

DS Suceava, Ocolul Silvic Pojorata

Ocolul Silvic Pojorata

Nr.Lot=SV-26-PO-58, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 23..60 cm, D.mediu = 37,5 cm, V.brut = 67 mc, V.net = 67 mc, data lot =27.03.2026, lemn=NECERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I (Vol brut[mc]:BR=32,66; MO=34,34) , NrApv:5676 (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
149	MO	3478	41	8	1,06	1,06	B	184	BR	3513	46	8	1,33	1,33	B
150	MO	3479	59	8	2,19	2,19	B	185	BR	3514	45	8	1,27	1,27	B
151	MO	3480	33	8	0,68	0,68	B	186	BR	3515	30	8	0,57	0,57	B
152	MO	3481	32	8	0,64	0,64	B	187	BR	3516	27	8	0,46	0,46	B
153	MO	3482	34	8	0,73	0,73	B	188	BR	3517	28	8	0,49	0,49	B
154	MO	3483	31	8	0,6	0,6	B	189	BR	3518	26	8	0,42	0,42	B
155	MO	3484	38	8	0,91	0,91	B	190	BR	3519	32	8	0,64	0,64	B
156	MO	3485	45	8	1,27	1,27	B	191	BR	3520	30	8	0,57	0,57	B
157	MO	3486	43	8	1,16	1,16	B	192	BR	3521	38	8	0,91	0,91	B
158	MO	3487	33	8	0,68	0,68	B	193	BR	3522	34	8	0,73	0,73	B
159	MO	3488	44	8	1,22	1,22	B	194	BR	3523	26	8	0,42	0,42	B
160	MO	3489	36	8	0,81	0,81	B	195	BR	3524	23	8	0,33	0,33	B
161	MO	3490	42	8	1,11	1,11	B	196	BR	3525	28	8	0,49	0,49	B
162	MO	3491	36	8	0,81	0,81	B	197	BR	3526	40	8	1	1	B
163	MO	3492	37	8	0,86	0,86	B	198	BR	3527	48	8	1,45	1,45	B
164	MO	3493	25	8	0,39	0,39	B	199	BR	3528	28	8	0,49	0,49	B
165	MO	3494	39	8	0,96	0,96	B	200	BR	3529	32	8	0,64	0,64	B
166	MO	3495	44	8	1,22	1,22	B	201	BR	3530	26	8	0,42	0,42	B
167	MO	3496	36	8	0,81	0,81	B	202	BR	3531	34	8	0,73	0,73	B
168	MO	3497	38	8	0,91	0,91	B	203	BR	3532	51	8	1,63	1,63	B
169	MO	3498	32	8	0,64	0,64	B	204	BR	3533	34	8	0,73	0,73	B
170	MO	3499	25	8	0,39	0,39	B	205	BR	3534	44	8	1,22	1,22	B
171	MO	3500	40	8	1	1	B	206	BR	3535	32	8	0,64	0,64	B
172	MO	3501	37	4	0,43	0,43	B	207	BR	3536	44	8	1,22	1,22	B
173	MO	3502	37	12	1,29	1,29	B	208	BR	3537	39	8	0,96	0,96	B
174	MO	3503	60	9	2,54	2,54	B	209	BR	3538	52	8	1,7	1,7	B
175	MO	3504	39	10	1,19	1,19	B	210	BR	3539	45	8	1,27	1,27	B
176	MO	3505	51	12	2,45	2,45	B	211	BR	3540	52	8	1,7	1,7	B
177	MO	3506	31	12	0,91	0,91	B	212	BR	3541	39	8	0,96	0,96	B
178	MO	3507	51	8	1,63	1,63	B	213	BR	3542	31	8	0,6	0,6	B
179	MO	3508	28	8	0,49	0,49	B	214	BR	3543	49	8	1,51	1,51	B
180	MO	3509	29	8	0,53	0,53	B	215	BR	3544	52	8	1,7	1,7	B
181	MO	3510	31	8	0,6	0,6	B	216	BR	3545	36	12	1,22	1,22	B
182	MO	3511	41	8	1,06	1,06	B	217	BR	3546	41	12	1,58	1,58	B
183	MO	3512	23	4	0,17	0,17	B	218	BR	3547	41	5	0,66	0,66	B