

DS Sibiu, Ocolul Silvic Agnita															
Ocolul Silvic Agnita															
Nr.Lot=SB-26-AG-32, Sort=GATER B, Sp=FAG, Diam = 24..55 cm, D.mediu = 35,2 cm, V.brut = 51,35 mc, V.net = 51,35 mc, data lot =18.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:27 (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
180	FA	22095	32	6	0,48	0,48	B	228	FA	22143	41	5,3	0,7	0,7	B
181	FA	22096	26	4,8	0,25	0,25	B	229	FA	22144	31	6	0,45	0,45	B
182	FA	22097	39	4,2	0,5	0,5	B	230	FA	22145	50	6,8	1,33	1,33	B
183	FA	22098	33	6	0,51	0,51	B	231	FA	22146	45	6	0,95	0,95	B
184	FA	22099	41	6	0,79	0,79	B	232	FA	22147	44	3,8	0,58	0,58	B
185	FA	22100	52	4,5	0,96	0,96	B	233	FA	22148	30	6	0,42	0,42	B
186	FA	22101	44	4,4	0,67	0,67	B	234	FA	22149	25	6	0,29	0,29	B
187	FA	22102	55	6	1,42	1,42	B	235	FA	22150	34	5,6	0,51	0,51	B
188	FA	22103	48	6	1,09	1,09	B	236	FA	22151	30	3,7	0,26	0,26	B
189	FA	22104	41	4	0,53	0,53	B	237	FA	22152	37	6	0,64	0,64	B
190	FA	22105	46	6	1	1	B	238	FA	22153	31	4,4	0,33	0,33	B
191	FA	22106	39	6	0,72	0,72	B	239	FA	22154	29	3	0,2	0,2	B
192	FA	22107	36	3,7	0,38	0,38	B	240	FA	22155	34	6	0,54	0,54	B
193	FA	22108	41	6	0,79	0,79	B	241	FA	22156	30	6	0,42	0,42	B
194	FA	22109	37	6	0,64	0,64	B	242	FA	22157	27	4,8	0,27	0,27	B
195	FA	22110	35	3,8	0,37	0,37	B	243	FA	22158	37	6	0,64	0,64	B
196	FA	22111	29	6	0,4	0,4	B	244	FA	22160	32	5,3	0,43	0,43	B
197	FA	22112	35	6	0,58	0,58	B	245	FA	22161	38	6	0,68	0,68	B
198	FA	22113	29	3,8	0,25	0,25	B	246	FA	22162	35	6	0,58	0,58	B
199	FA	22114	28	3,8	0,23	0,23	B	247	FA	22163	30	3,9	0,28	0,28	B
200	FA	22115	33	6	0,51	0,51	B	248	FA	22164	30	6	0,42	0,42	B
201	FA	22116	32	6	0,48	0,48	B	249	FA	22165	24	4,5	0,2	0,2	B
202	FA	22117	33	6	0,51	0,51	B	250	FA	22166	32	6	0,48	0,48	B
203	FA	22118	28	6	0,37	0,37	B	251	FA	22167	27	5	0,29	0,29	B
204	FA	22119	28	6	0,37	0,37	B	252	FA	22168	32	5,3	0,43	0,43	B
205	FA	22120	30	6	0,42	0,42	B	253	FA	22169	31	5,5	0,41	0,41	B
206	FA	22121	32	2,3	0,18	0,18	B	254	FA	22170	32	6	0,48	0,48	B
207	FA	22122	37	7	0,75	0,75	B	255	FA	22171	30	2	0,14	0,14	B
208	FA	22123	51	6	1,23	1,23	B	256	FA	22172	26	3,5	0,19	0,19	B
209	FA	22124	49	6	1,13	1,13	B	257	FA	22173	31	6	0,45	0,45	B
210	FA	22125	46	2,8	0,47	0,47	B	258	FA	22174	31	3	0,23	0,23	B
211	FA	22126	46	4,5	0,75	0,75	B	259	FA	22175	24	6	0,27	0,27	B
212	FA	22127	39	3,3	0,39	0,39	B	260	FA	22176	33	5,9	0,5	0,5	B
213	FA	22128	31	6	0,45	0,45	B	261	FA	22177	27	4,8	0,27	0,27	B
214	FA	22129	26	6	0,32	0,32	B	262	FA	22178	30	4	0,28	0,28	B
215	FA	22130	34	6	0,54	0,54	B	263	FA	22179	33	5	0,43	0,43	B
216	FA	22131	33	3,6	0,31	0,31	B	264	FA	22180	44	3	0,46	0,46	B
217	FA	22132	45	6	0,95	0,95	B	265	FA	22181	26	4,8	0,25	0,25	B
218	FA	22133	39	6	0,72	0,72	B	266	FA	22182	28	4,1	0,25	0,25	B
219	FA	22134	34	4,7	0,43	0,43	B	267	FA	22183	47	7	1,21	1,21	B
220	FA	22135	45	6	0,95	0,95	B	268	FA	22184	38	6	0,68	0,68	B
221	FA	22136	42	6,5	0,9	0,9	B	269	FA	22185	29	6	0,4	0,4	B
222	FA	22137	35	6	0,58	0,58	B	270	FA	22186	44	6	0,91	0,91	B
223	FA	22138	33	6	0,51	0,51	B	271	FA	22187	40	6	0,75	0,75	B
224	FA	22139	30	3,8	0,27	0,27	B	272	FA	22188	30	6	0,42	0,42	B
225	FA	22140	38	6	0,68	0,68	B	273	FA	22189	36	6	0,61	0,61	B
226	FA	22141	33	6	0,51	0,51	B	274	FA	22191	39	6	0,72	0,72	B
227	FA	22142	32	6	0,48	0,48	B								