

DS Bacau, Ocolul Silvic Moinesti															
Ocolul Silvic Moinesti Nr.Lot=BC-25-MO-889, Sort=GATER B, Sp=BRAD, Diam = 25..62 cm, D.mediul = 39,7 cm, V.brut = 119,25 mc, V.net = 119,25 mc, data lot =29.09.2025, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, NrAvp:82 (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
98	BR	129361	53	11	2,43	2,43	B	145	BR	129408	33	5	0,43	0,43	B
99	BR	129362	55	12	2,85	2,85	B	146	BR	129409	35	12	1,15	1,15	B
100	BR	129363	42	12	1,66	1,66	B	147	BR	129410	34	12	1,09	1,09	B
101	BR	129364	38	12	1,36	1,36	B	148	BR	129411	37	12	1,29	1,29	B
102	BR	129365	44	9	1,37	1,37	B	149	BR	129412	36	8	0,81	0,81	B
103	BR	129366	50	12	2,36	2,36	B	150	BR	129413	36	4	0,41	0,41	B
104	BR	129367	44	11	1,67	1,67	B	151	BR	129414	31	8	0,6	0,6	B
105	BR	129368	54	11	2,52	2,52	B	152	BR	129415	33	4	0,34	0,34	B
106	BR	129369	47	9	1,56	1,56	B	153	BR	129416	30	4	0,28	0,28	B
107	BR	129370	45	4	0,64	0,64	B	154	BR	129417	48	12	2,17	2,17	B
108	BR	129371	36	5	0,51	0,51	B	155	BR	129418	42	12	1,66	1,66	B
109	BR	129372	37	11	1,18	1,18	B	156	BR	129419	26	12	0,64	0,64	B
110	BR	129373	38	6	0,68	0,68	B	157	BR	129420	43	12	1,74	1,74	B
111	BR	129374	29	11	0,73	0,73	B	158	BR	129421	50	12	2,36	2,36	B
112	BR	129375	37	5	0,54	0,54	B	159	BR	129422	26	11	0,58	0,58	B
113	BR	129376	54	12	2,75	2,75	B	160	BR	129423	46	12	1,99	1,99	B
114	BR	129377	46	10	1,66	1,66	B	161	BR	129424	38	11	1,25	1,25	B
115	BR	129378	47	12	2,08	2,08	B	162	BR	129425	39	12	1,43	1,43	B
116	BR	129379	32	12	0,96	0,96	B	163	BR	129426	32	12	0,96	0,96	B
117	BR	129380	41	6	0,79	0,79	B	164	BR	129427	46	12	1,99	1,99	B
118	BR	129381	47	4	0,69	0,69	B	165	BR	129428	44	12	1,82	1,82	B
119	BR	129382	35	12	1,15	1,15	B	166	BR	129429	28	5	0,31	0,31	B
120	BR	129383	51	10	2,04	2,04	B	167	BR	129430	31	5	0,38	0,38	B
121	BR	129384	55	4	0,95	0,95	B	168	BR	129431	31	8	0,6	0,6	B
122	BR	129385	61	4	1,17	1,17	B	169	BR	129432	29	10	0,66	0,66	B
123	BR	129386	49	10	1,88	1,88	B	170	BR	129433	55	12	2,85	2,85	B
124	BR	129387	41	12	1,58	1,58	B	171	BR	129434	25	5	0,25	0,25	B
125	BR	129388	30	6	0,42	0,42	B	172	BR	129435	28	8	0,49	0,49	B
126	BR	129389	28	12	0,74	0,74	B	173	BR	129436	34	12	1,09	1,09	B
127	BR	129390	44	12	1,82	1,82	B	174	BR	129437	33	5	0,43	0,43	B
128	BR	129391	31	12	0,91	0,91	B	175	BR	129438	35	12	1,15	1,15	B
129	BR	129392	43	12	1,74	1,74	B	176	BR	129439	31	6	0,45	0,45	B
130	BR	129393	40	4	0,5	0,5	B	177	BR	129440	51	11	2,25	2,25	B
131	BR	129394	36	9	0,92	0,92	B	178	BR	227949	42	4	0,55	0,55	B
132	BR	129395	62	11	3,32	3,32	B	179	BR	227950	26	4	0,21	0,21	B
133	BR	129396	49	12	2,26	2,26	B	180	BR	227951	29	4	0,26	0,26	B
134	BR	129397	41	12	1,58	1,58	B	181	BR	227952	32	9	0,72	0,72	B
135	BR	129398	34	9	0,82	0,82	B	182	BR	227953	30	12	0,85	0,85	B
136	BR	129399	38	12	1,36	1,36	B	183	BR	227954	47	12	2,08	2,08	B
137	BR	129400	38	11	1,25	1,25	B	184	BR	227955	39	12	1,43	1,43	B
138	BR	129401	39	12	1,43	1,43	B	185	BR	227956	37	12	1,29	1,29	B
139	BR	129402	51	12	2,45	2,45	B	186	BR	227957	43	12	1,74	1,74	B
140	BR	129403	42	12	1,66	1,66	B	187	BR	227958	35	12	1,15	1,15	B
141	BR	129404	33	12	1,03	1,03	B	188	BR	227959	42	12	1,66	1,66	B
142	BR	129405	43	12	1,74	1,74	B	189	BR	227960	38	12	1,36	1,36	B
143	BR	129406	42	12	1,66	1,66	B	190	BR	227961	55	10	2,37	2,37	B
144	BR	129407	28	5	0,31	0,31	B								