

DS Suceava, Ocolul Silvic Brodina															
Ocolul Silvic Brodina Nr.Lot=SV-26-BD-533, Sort=GATER A, Sp=MOLID, Diam = 20..59 cm, D.mediu = 33,2 cm, V.brut = 129,82 mc, V.net = 129,82 mc, data lot =27.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale (Voi brut[mc]:BR=5,84; MO=123,98) , NrApv:36 (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
437	MO	1	39	8	0,96	0,96	A	550	MO	114	22	6	0,23	0,23	A
438	MO	2	38	6	0,68	0,68	A	551	MO	115	21	6	0,21	0,21	A
439	MO	3	35	4	0,38	0,38	A	552	MO	116	26	4	0,21	0,21	A
440	MO	4	37	4	0,43	0,43	A	553	MO	117	20	6	0,19	0,19	A
441	MO	5	32	6	0,48	0,48	A	554	MO	118	23	7	0,29	0,29	A
442	MO	6	26	6	0,32	0,32	A	555	MO	119	44	4	0,61	0,61	A
443	MO	7	39	4	0,48	0,48	A	556	MO	120	41	7	0,92	0,92	A
444	MO	8	34	4	0,36	0,36	A	557	MO	121	22	9	0,34	0,34	A
445	MO	9	31	6	0,45	0,45	A	558	MO	122	40	4	0,5	0,5	A
446	MO	10	43	4	0,58	0,58	A	559	MO	123	35	8	0,77	0,77	A
447	MO	11	50	4	0,78	0,78	A	560	MO	124	26	9	0,48	0,48	A
448	MO	12	39	9	1,07	1,07	A	561	MO	125	23	6	0,25	0,25	A
449	MO	13	32	6	0,48	0,48	A	562	MO	126	30	6	0,42	0,42	A
450	MO	14	23	6	0,25	0,25	A	563	MO	127	34	8	0,73	0,73	A
451	MO	15	26	6	0,32	0,32	A	564	MO	128	21	7	0,24	0,24	A
452	MO	16	24	9	0,41	0,41	A	565	MO	129	28	6	0,37	0,37	A
453	MO	17	50	4	0,78	0,78	A	566	MO	130	44	4	0,61	0,61	A
454	MO	18	40	8	1	1	A	567	MO	131	47	4	0,69	0,69	A
455	MO	19	23	8	0,33	0,33	A	568	MO	132	49	4	0,75	0,75	A
456	MO	20	59	4	1,09	1,09	A	569	MO	133	33	7	0,6	0,6	A
457	MO	21	34	7	0,64	0,64	A	570	MO	134	37	6	0,64	0,64	A
458	MO	22	24	7	0,32	0,32	A	571	MO	135	23	6	0,25	0,25	A
459	MO	23	31	7	0,53	0,53	A	572	MO	136	43	4	0,58	0,58	A
460	MO	24	32	6	0,48	0,48	A	573	MO	137	47	4	0,69	0,69	A
461	MO	25	32	6	0,48	0,48	A	574	MO	138	21	6	0,21	0,21	A
462	MO	26	28	6	0,37	0,37	A	575	MO	139	25	8	0,39	0,39	A
463	MO	27	40	7	0,88	0,88	A	576	MO	140	23	6	0,25	0,25	A
464	MO	28	31	6	0,45	0,45	A	577	MO	141	23	4	0,17	0,17	A
465	MO	29	52	4	0,85	0,85	A	578	MO	142	47	4	0,69	0,69	A
466	MO	30	44	4	0,61	0,61	A	579	MO	143	44	6	0,91	0,91	A
467	MO	31	41	4	0,53	0,53	A	580	MO	144	33	6	0,51	0,51	A
468	MO	32	32	4	0,32	0,32	A	581	MO	145	37	6	0,64	0,64	A
469	MO	33	30	6	0,42	0,42	A	582	MO	146	42	9	1,25	1,25	A
470	MO	34	38	6	0,68	0,68	A	583	MO	147	49	4	0,75	0,75	A
471	MO	35	35	6	0,58	0,58	A	584	MO	148	35	9	0,87	0,87	A
472	MO	36	30	6	0,42	0,42	A	585	MO	149	29	6	0,4	0,4	A
473	MO	37	28	6	0,37	0,37	A	586	MO	150	31	6	0,45	0,45	A
474	MO	38	25	6	0,29	0,29	A	587	MO	151	30	6	0,42	0,42	A
475	MO	39	22	6	0,23	0,23	A	588	MO	152	35	6	0,58	0,58	A
476	MO	40	22	6	0,23	0,23	A	589	MO	153	34	6	0,54	0,54	A
477	MO	41	23	6	0,25	0,25	A	590	MO	154	23	8	0,33	0,33	A
478	MO	42	33	4	0,34	0,34	A	591	MO	155	22	6	0,23	0,23	A
479	MO	43	30	6	0,42	0,42	A	592	MO	156	24	7	0,32	0,32	A
480	MO	44	43	6	0,87	0,87	A	593	MO	157	48	4	0,72	0,72	A
481	MO	45	35	7	0,67	0,67	A	594	MO	158	22	7	0,27	0,27	A
482	MO	46	30	7	0,49	0,49	A	595	MO	159	26	6	0,32	0,32	A
483	MO	47	23	7	0,29	0,29	A	596	MO	160	26	8	0,42	0,42	A
484	MO	48	23	7	0,29	0,29	A	597	MO	161	38	8	0,91	0,91	A
485	MO	49	29	7	0,46	0,46	A	598	MO	162	44	4	0,61	0,61	A
486	MO	50	41	8	1,06	1,06	A	599	MO	163	36	9	0,92	0,92	A
487	MO	51	32	6	0,48	0,48	A	600	BR	164	28	8	0,49	0,49	A
488	MO	52	30	6	0,42	0,42	A	601	BR	165	32	6	0,48	0,48	A
489	MO	53	33	5	0,43	0,43	A	602	BR	166	26	8	0,42	0,42	A
490	MO	54	37	6	0,64	0,64	A	603	BR	167	35	6	0,58	0,58	A
491	MO	55	39	6	0,72	0,72	A	604	BR	168	31	8	0,6	0,6	A

DS Suceava, Ocolul Silvic Brodina															
Ocolul Silvic Brodina Nr.Lot=SV-26-BD-533, Sort=GATER A, Sp=MOLID, Diam = 20..59 cm, D.mediu = 33,2 cm, V.brut = 129,82 mc, V.net = 129,82 mc, data lot =27.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale (Voi brut[mc]:BR=5,84; MO=123,98) , NrApv:36 (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
492	MO	56	43	4	0,58	0,58	A	605	BR	169	34	8	0,73	0,73	A
493	MO	57	29	7	0,46	0,46	A	606	BR	170	21	6	0,21	0,21	A
494	MO	58	30	7	0,49	0,49	A	607	MO	171	42	8	1,11	1,11	A
495	MO	59	22	7	0,27	0,27	A	608	MO	172	34	6	0,54	0,54	A
496	MO	60	25	6	0,29	0,29	A	609	MO	173	38	6	0,68	0,68	A
497	MO	61	22	7	0,27	0,27	A	610	MO	174	41	8	1,06	1,06	A
498	MO	62	24	6	0,27	0,27	A	611	MO	175	36	8	0,81	0,81	A
499	MO	63	29	7	0,46	0,46	A	612	MO	176	29	7	0,46	0,46	A
500	MO	64	22	6	0,23	0,23	A	613	MO	177	37	8	0,86	0,86	A
501	MO	65	27	4	0,23	0,23	A	614	MO	178	30	8	0,57	0,57	A
502	MO	66	23	6	0,25	0,25	A	615	MO	179	23	8	0,33	0,33	A
503	MO	67	34	8	0,73	0,73	A	616	MO	180	44	8	1,22	1,22	A
504	MO	68	29	4	0,26	0,26	A	617	MO	181	43	8	1,16	1,16	A
505	MO	69	25	6	0,29	0,29	A	618	MO	182	39	6	0,72	0,72	A
506	MO	70	23	6	0,25	0,25	A	619	MO	183	37	8	0,86	0,86	A
507	BR	71	33	6	0,51	0,51	A	620	MO	184	38	8	0,91	0,91	A
508	BR	72	26	6	0,32	0,32	A	621	MO	185	44	8	1,22	1,22	A
509	MO	73	39	6	0,72	0,72	A	622	MO	186	38	6	0,68	0,68	A
510	MO	74	28	6	0,37	0,37	A	623	MO	187	32	6	0,48	0,48	A
511	MO	75	40	7	0,88	0,88	A	624	MO	188	41	8	1,06	1,06	A
512	MO	76	38	7	0,79	0,79	A	625	MO	189	45	8	1,27	1,27	A
513	MO	77	32	6	0,48	0,48	A	626	MO	190	37	8	0,86	0,86	A
514	MO	78	42	4	0,55	0,55	A	627	MO	191	31	9	0,68	0,68	A
515	MO	79	21	6	0,21	0,21	A	628	MO	192	46	8	1,33	1,33	A
516	MO	80	40	4	0,5	0,5	A	629	MO	193	42	8	1,11	1,11	A
517	MO	81	24	6	0,27	0,27	A	630	MO	194	43	8	1,16	1,16	A
518	MO	82	22	6	0,23	0,23	A	631	MO	195	35	8	0,77	0,77	A
519	MO	83	20	6	0,19	0,19	A	632	MO	196	42	8	1,11	1,11	A
520	BR	84	35	9	0,87	0,87	A	633	MO	197	37	8	0,86	0,86	A
521	MO	85	35	8	0,77	0,77	A	634	MO	198	34	6	0,54	0,54	A
522	MO	86	38	4	0,45	0,45	A	635	MO	199	36	6	0,61	0,61	A
523	MO	87	30	4	0,28	0,28	A	636	MO	200	32	6	0,48	0,48	A
524	MO	88	39	9	1,07	1,07	A	637	MO	201	32	6	0,48	0,48	A
525	MO	89	21	9	0,31	0,31	A	638	MO	202	44	8	1,22	1,22	A
526	MO	90	21	6	0,21	0,21	A	639	MO	203	46	8	1,33	1,33	A
527	MO	91	41	8	1,06	1,06	A	640	MO	204	50	8	1,57	1,57	A
528	MO	92	22	6	0,23	0,23	A	641	MO	205	41	8	1,06	1,06	A
529	MO	93	23	6	0,25	0,25	A	642	MO	206	40	8	1	1	A
530	MO	94	28	8	0,49	0,49	A	643	MO	207	42	4	0,55	0,55	A
531	MO	95	29	8	0,53	0,53	A	644	MO	208	46	4	0,66	0,66	A
532	MO	96	43	4	0,58	0,58	A	645	MO	209	41	4	0,53	0,53	A
533	MO	97	22	6	0,23	0,23	A	646	MO	210	40	4	0,5	0,5	A
534	MO	98	29	6	0,4	0,4	A	647	MO	211	48	4	0,72	0,72	A
535	MO	99	36	6	0,61	0,61	A	648	MO	212	37	6	0,64	0,64	A
536	BR	100	21	9	0,31	0,31	A	649	MO	213	33	6	0,51	0,51	A
537	MO	101	32	4	0,32	0,32	A	650	MO	214	40	6	0,75	0,75	A
538	MO	102	28	6	0,37	0,37	A	651	MO	215	41	8	1,06	1,06	A
539	BR	103	24	7	0,32	0,32	A	652	MO	216	42	8	1,11	1,11	A
540	MO	104	23	8	0,33	0,33	A	653	MO	217	28	9	0,55	0,55	A
541	MO	105	25	8	0,39	0,39	A	654	MO	218	29	6	0,4	0,4	A
542	MO	106	21	7	0,24	0,24	A	655	MO	219	37	8	0,86	0,86	A
543	MO	107	20	6	0,19	0,19	A	656	MO	220	43	8	1,16	1,16	A
544	MO	108	37	6	0,64	0,64	A	657	MO	221	40	8	1	1	A
545	MO	109	42	4	0,55	0,55	A	658	MO	222	33	8	0,68	0,68	A
546	MO	110	22	7	0,27	0,27	A	659	MO	223	26	8	0,42	0,42	A

DS Suceava, Ocolul Silvic Brodina															
<p>Ocolul Silvic Brodina Nr.Lot=SV-26-BD-533, Sort=GATER A, Sp=MOLID, Diam = 20..59 cm, D.mediu = 33,2 cm, V.brut = 129,82 mc, V.net = 129,82 mc, data lot =27.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale (Vol brut[mc]:BR=5,84; MO=123,98) , NrApv:36 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)</p>															
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
547	MO	111	21	6	0,21	0,21	A	660	MO	224	40	8	1	1	A
548	MO	112	21	6	0,21	0,21	A	661	MO	225	42	8	1,11	1,11	A
549	MO	113	26	8	0,42	0,42	A	662	MO	226	38	6	0,68	0,68	A