	1213	27	4	0,23	0,23	B
411	MO	394	21	4	0,14	0,14	B	1231	MO	1214	27	4	0,23	0,23	B
412	MO	395	21	4	0,14	0,14	B	1232	MO	1215	24	4	0,18	0,18	B
413	MO	396	21	4	0,14	0,14	B	1233	MO	1216	24	4	0,18	0,18	B
414	MO	397	21	4	0,14	0,14	B	1234	MO	1217	24	4	0,18	0,18	B
415	MO	398	21	4	0,14	0,14	B	1235	MO	1218	24	4	0,18	0,18	B
416	MO	399	21	4	0,14	0,14	B	1236	MO	1219	25	4	0,2	0,2	B
417	MO	400	21	4	0,14	0,14	B	1237	MO	1220	25	4	0,2	0,2	B
418	MO	401	21	4	0,14	0,14	B	1238	MO	1221	27	4	0,23	0,23	B
419	MO	402	21	4	0,14	0,14	B	1239	MO	1222	27	4	0,23	0,23	B
420	MO	403	21	4	0,14	0,14	B	1240	MO	1223	27	4	0,23	0,23	B
421	MO	404	21	4	0,14	0,14	B	1241	MO	1224	27	4	0,23	0,23	B
422	MO	405	21	4	0,14	0,14	B	1242	MO	1225	27	4	0,23	0,23	B
423	MO	406	21	4	0,14	0,14	B	1243	MO	1226	29	4	0,26	0,26	B
424	MO	407	21	4	0,14	0,14	B	1244	MO	1227	29	4	0,26	0,26	B
425	MO	408	21	4	0,14	0,14	B	1245	MO	1228	29	4	0,26	0,26	B
426	MO	409	21	4	0,14	0,14	B	1246	MO	1229	29	4	0,26	0,26	B
427	MO	410	21	4	0,14	0,14	B	1247	MO	1230	30	4	0,28	0,28	B
428	MO	411	21	4	0,14	0,14	B	1248	MO	1231	30	4	0,28	0,28	B
429	MO	412	21	4	0,14	0,14	B	1249	MO	1232	24	4	0,18	0,18	B
430	MO	413	21	4	0,14	0,14	B	1250	MO	1233	24	4	0,18	0,18	B
431	MO	414	21	4	0,14	0,14	B	1251	MO	1234	24	4	0,18	0,18	B
432	MO	415	21	4	0,14	0,14	B	1252	MO	1235	24	4	0,18	0,18	B
433	MO	416	21	4	0,14	0,14	B	1253	MO	1236	25	4	0,2	0,2	B
434	MO	417	21	4	0,14	0,14	B	1254	MO	1237	25	4	0,2	0,2	B
435	MO	418	21	4	0,14	0,14	B	1255	MO	1238	25	4	0,2	0,2	B
436	MO	419	21	4	0,14	0,14	B	1256	MO	1239	25	4	0,2	0,2	B
437	MO	420	21	4	0,14	0,14	B	1257	MO	1240	29	4	0,26	0,26	B
438	MO	421	21	4	0,14	0,14	B	1258	MO	1241	29	4	0,26	0,26	B
439	MO	422	21	4	0,14	0,14	B	1259	MO	1242	29	4	0,26	0,26	B
440	MO	423	21	4	0,14	0,14	B	1260	MO	1243	30	4	0,28	0,28	B
441	MO	424	21	4	0,14	0,14	B	1261	MO	1244	30	4	0,28	0,28	B
442	MO	425	21	4	0,14	0,14	B	1262	MO	1245	30	4	0,28	0,28	B
443	MO	426	21	4	0,14	0,14	B	1263	MO	1246	30	4	0,28	0,28	B
444	MO	427	21	4	0,14	0,14	B	1264	MO	1247	24	4	0,18	0,18	B
445	MO	428	21	4	0,14	0,14	B	1265	MO	1248	24	4	0,18	0,18	B
446	MO	429	21	4	0,14	0,14	B	1266	MO	1249	24	4	0,18	0,18	B
447	MO	430	21	4	0,14	0,14	B	1267	MO	1250	24	4	0,18	0,18	B
448	MO	431	21	4	0,14	0,14	B	1268	MO	1251	24	4	0,18	0,18	B
449	MO	432	21	4	0,14	0,14	B	1269	MO	1252	24	4	0,18	0,18	B
450	MO	433	21	4	0,14	0,14	B	1270	MO	1253	24	4	0,18	0,18	B
451	MO	434	21	4	0,14	0,14	B	1271	MO	1254	24	4	0,18	0,18	B
452	MO	435	21	4	0,14	0,14	B	1272	MO	1255	24	4	0,18	0,18	B
453	MO	436	21	4	0,14	0,14	B	1273	MO	1256	26	4	0,21	0,21	B
454	MO	437	21	4	0,14	0,14	B	1274	MO	1257	26	4	0,21	0,21	B
455	MO	438	21	4	0,14	0,14	B	1275	MO	1258	26	4	0,21	0,21	B
456	MO	439	21	4	0,14	0,14	B	1276	MO	1259	26	4	0,21	0,21	B
457	MO	440	21	4	0,14	0,14	B	1277	MO	1260	27	4	0,23	0,23	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-998, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 23,8 cm, V.brut = 300 mc, V.net = 300 mc, data lot =23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (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
458	MO	441	21	4	0,14	0,14	B	1278	MO	1261	27	4	0,23	0,23	B
459	MO	442	21	4	0,14	0,14	B	1279	MO	1262	27	4	0,23	0,23	B
460	MO	443	21	4	0,14	0,14	B	1280	MO	1263	31	4	0,3	0,3	B
461	MO	444	21	4	0,14	0,14	B	1281	MO	1264	31	4	0,3	0,3	B
462	MO	445	21	4	0,14	0,14	B	1282	MO	1265	33	4	0,34	0,34	B
463	MO	446	21	4	0,14	0,14	B	1283	MO	1266	33	4	0,34	0,34	B
464	MO	447	21	4	0,14	0,14	B	1284	MO	1267	33	4	0,34	0,34	B
465	MO	448	21	4	0,14	0,14	B	1285	MO	1268	33	4	0,34	0,34	B
466	MO	449	21	4	0,14	0,14	B	1286	MO	1269	30	4	0,28	0,28	B
467	MO	450	21	4	0,14	0,14	B	1287	MO	1270	30	4	0,28	0,28	B
468	MO	451	21	4	0,14	0,14	B	1288	MO	1271	24	4	0,18	0,18	B
469	MO	452	21	4	0,14	0,14	B	1289	MO	1272	24	4	0,18	0,18	B
470	MO	453	21	4	0,14	0,14	B	1290	MO	1273	24	4	0,18	0,18	B
471	MO	454	21	4	0,14	0,14	B	1291	MO	1274	24	4	0,18	0,18	B
472	MO	455	21	4	0,14	0,14	B	1292	MO	1275	24	4	0,18	0,18	B
473	MO	456	21	4	0,14	0,14	B	1293	MO	1276	26	4	0,21	0,21	B
474	MO	457	21	4	0,14	0,14	B	1294	MO	1277	26	4	0,21	0,21	B
475	MO	458	21	4	0,14	0,14	B	1295	MO	1278	26	4	0,21	0,21	B
476	MO	459	21	4	0,14	0,14	B	1296	MO	1279	26	4	0,21	0,21	B
477	MO	460	21	4	0,14	0,14	B	1297	MO	1280	26	4	0,21	0,21	B
478	MO	461	21	4	0,14	0,14	B	1298	MO	1281	26	4	0,21	0,21	B
479	MO	462	21	4	0,14	0,14	B	1299	MO	1282	30	4	0,28	0,28	B
480	MO	463	21	4	0,14	0,14	B	1300	MO	1283	30	4	0,28	0,28	B
481	MO	464	21	4	0,14	0,14	B	1301	MO	1284	30	4	0,28	0,28	B
482	MO	465	21	4	0,14	0,14	B	1302	MO	1285	30	4	0,28	0,28	B
483	MO	466	21	4	0,14	0,14	B	1303	MO	1286	30	4	0,28	0,28	B
484	MO	467	21	4	0,14	0,14	B	1304	MO	1287	25	4	0,2	0,2	B
485	MO	468	21	4	0,14	0,14	B	1305	MO	1288	25	4	0,2	0,2	B
486	MO	469	21	4	0,14	0,14	B	1306	MO	1289	25	4	0,2	0,2	B
487	MO	470	21	4	0,14	0,14	B	1307	MO	1290	25	4	0,2	0,2	B
488	MO	471	21	4	0,14	0,14	B	1308	MO	1291	25	4	0,2	0,2	B
489	MO	472	21	4	0,14	0,14	B	1309	MO	1292	31	4	0,3	0,3	B
490	MO	473	21	4	0,14	0,14	B	1310	MO	1293	31	4	0,3	0,3	B
491	MO	474	21	4	0,14	0,14	B	1311	MO	1294	31	4	0,3	0,3	B
492	MO	475	21	4	0,14	0,14	B	1312	MO	1295	31	4	0,3	0,3	B
493	MO	476	21	4	0,14	0,14	B	1313	MO	1296	33	4	0,34	0,34	B
494	MO	477	21	4	0,14	0,14	B	1314	MO	1297	33	4	0,34	0,34	B
495	MO	478	21	4	0,14	0,14	B	1315	MO	1298	33	4	0,34	0,34	B
496	MO	479	21	4	0,14	0,14	B	1316	MO	1299	33	4	0,34	0,34	B
497	MO	480	21	4	0,14	0,14	B	1317	MO	1300	33	4	0,34	0,34	B
498	MO	481	21	4	0,14	0,14	B	1318	MO	1301	36	4	0,41	0,41	B
499	MO	482	21	4	0,14	0,14	B	1319	MO	1302	35	4	0,38	0,38	B
500	MO	483	21	4	0,14	0,14	B	1320	MO	1303	31	4	0,3	0,3	B
501	MO	484	21	4	0,14	0,14	B	1321	MO	1304	28	4	0,25	0,25	B
502	MO	485	21	4	0,14	0,14	B	1322	MO	1305	28	4	0,25	0,25	B
503	MO	486	21	4	0,14	0,14	B	1323	MO	1306	28	4	0,25	0,25	B
504	MO	487	21	4	0,14	0,14	B	1324	MO	1307	28	4	0,25	0,25	B
505	MO	488	21	4	0,14	0,14	B	1325	MO	1308	28	4	0,25	0,25	B
506	MO	489	21	4	0,14	0,14	B	1326	MO	1309	29	4	0,26	0,26	B
507	MO	490	21	4	0,14	0,14	B	1327	MO	1310	29	4	0,26	0,26	B
508	MO	491	22	4	0,15	0,15	B	1328	MO	1311	27	4	0,23	0,23	B
509	MO	492	22	4	0,15	0,15	B	1329	MO	1312	27	4	0,23	0,23	B
510	MO	493	22	4	0,15	0,15	B	1330	MO	1313	27	4	0,23	0,23	B
511	MO	494	22	4	0,15	0,15	B	1331	MO	1314	27	4	0,23	0,23	B
512	MO	495	22	4	0,15	0,15	B	1332	MO	1315	27	4	0,23	0,23	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-998, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 23,8 cm, V.brut = 300 mc, V.net = 300 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (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
513	MO	496	22	4	0,15	0,15	B	1333	MO	1316	25	4	0,2	0,2	B
514	MO	497	22	4	0,15	0,15	B	1334	MO	1317	25	4	0,2	0,2	B
515	MO	498	22	4	0,15	0,15	B	1335	MO	1318	25	4	0,2	0,2	B
516	MO	499	22	4	0,15	0,15	B	1336	MO	1319	25	4	0,2	0,2	B
517	MO	500	22	4	0,15	0,15	B	1337	MO	1320	28	4	0,25	0,25	B
518	MO	501	22	4	0,15	0,15	B	1338	MO	1321	28	4	0,25	0,25	B
519	MO	502	22	4	0,15	0,15	B	1339	MO	1322	28	4	0,25	0,25	B
520	MO	503	22	4	0,15	0,15	B	1340	MO	1323	28	1	0,06	0,06	B
521	MO	504	22	4	0,15	0,15	B	1341	MO	1324	28	4	0,25	0,25	B
522	MO	505	22	4	0,15	0,15	B	1342	MO	1325	28	4	0,25	0,25	B
523	MO	506	22	4	0,15	0,15	B	1343	MO	1326	29	4	0,26	0,26	B
524	MO	507	22	4	0,15	0,15	B	1344	MO	1327	29	4	0,26	0,26	B
525	MO	508	22	4	0,15	0,15	B	1345	MO	1328	29	4	0,26	0,26	B
526	MO	509	22	4	0,15	0,15	B	1346	MO	1329	29	4	0,26	0,26	B
527	MO	510	22	4	0,15	0,15	B	1347	MO	1330	29	4	0,26	0,26	B
528	MO	511	22	4	0,15	0,15	B	1348	MO	1331	29	4	0,26	0,26	B
529	MO	512	22	4	0,15	0,15	B	1349	MO	1332	29	4	0,26	0,26	B
530	MO	513	22	4	0,15	0,15	B	1350	MO	1333	29	4	0,26	0,26	B
531	MO	514	22	4	0,15	0,15	B	1351	MO	1334	29	4	0,26	0,26	B
532	MO	515	22	4	0,15	0,15	B	1352	MO	1335	29	4	0,26	0,26	B
533	MO	516	22	4	0,15	0,15	B	1353	MO	1336	36	4	0,41	0,41	B
534	MO	517	22	4	0,15	0,15	B	1354	MO	1337	35	4	0,38	0,38	B
535	MO	518	22	4	0,15	0,15	B	1355	MO	1338	35	4	0,38	0,38	B
536	MO	519	22	4	0,15	0,15	B	1356	MO	1339	36	4	0,41	0,41	B
537	MO	520	22	4	0,15	0,15	B	1357	MO	1340	30	4	0,28	0,28	B
538	MO	521	22	4	0,15	0,15	B	1358	MO	1341	31	4	0,3	0,3	B
539	MO	522	22	4	0,15	0,15	B	1359	MO	1342	31	4	0,3	0,3	B
540	MO	523	22	4	0,15	0,15	B	1360	MO	1343	31	4	0,3	0,3	B
541	MO	524	22	4	0,15	0,15	B	1361	MO	1344	31	4	0,3	0,3	B
542	MO	525	22	4	0,15	0,15	B	1362	MO	1345	31	4	0,3	0,3	B
543	MO	526	22	4	0,15	0,15	B	1363	MO	1346	31	4	0,3	0,3	B
544	MO	527	22	4	0,15	0,15	B	1364	MO	1347	31	4	0,3	0,3	B
545	MO	528	22	4	0,15	0,15	B	1365	MO	1348	31	4	0,3	0,3	B
546	MO	529	22	4	0,15	0,15	B	1366	MO	1349	31	4	0,3	0,3	B
547	MO	530	22	4	0,15	0,15	B	1367	MO	1350	31	4	0,3	0,3	B
548	MO	531	22	4	0,15	0,15	B	1368	MO	1351	26	4	0,21	0,21	B
549	MO	532	22	4	0,15	0,15	B	1369	MO	1352	26	4	0,21	0,21	B
550	MO	533	22	4	0,15	0,15	B	1370	MO	1353	26	4	0,21	0,21	B
551	MO	534	22	4	0,15	0,15	B	1371	MO	1354	26	4	0,21	0,21	B
552	MO	535	22	4	0,15	0,15	B	1372	MO	1355	26	4	0,21	0,21	B
553	MO	536	22	4	0,15	0,15	B	1373	MO	1356	26	4	0,21	0,21	B
554	MO	537	22	4	0,15	0,15	B	1374	MO	1357	26	4	0,21	0,21	B
555	MO	538	22	4	0,15	0,15	B	1375	MO	1358	26	4	0,21	0,21	B
556	MO	539	22	4	0,15	0,15	B	1376	MO	1359	26	4	0,21	0,21	B
557	MO	540	22	4	0,15	0,15	B	1377	MO	1360	26	4	0,21	0,21	B
558	MO	541	22	4	0,15	0,15	B	1378	MO	1361	28	4	0,25	0,25	B
559	MO	542	22	4	0,15	0,15	B	1379	MO	1362	28	4	0,25	0,25	B
560	MO	543	22	4	0,15	0,15	B	1380	MO	1363	28	4	0,25	0,25	B
561	MO	544	22	4	0,15	0,15	B	1381	MO	1364	28	4	0,25	0,25	B
562	MO	545	22	4	0,15	0,15	B	1382	MO	1365	28	4	0,25	0,25	B
563	MO	546	22	4	0,15	0,15	B	1383	MO	1366	28	4	0,25	0,25	B
564	MO	547	22	4	0,15	0,15	B	1384	MO	1367	28	4	0,25	0,25	B
565	MO	548	22	4	0,15	0,15	B	1385	MO	1368	28	4	0,25	0,25	B
566	MO	549	22	4	0,15	0,15	B	1386	MO	1369	28	4	0,25	0,25	B
567	MO	550	22	4	0,15	0,15	B	1387	MO	1370	28	4	0,25	0,25	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-998, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 23,8 cm, V.brut = 300 mc, V.net = 300 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (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
568	MO	551	22	4	0,15	0,15	B	1388	MO	1371	28	4	0,25	0,25	B
569	MO	552	22	4	0,15	0,15	B	1389	MO	1372	29	4	0,26	0,26	B
570	MO	553	22	4	0,15	0,15	B	1390	MO	1373	29	4	0,26	0,26	B
571	MO	554	22	4	0,15	0,15	B	1391	MO	1374	29	4	0,26	0,26	B
572	MO	555	22	4	0,15	0,15	B	1392	MO	1375	29	4	0,26	0,26	B
573	MO	556	22	4	0,15	0,15	B	1393	MO	1376	24	4	0,18	0,18	B
574	MO	557	22	4	0,15	0,15	B	1394	MO	1377	24	4	0,18	0,18	B
575	MO	558	22	4	0,15	0,15	B	1395	MO	1378	24	4	0,18	0,18	B
576	MO	559	22	4	0,15	0,15	B	1396	MO	1379	24	4	0,18	0,18	B
577	MO	560	22	4	0,15	0,15	B	1397	MO	1380	24	4	0,18	0,18	B
578	MO	561	22	4	0,15	0,15	B	1398	MO	1381	24	4	0,18	0,18	B
579	MO	562	22	4	0,15	0,15	B	1399	MO	1382	24	4	0,18	0,18	B
580	MO	563	22	4	0,15	0,15	B	1400	MO	1383	24	4	0,18	0,18	B
581	MO	564	22	4	0,15	0,15	B	1401	MO	1384	24	4	0,18	0,18	B
582	MO	565	22	4	0,15	0,15	B	1402	MO	1385	24	4	0,18	0,18	B
583	MO	566	22	4	0,15	0,15	B	1403	MO	1386	24	4	0,18	0,18	B
584	MO	567	22	4	0,15	0,15	B	1404	MO	1387	29	4	0,26	0,26	B
585	MO	568	22	4	0,15	0,15	B	1405	MO	1388	29	4	0,26	0,26	B
586	MO	569	22	4	0,15	0,15	B	1406	MO	1389	29	4	0,26	0,26	B
587	MO	570	22	4	0,15	0,15	B	1407	MO	1390	29	4	0,26	0,26	B
588	MO	571	22	4	0,15	0,15	B	1408	MO	1391	29	4	0,26	0,26	B
589	MO	572	22	4	0,15	0,15	B	1409	MO	1392	29	4	0,26	0,26	B
590	MO	573	22	4	0,15	0,15	B	1410	MO	1393	29	4	0,26	0,26	B
591	MO	574	22	4	0,15	0,15	B	1411	MO	1394	29	4	0,26	0,26	B
592	MO	575	22	4	0,15	0,15	B	1412	MO	1395	29	4	0,26	0,26	B
593	MO	576	22	4	0,15	0,15	B	1413	MO	1396	29	4	0,26	0,26	B
594	MO	577	22	4	0,15	0,15	B	1414	MO	1397	29	4	0,26	0,26	B
595	MO	578	22	4	0,15	0,15	B	1415	MO	1398	29	4	0,26	0,26	B
596	MO	579	22	4	0,15	0,15	B	1416	MO	1399	29	4	0,26	0,26	B
597	MO	580	22	4	0,15	0,15	B	1417	MO	1400	29	4	0,26	0,26	B
598	MO	581	22	4	0,15	0,15	B	1418	MO	1401	30	4	0,28	0,28	B
599	MO	582	22	4	0,15	0,15	B	1419	MO	1402	30	4	0,28	0,28	B
600	MO	583	22	4	0,15	0,15	B	1420	MO	1403	30	4	0,28	0,28	B
601	MO	584	22	4	0,15	0,15	B	1421	MO	1404	30	4	0,28	0,28	B
602	MO	585	22	4	0,15	0,15	B	1422	MO	1405	30	4	0,28	0,28	B
603	MO	586	22	4	0,15	0,15	B	1423	MO	1406	30	4	0,28	0,28	B
604	MO	587	22	4	0,15	0,15	B	1424	MO	1407	30	4	0,28	0,28	B
605	MO	588	22	4	0,15	0,15	B	1425	MO	1408	30	4	0,28	0,28	B
606	MO	589	22	4	0,15	0,15	B	1426	MO	1409	30	4	0,28	0,28	B
607	MO	590	22	4	0,15	0,15	B	1427	MO	1410	30	4	0,28	0,28	B
608	MO	591	22	4	0,15	0,15	B	1428	MO	1411	31	4	0,3	0,3	B
609	MO	592	22	4	0,15	0,15	B	1429	MO	1412	31	4	0,3	0,3	B
610	MO	593	22	4	0,15	0,15	B	1430	MO	1413	31	4	0,3	0,3	B
611	MO	594	22	4	0,15	0,15	B	1431	MO	1414	31	4	0,3	0,3	B
612	MO	595	22	4	0,15	0,15	B	1432	MO	1415	31	4	0,3	0,3	B
613	MO	596	22	4	0,15	0,15	B	1433	MO	1416	31	4	0,3	0,3	B
614	MO	597	22	4	0,15	0,15	B	1434	MO	1417	31	4	0,3	0,3	B
615	MO	598	22	4	0,15	0,15	B	1435	MO	1418	31	4	0,3	0,3	B
616	MO	599	22	4	0,15	0,15	B	1436	MO	1419	31	4	0,3	0,3	B
617	MO	600	22	4	0,15	0,15	B	1437	MO	1420	31	4	0,3	0,3	B
618	MO	601	22	4	0,15	0,15	B	1438	MO	1421	27	4	0,23	0,23	B
619	MO	602	22	4	0,15	0,15	B	1439	MO	1422	27	4	0,23	0,23	B
620	MO	603	22	4	0,15	0,15	B	1440	MO	1423	27	4	0,23	0,23	B
621	MO	604	22	4	0,15	0,15	B	1441	MO	1424	27	4	0,23	0,23	B
622	MO	605	22	4	0,15	0,15	B	1442	MO	1425	27	4	0,23	0,23	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-998, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 23,8 cm, V.brut = 300 mc, V.net = 300 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sort-iment	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sort-iment
623	MO	606	22	4	0,15	0,15	B	1443	MO	1426	25	4	0,2	0,2	B
624	MO	607	22	4	0,15	0,15	B	1444	MO	1427	25	4	0,2	0,2	B
625	MO	608	22	4	0,15	0,15	B	1445	MO	1428	25	4	0,2	0,2	B
626	MO	609	22	4	0,15	0,15	B	1446	MO	1429	25	4	0,2	0,2	B
627	MO	610	22	4	0,15	0,15	B	1447	MO	1430	25	4	0,2	0,2	B
628	MO	611	22	4	0,15	0,15	B	1448	MO	1431	25	4	0,2	0,2	B
629	MO	612	22	4	0,15	0,15	B	1449	MO	1432	25	4	0,2	0,2	B
630	MO	613	22	4	0,15	0,15	B	1450	MO	1433	25	4	0,2	0,2	B
631	MO	614	22	4	0,15	0,15	B	1451	MO	1434	25	4	0,2	0,2	B
632	MO	615	22	4	0,15	0,15	B	1452	MO	1435	25	4	0,2	0,2	B
633	MO	616	22	4	0,15	0,15	B	1453	MO	1436	24	4	0,18	0,18	B
634	MO	617	22	4	0,15	0,15	B	1454	MO	1437	24	4	0,18	0,18	B
635	MO	618	22	4	0,15	0,15	B	1455	MO	1438	24	4	0,18	0,18	B
636	MO	619	22	4	0,15	0,15	B	1456	MO	1439	24	4	0,18	0,18	B
637	MO	620	22	4	0,15	0,15	B	1457	MO	1440	24	4	0,18	0,18	B
638	MO	621	22	4	0,15	0,15	B	1458	MO	1441	24	4	0,18	0,18	B
639	MO	622	22	4	0,15	0,15	B	1459	MO	1442	24	4	0,18	0,18	B
640	MO	623	22	4	0,15	0,15	B	1460	MO	1443	24	4	0,18	0,18	B
641	MO	624	22	4	0,15	0,15	B	1461	MO	1444	24	4	0,18	0,18	B
642	MO	625	22	4	0,15	0,15	B	1462	MO	1445	24	4	0,18	0,18	B
643	MO	626	22	4	0,15	0,15	B	1463	MO	1446	24	4	0,18	0,18	B
644	MO	627	22	4	0,15	0,15	B	1464	MO	1447	24	4	0,18	0,18	B
645	MO	628	22	4	0,15	0,15	B	1465	MO	1448	24	4	0,18	0,18	B
646	MO	629	22	4	0,15	0,15	B	1466	MO	1449	24	4	0,18	0,18	B
647	MO	630	22	4	0,15	0,15	B	1467	MO	1450	24	4	0,18	0,18	B
648	MO	631	22	4	0,15	0,15	B	1468	MO	1451	28	4	0,25	0,25	B
649	MO	632	22	4	0,15	0,15	B	1469	MO	1452	28	4	0,25	0,25	B
650	MO	633	22	4	0,15	0,15	B	1470	MO	1453	28	4	0,25	0,25	B
651	MO	634	22	4	0,15	0,15	B	1471	MO	1454	28	4	0,25	0,25	B
652	MO	635	22	4	0,15	0,15	B	1472	MO	1455	28	4	0,25	0,25	B
653	MO	636	22	4	0,15	0,15	B	1473	MO	1456	28	4	0,25	0,25	B
654	MO	637	22	4	0,15	0,15	B	1474	MO	1457	28	4	0,25	0,25	B
655	MO	638	22	4	0,15	0,15	B	1475	MO	1458	28	4	0,25	0,25	B
656	MO	639	22	4	0,15	0,15	B	1476	MO	1459	28	4	0,25	0,25	B
657	MO	640	22	4	0,15	0,15	B	1477	MO	1460	28	4	0,25	0,25	B
658	MO	641	22	4	0,15	0,15	B	1478	MO	1461	28	4	0,25	0,25	B
659	MO	642	22	4	0,15	0,15	B	1479	MO	1462	28	4	0,25	0,25	B
660	MO	643	22	4	0,15	0,15	B	1480	MO	1463	28	4	0,25	0,25	B
661	MO	644	22	4	0,15	0,15	B	1481	MO	1464	28	4	0,25	0,25	B
662	MO	645	22	4	0,15	0,15	B	1482	MO	1465	28	4	0,25	0,25	B
663	MO	646	22	4	0,15	0,15	B	1483	MO	1466	33	4	0,34	0,34	B
664	MO	647	22	4	0,15	0,15	B	1484	MO	1467	33	4	0,34	0,34	B
665	MO	648	22	4	0,15	0,15	B	1485	MO	1468	33	4	0,34	0,34	B
666	MO	649	22	4	0,15	0,15	B	1486	MO	1469	33	4	0,34	0,34	B
667	MO	650	22	4	0,15	0,15	B	1487	MO	1470	33	4	0,34	0,34	B
668	MO	651	22	4	0,15	0,15	B	1488	MO	1471	33	4	0,34	0,34	B
669	MO	652	22	4	0,15	0,15	B	1489	MO	1472	33	4	0,34	0,34	B
670	MO	653	22	4	0,15	0,15	B	1490	MO	1473	33	4	0,34	0,34	B
671	MO	654	22	4	0,15	0,15	B	1491	MO	1474	33	4	0,34	0,34	B
672	MO	655	22	4	0,15	0,15	B	1492	MO	1475	33	4	0,34	0,34	B
673	MO	656	22	4	0,15	0,15	B	1493	MO	1476	35	4	0,38	0,38	B
674	MO	657	22	4	0,15	0,15	B	1494	MO	1477	35	4	0,38	0,38	B
675	MO	658	22	4	0,15	0,15	B	1495	MO	1478	35	4	0,38	0,38	B
676	MO	659	22	4	0,15	0,15	B	1496	MO	1479	35	4	0,38	0,38	B
677	MO	660	22	4	0,15	0,15	B	1497	MO	1480	35	4	0,38	0,38	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-998, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 23,8 cm, V.brut = 300 mc, V.net = 300 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (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
678	MO	661	22	4	0,15	0,15	B	1498	MO	1481	30	4	0,28	0,28	B
679	MO	662	22	4	0,15	0,15	B	1499	MO	1482	30	4	0,28	0,28	B
680	MO	663	22	4	0,15	0,15	B	1500	MO	1483	30	4	0,28	0,28	B
681	MO	664	22	4	0,15	0,15	B	1501	MO	1484	30	4	0,28	0,28	B
682	MO	665	22	4	0,15	0,15	B	1502	MO	1485	30	4	0,28	0,28	B
683	MO	666	22	4	0,15	0,15	B	1503	MO	1486	30	4	0,28	0,28	B
684	MO	667	22	4	0,15	0,15	B	1504	MO	1487	30	4	0,28	0,28	B
685	MO	668	22	4	0,15	0,15	B	1505	MO	1488	30	4	0,28	0,28	B
686	MO	669	22	4	0,15	0,15	B	1506	MO	1489	30	4	0,28	0,28	B
687	MO	670	22	4	0,15	0,15	B	1507	MO	1490	30	4	0,28	0,28	B
688	MO	671	22	4	0,15	0,15	B	1508	MO	1491	30	4	0,28	0,28	B
689	MO	672	22	4	0,15	0,15	B	1509	MO	1492	30	4	0,28	0,28	B
690	MO	673	22	4	0,15	0,15	B	1510	MO	1493	36	4	0,41	0,41	B
691	MO	674	22	4	0,15	0,15	B	1511	MO	1494	36	4	0,41	0,41	B
692	MO	675	22	4	0,15	0,15	B	1512	MO	1495	36	4	0,41	0,41	B
693	MO	676	22	4	0,15	0,15	B	1513	MO	1496	36	4	0,41	0,41	B
694	MO	677	22	4	0,15	0,15	B	1514	MO	1497	36	4	0,41	0,41	B
695	MO	678	22	4	0,15	0,15	B	1515	MO	1498	36	4	0,41	0,41	B
696	MO	679	22	4	0,15	0,15	B	1516	MO	1499	36	4	0,41	0,41	B
697	MO	680	22	4	0,15	0,15	B	1517	MO	1500	36	4	0,41	0,41	B
698	MO	681	22	4	0,15	0,15	B	1518	MO	1501	28	4	0,25	0,25	B
699	MO	682	22	4	0,15	0,15	B	1519	MO	1502	28	4	0,25	0,25	B
700	MO	683	22	4	0,15	0,15	B	1520	MO	1503	28	4	0,25	0,25	B
701	MO	684	22	4	0,15	0,15	B	1521	MO	1504	28	4	0,25	0,25	B
702	MO	685	22	4	0,15	0,15	B	1522	MO	1505	28	4	0,25	0,25	B
703	MO	686	22	4	0,15	0,15	B	1523	MO	1506	28	4	0,25	0,25	B
704	MO	687	22	4	0,15	0,15	B	1524	MO	1507	28	4	0,25	0,25	B
705	MO	688	22	4	0,15	0,15	B	1525	MO	1508	28	4	0,25	0,25	B
706	MO	689	22	4	0,15	0,15	B	1526	MO	1509	28	4	0,25	0,25	B
707	MO	690	22	4	0,15	0,15	B	1527	MO	1510	28	4	0,25	0,25	B
708	MO	691	22	4	0,15	0,15	B	1528	MO	1511	26	4	0,21	0,21	B
709	MO	692	22	4	0,15	0,15	B	1529	MO	1512	26	4	0,21	0,21	B
710	MO	693	22	4	0,15	0,15	B	1530	MO	1513	26	4	0,21	0,21	B
711	MO	694	22	4	0,15	0,15	B	1531	MO	1514	26	4	0,21	0,21	B
712	MO	695	22	4	0,15	0,15	B	1532	MO	1515	26	4	0,21	0,21	B
713	MO	696	22	4	0,15	0,15	B	1533	MO	1516	26	4	0,21	0,21	B
714	MO	697	22	4	0,15	0,15	B	1534	MO	1517	26	4	0,21	0,21	B
715	MO	698	22	4	0,15	0,15	B	1535	MO	1518	26	4	0,21	0,21	B
716	MO	699	22	4	0,15	0,15	B	1536	MO	1519	26	4	0,21	0,21	B
717	MO	700	22	4	0,15	0,15	B	1537	MO	1520	26	4	0,21	0,21	B
718	MO	701	22	4	0,15	0,15	B	1538	MO	1521	32	4	0,32	0,32	B
719	MO	702	22	4	0,15	0,15	B	1539	MO	1522	32	4	0,32	0,32	B
720	MO	703	22	4	0,15	0,15	B	1540	MO	1523	32	4	0,32	0,32	B
721	MO	704	22	4	0,15	0,15	B	1541	MO	1524	32	4	0,32	0,32	B
722	MO	705	22	4	0,15	0,15	B	1542	MO	1525	32	4	0,32	0,32	B
723	MO	706	22	4	0,15	0,15	B	1543	MO	1526	32	4	0,32	0,32	B
724	MO	707	22	4	0,15	0,15	B	1544	MO	1527	32	4	0,32	0,32	B
725	MO	708	22	4	0,15	0,15	B	1545	MO	1528	32	4	0,32	0,32	B
726	MO	709	22	4	0,15	0,15	B	1546	MO	1529	32	4	0,32	0,32	B
727	MO	710	22	4	0,15	0,15	B	1547	MO	1530	32	4	0,32	0,32	B
728	MO	711	22	4	0,15	0,15	B	1548	MO	1531	27	4	0,23	0,23	B
729	MO	712	22	4	0,15	0,15	B	1549	MO	1532	27	4	0,23	0,23	B
730	MO	713	22	4	0,15	0,15	B	1550	MO	1533	27	4	0,23	0,23	B
731	MO	714	22	4	0,15	0,15	B	1551	MO	1534	27	4	0,23	0,23	B
732	MO	715	22	4	0,15	0,15	B	1552	MO	1535	27	4	0,23	0,23	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-998, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 23,8 cm, V.brut = 300 mc, V.net = 300 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (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
733	MO	716	22	4	0,15	0,15	B	1553	MO	1536	27	4	0,23	0,23	B
734	MO	717	22	4	0,15	0,15	B	1554	MO	1537	27	4	0,23	0,23	B
735	MO	718	22	4	0,15	0,15	B	1555	MO	1538	27	4	0,23	0,23	B
736	MO	719	22	4	0,15	0,15	B	1556	MO	1539	27	4	0,23	0,23	B
737	MO	720	22	4	0,15	0,15	B	1557	MO	1540	27	4	0,23	0,23	B
738	MO	721	22	4	0,15	0,15	B	1558	MO	1541	29	4	0,26	0,26	B
739	MO	722	22	4	0,15	0,15	B	1559	MO	1542	29	4	0,26	0,26	B
740	MO	723	22	4	0,15	0,15	B	1560	MO	1543	29	4	0,26	0,26	B
741	MO	724	22	4	0,15	0,15	B	1561	MO	1544	29	4	0,26	0,26	B
742	MO	725	22	4	0,15	0,15	B	1562	MO	1545	29	4	0,26	0,26	B
743	MO	726	22	4	0,15	0,15	B	1563	MO	1546	29	4	0,26	0,26	B
744	MO	727	22	4	0,15	0,15	B	1564	MO	1547	29	4	0,26	0,26	B
745	MO	728	22	4	0,15	0,15	B	1565	MO	1548	29	4	0,26	0,26	B
746	MO	729	22	4	0,15	0,15	B	1566	MO	1549	29	4	0,26	0,26	B
747	MO	730	22	4	0,15	0,15	B	1567	MO	1550	29	4	0,26	0,26	B
748	MO	731	22	4	0,15	0,15	B	1568	MO	1551	25	4	0,2	0,2	B
749	MO	732	22	4	0,15	0,15	B	1569	MO	1552	25	4	0,2	0,2	B
750	MO	733	22	4	0,15	0,15	B	1570	MO	1553	25	4	0,2	0,2	B
751	MO	734	22	4	0,15	0,15	B	1571	MO	1554	25	4	0,2	0,2	B
752	MO	735	22	4	0,15	0,15	B	1572	MO	1555	25	4	0,2	0,2	B
753	MO	736	22	4	0,15	0,15	B	1573	MO	1556	25	4	0,2	0,2	B
754	MO	737	22	4	0,15	0,15	B	1574	MO	1557	25	4	0,2	0,2	B
755	MO	738	22	4	0,15	0,15	B	1575	MO	1558	25	4	0,2	0,2	B
756	MO	739	22	4	0,15	0,15	B	1576	MO	1559	25	4	0,2	0,2	B
757	MO	740	22	4	0,15	0,15	B	1577	MO	1560	25	4	0,2	0,2	B
758	MO	741	22	4	0,15	0,15	B	1578	MO	1561	29	4	0,26	0,26	B
759	MO	742	22	4	0,15	0,15	B	1579	MO	1562	29	4	0,26	0,26	B
760	MO	743	22	4	0,15	0,15	B	1580	MO	1563	29	4	0,26	0,26	B
761	MO	744	22	4	0,15	0,15	B	1581	MO	1564	29	4	0,26	0,26	B
762	MO	745	22	4	0,15	0,15	B	1582	MO	1565	29	4	0,26	0,26	B
763	MO	746	22	4	0,15	0,15	B	1583	MO	1566	24	4	0,18	0,18	B
764	MO	747	22	4	0,15	0,15	B	1584	MO	1567	24	4	0,18	0,18	B
765	MO	748	22	4	0,15	0,15	B	1585	MO	1568	24	4	0,18	0,18	B
766	MO	749	22	4	0,15	0,15	B	1586	MO	1569	24	4	0,18	0,18	B
767	MO	750	22	4	0,15	0,15	B	1587	MO	1570	24	4	0,18	0,18	B
768	MO	751	22	4	0,15	0,15	B	1588	MO	1571	24	4	0,18	0,18	B
769	MO	752	22	4	0,15	0,15	B	1589	MO	1572	24	4	0,18	0,18	B
770	MO	753	22	4	0,15	0,15	B	1590	MO	1573	24	4	0,18	0,18	B
771	MO	754	22	4	0,15	0,15	B	1591	MO	1574	24	4	0,18	0,18	B
772	MO	755	22	4	0,15	0,15	B	1592	MO	1575	24	4	0,18	0,18	B
773	MO	756	22	4	0,15	0,15	B	1593	MO	1576	27	4	0,23	0,23	B
774	MO	757	22	4	0,15	0,15	B	1594	MO	1577	27	4	0,23	0,23	B
775	MO	758	22	4	0,15	0,15	B	1595	MO	1578	27	4	0,23	0,23	B
776	MO	759	22	4	0,15	0,15	B	1596	MO	1579	27	4	0,23	0,23	B
777	MO	760	22	4	0,15	0,15	B	1597	MO	1580	27	4	0,23	0,23	B
778	MO	761	23	4	0,17	0,17	B	1598	MO	1581	27	4	0,23	0,23	B
779	MO	762	23	4	0,17	0,17	B	1599	MO	1582	27	4	0,23	0,23	B
780	MO	763	23	4	0,17	0,17	B	1600	MO	1583	27	4	0,23	0,23	B
781	MO	764	23	4	0,17	0,17	B	1601	MO	1584	27	4	0,23	0,23	B
782	MO	765	23	4	0,17	0,17	B	1602	MO	1585	27	4	0,23	0,23	B
783	MO	766	23	4	0,17	0,17	B	1603	MO	1586	27	4	0,23	0,23	B
784	MO	767	23	4	0,17	0,17	B	1604	MO	1587	27	4	0,23	0,23	B
785	MO	768	23	4	0,17	0,17	B	1605	MO	1588	27	4	0,23	0,23	B
786	MO	769	23	4	0,17	0,17	B	1606	MO	1589	27	4	0,23	0,23	B
787	MO	770	23	4	0,17	0,17	B	1607	MO	1590	27	4	0,23	0,23	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-998, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 23,8 cm, V.brut = 300 mc, V.net = 300 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (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
788	MO	771	23	4	0,17	0,17	B	1608	MO	1591	32	4	0,32	0,32	B
789	MO	772	23	4	0,17	0,17	B	1609	MO	1592	32	4	0,32	0,32	B
790	MO	773	23	4	0,17	0,17	B	1610	MO	1593	32	4	0,32	0,32	B
791	MO	774	23	4	0,17	0,17	B	1611	MO	1594	32	4	0,32	0,32	B
792	MO	775	23	4	0,17	0,17	B	1612	MO	1595	32	4	0,32	0,32	B
793	MO	776	23	4	0,17	0,17	B	1613	MO	1596	32	4	0,32	0,32	B
794	MO	777	23	4	0,17	0,17	B	1614	MO	1597	32	4	0,32	0,32	B
795	MO	778	23	4	0,17	0,17	B	1615	MO	1598	32	4	0,32	0,32	B
796	MO	779	23	4	0,17	0,17	B	1616	MO	1599	32	4	0,32	0,32	B
797	MO	780	23	4	0,17	0,17	B	1617	MO	1600	32	4	0,32	0,32	B
798	MO	781	23	4	0,17	0,17	B	1618	MO	1601	30	4	0,28	0,28	B
799	MO	782	23	4	0,17	0,17	B	1619	MO	1602	30	4	0,28	0,28	B
800	MO	783	23	4	0,17	0,17	B	1620	MO	1603	30	4	0,28	0,28	B
801	MO	784	23	4	0,17	0,17	B	1621	MO	1604	30	4	0,28	0,28	B
802	MO	785	23	4	0,17	0,17	B	1622	MO	1605	30	4	0,28	0,28	B
803	MO	786	23	4	0,17	0,17	B	1623	MO	1606	30	4	0,28	0,28	B
804	MO	787	23	4	0,17	0,17	B	1624	MO	1607	30	4	0,28	0,28	B
805	MO	788	23	4	0,17	0,17	B	1625	MO	1608	30	4	0,28	0,28	B
806	MO	789	23	4	0,17	0,17	B	1626	MO	1609	30	4	0,28	0,28	B
807	MO	790	23	4	0,17	0,17	B	1627	MO	1610	30	4	0,28	0,28	B
808	MO	791	23	4	0,17	0,17	B	1628	MO	1611	26	4	0,21	0,21	B
809	MO	792	23	4	0,17	0,17	B	1629	MO	1612	26	4	0,21	0,21	B
810	MO	793	23	4	0,17	0,17	B	1630	MO	1613	26	4	0,21	0,21	B
811	MO	794	23	4	0,17	0,17	B	1631	MO	1614	26	4	0,21	0,21	B
812	MO	795	23	4	0,17	0,17	B	1632	MO	1615	26	4	0,21	0,21	B
813	MO	796	23	4	0,17	0,17	B	1633	MO	1616	26	4	0,21	0,21	B
814	MO	797	23	4	0,17	0,17	B	1634	MO	1617	26	4	0,21	0,21	B
815	MO	798	23	4	0,17	0,17	B	1635	MO	1618	26	4	0,21	0,21	B
816	MO	799	23	4	0,17	0,17	B	1636	MO	1619	26	4	0,21	0,21	B
817	MO	800	23	4	0,17	0,17	B	1637	MO	1620	26	4	0,21	0,21	B
818	MO	801	23	4	0,17	0,17	B	1638	MO	1621	26	4	0,21	0,21	B
819	MO	802	23	4	0,17	0,17	B	1639	MO	1622	26	4	0,21	0,21	B
820	MO	803	23	4	0,17	0,17	B	1640	MO	1623	26	4	0,21	0,21	B
821	MO	804	23	4	0,17	0,17	B	1641	MO	1624	26	4	0,21	0,21	B
822	MO	805	23	4	0,17	0,17	B	1642	MO	1625	26	4	0,21	0,21	B
823	MO	806	23	4	0,17	0,17	B	1643	MO	1626	25	4	0,2	0,2	B
824	MO	807	23	4	0,17	0,17	B	1644	MO	1627	25	4	0,2	0,2	B
825	MO	808	23	4	0,17	0,17	B	1645	MO	1628	25	4	0,2	0,2	B
826	MO	809	23	4	0,17	0,17	B	1646	MO	1629	25	4	0,2	0,2	B
827	MO	810	23	4	0,17	0,17	B	1647	MO	1630	25	4	0,2	0,2	B
828	MO	811	23	4	0,17	0,17	B	1648	MO	1631	25	4	0,2	0,2	B
829	MO	812	23	4	0,17	0,17	B	1649	MO	1632	25	4	0,2	0,2	B
830	MO	813	23	4	0,17	0,17	B	1650	MO	1633	25	4	0,2	0,2	B
831	MO	814	23	4	0,17	0,17	B	1651	MO	1634	25	4	0,2	0,2	B
832	MO	815	23	4	0,17	0,17	B	1652	MO	1635	25	4	0,2	0,2	B
833	MO	816	23	4	0,17	0,17	B	1653	MO	1636	36	4	0,41	0,41	B
834	MO	817	23	4	0,17	0,17	B	1654	MO	1637	37	4	0,43	0,43	B
835	MO	818	23	4	0,17	0,17	B	1655	MO	1638	38	4	0,45	0,45	B
836	MO	819	23	4	0,17	0,17	B	1656	MO	1639	40	4	0,5	0,5	B
837	MO	820	23	4	0,17	0,17	B	1657	MO	1640	30	4	0,28	0,28	B