

DS Giurgiu, Ocolul Silvic Bolintin

Ocolul Silvic Bolintin
 Nr.Lot=GR-26-BO-377, Sort=GATER B, Sp=CARPEN, Diam = 26..58 cm, D.mediu = 35 cm, V.brut = 30,3 mc, V.net = 30,3 mc, data lot =22.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, NrApr:807 (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
171	CA	1	32	5,3	0,43	0,43	B	203	CA	33	35	5,5	0,53	0,53	B
172	CA	2	32	5,5	0,44	0,44	B	204	CA	34	29	5	0,33	0,33	B
173	CA	3	44	4,6	0,7	0,7	B	205	CA	35	39	5,8	0,69	0,69	B
174	CA	4	42	4,8	0,66	0,66	B	206	CA	36	38	4,8	0,54	0,54	B
175	CA	5	35	5,2	0,5	0,5	B	207	CA	37	35	4,8	0,46	0,46	B
176	CA	6	36	4,6	0,47	0,47	B	208	CA	38	33	4,8	0,41	0,41	B
177	CA	7	42	5,2	0,72	0,72	B	209	CA	39	30	4,7	0,33	0,33	B
178	CA	8	34	4,6	0,42	0,42	B	210	CA	40	30	5	0,35	0,35	B
179	CA	9	36	5,5	0,56	0,56	B	211	CA	41	38	3,6	0,41	0,41	B
180	CA	10	29	5	0,33	0,33	B	212	CA	42	29	3,4	0,22	0,22	B
181	CA	11	32	5,3	0,43	0,43	B	213	CA	43	37	5,3	0,57	0,57	B
182	CA	12	36	5,2	0,53	0,53	B	214	CA	44	37	5	0,54	0,54	B
183	CA	13	37	5	0,54	0,54	B	215	CA	45	31	4,8	0,36	0,36	B
184	CA	14	26	4,8	0,25	0,25	B	216	CA	46	39	4,6	0,55	0,55	B
185	CA	15	32	4,6	0,37	0,37	B	217	CA	47	36	4,7	0,48	0,48	B
186	CA	16	36	4,8	0,49	0,49	B	218	CA	48	31	4,9	0,37	0,37	B
187	CA	17	42	4,9	0,68	0,68	B	219	CA	49	35	4,8	0,46	0,46	B
188	CA	18	27	5,8	0,33	0,33	B	220	CA	50	36	5,1	0,52	0,52	B
189	CA	19	34	5,5	0,5	0,5	B	221	CA	51	34	3,6	0,33	0,33	B
190	CA	20	36	2,5	0,25	0,25	B	222	CA	52	39	4,7	0,56	0,56	B
191	CA	21	32	5,5	0,44	0,44	B	223	CA	53	31	5,4	0,41	0,41	B
192	CA	22	35	5,3	0,51	0,51	B	224	CA	54	32	5,6	0,45	0,45	B
193	CA	23	40	5,4	0,68	0,68	B	225	CA	55	32	4,4	0,35	0,35	B
194	CA	24	28	5,4	0,33	0,33	B	226	CA	56	38	4,9	0,56	0,56	B
195	CA	25	33	3,9	0,33	0,33	B	227	CA	57	36	4,8	0,49	0,49	B
196	CA	26	30	5,6	0,4	0,4	B	228	CA	58	48	4,8	0,87	0,87	B
197	CA	27	26	6,2	0,33	0,33	B	229	CA	59	35	5,2	0,5	0,5	B
198	CA	28	34	5	0,45	0,45	B	230	CA	60	34	5	0,45	0,45	B
199	CA	29	34	5	0,45	0,45	B	231	CA	61	44	6,2	0,94	0,94	B
200	CA	30	36	5,6	0,57	0,57	B	232	CA	62	36	3,1	0,32	0,32	B
201	CA	31	30	4,5	0,32	0,32	B	233	CA	63	35	5,3	0,51	0,51	B
202	CA	32	58	3,9	1,03	1,03	B								