

DS Suceava, Ocolul Silvic Brodina															
Ocolul Silvic Brodina Nr.Lot=SV-26-BD-293, Sort=GATER A, Sp=MOLID, Diam = 23.68 cm, D.mediu = 42,8 cm, V.brut = 215 mc, V.net = 215 mc, data lot =30.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale (Vol brut[mc]:BR=114,72; MO=100,28) , NrApv:59 (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
493	MO	1	38	8	0,91	0,91	A	608	BR	116	46	8	1,33	1,33	A
494	MO	2	42	8	1,11	1,11	A	609	BR	117	45	8	1,27	1,27	A
495	MO	3	36	8	0,81	0,81	A	610	BR	118	36	8	0,81	0,81	A
496	MO	4	52	8	1,7	1,7	A	611	BR	119	38	8	0,91	0,91	A
497	MO	5	60	8	2,26	2,26	A	612	BR	120	45	8	1,27	1,27	A
498	MO	6	63	8	2,49	2,49	A	613	BR	121	42	8	1,11	1,11	A
499	MO	7	57	8	2,04	2,04	A	614	BR	122	46	8	1,33	1,33	A
500	MO	8	56	8	1,97	1,97	A	615	BR	123	45	8	1,27	1,27	A
501	MO	9	38	8	0,91	0,91	A	616	BR	124	36	8	0,81	0,81	A
502	MO	10	44	8	1,22	1,22	A	617	BR	125	36	8	0,81	0,81	A
503	MO	11	47	8	1,39	1,39	A	618	BR	126	25	8	0,39	0,39	A
504	MO	12	56	8	1,97	1,97	A	619	BR	127	46	8	1,33	1,33	A
505	MO	13	59	8	2,19	2,19	A	620	BR	128	36	8	0,81	0,81	A
506	MO	14	60	8	2,26	2,26	A	621	BR	129	47	8	1,39	1,39	A
507	MO	15	61	8	2,34	2,34	A	622	BR	130	46	8	1,33	1,33	A
508	MO	16	47	8	1,39	1,39	A	623	BR	131	52	8	1,7	1,7	A
509	MO	17	46	8	1,33	1,33	A	624	BR	132	39	8	0,96	0,96	A
510	MO	18	49	8	1,51	1,51	A	625	BR	133	45	8	1,27	1,27	A
511	MO	19	55	8	1,9	1,9	A	626	BR	134	42	8	1,11	1,11	A
512	MO	20	56	8	1,97	1,97	A	627	BR	135	36	8	0,81	0,81	A
513	MO	21	52	8	1,7	1,7	A	628	BR	136	38	8	0,91	0,91	A
514	MO	22	62	8	2,41	2,41	A	629	BR	137	36	8	0,81	0,81	A
515	MO	23	46	8	1,33	1,33	A	630	BR	138	36	8	0,81	0,81	A
516	MO	24	48	8	1,45	1,45	A	631	BR	139	42	8	1,11	1,11	A
517	MO	25	45	8	1,27	1,27	A	632	BR	140	46	8	1,33	1,33	A
518	MO	26	55	8	1,9	1,9	A	633	BR	141	42	8	1,11	1,11	A
519	MO	27	54	8	1,83	1,83	A	634	BR	142	42	8	1,11	1,11	A
520	MO	28	43	8	1,16	1,16	A	635	BR	143	23	8	0,33	0,33	A
521	MO	29	38	8	0,91	0,91	A	636	BR	144	29	8	0,53	0,53	A
522	MO	30	34	8	0,73	0,73	A	637	BR	145	36	8	0,81	0,81	A
523	MO	31	36	8	0,81	0,81	A	638	BR	146	46	8	1,33	1,33	A
524	MO	32	39	8	0,96	0,96	A	639	BR	147	42	8	1,11	1,11	A
525	MO	33	45	8	1,27	1,27	A	640	BR	148	46	8	1,33	1,33	A
526	MO	34	46	8	1,33	1,33	A	641	BR	149	45	8	1,27	1,27	A
527	MO	35	51	8	1,63	1,63	A	642	BR	150	46	8	1,33	1,33	A
528	MO	36	52	8	1,7	1,7	A	643	BR	151	39	8	0,96	0,96	A
529	MO	37	50	8	1,57	1,57	A	644	BR	152	42	8	1,11	1,11	A
530	MO	38	39	8	0,96	0,96	A	645	BR	153	46	8	1,33	1,33	A
531	MO	39	36	8	0,81	0,81	A	646	BR	154	36	8	0,81	0,81	A
532	MO	40	46	8	1,33	1,33	A	647	BR	155	36	8	0,81	0,81	A
533	MO	41	44	8	1,22	1,22	A	648	BR	156	35	8	0,77	0,77	A
534	MO	42	46	8	1,33	1,33	A	649	BR	157	35	8	0,77	0,77	A
535	MO	43	42	8	1,11	1,11	A	650	BR	158	42	8	1,11	1,11	A
536	MO	44	46	8	1,33	1,33	A	651	BR	159	43	8	1,16	1,16	A
537	MO	45	45	8	1,27	1,27	A	652	BR	160	52	8	1,7	1,7	A
538	MO	46	36	8	0,81	0,81	A	653	BR	161	53	8	1,76	1,76	A
539	MO	47	52	8	1,7	1,7	A	654	BR	162	46	8	1,33	1,33	A
540	MO	48	36	8	0,81	0,81	A	655	BR	163	36	8	0,81	0,81	A
541	MO	49	36	4	0,41	0,41	A	656	BR	164	32	8	0,64	0,64	A
542	MO	50	45	4	0,64	0,64	A	657	BR	165	36	8	0,81	0,81	A
543	MO	51	52	4	0,85	0,85	A	658	BR	166	34	8	0,73	0,73	A
544	MO	52	36	4	0,41	0,41	A	659	BR	167	45	8	1,27	1,27	A
545	MO	53	52	4	0,85	0,85	A	660	BR	168	42	4	0,55	0,55	A
546	MO	54	45	4	0,64	0,64	A	661	BR	169	36	4	0,41	0,41	A
547	MO	55	56	4	0,98	0,98	A	662	BR	170	35	4	0,38	0,38	A

DS Suceava, Ocolul Silvic Brodina															
Ocolul Silvic Brodina Nr.Lot=SV-26-BD-293, Sort=GATER A, Sp=MOLID, Diam = 23.68 cm, D.mediu = 42,8 cm, V.brut = 215 mc, V.net = 215 mc, data lot =30.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale (Vol brut[mc]:BR=114,72; MO=100,28) , NrApv:59 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sort-iment	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sort-iment
548	MO	56	56	4	0,98	0,98	A	663	BR	171	32	4	0,32	0,32	A
549	MO	57	36	4	0,41	0,41	A	664	BR	172	45	4	0,64	0,64	A
550	MO	58	36	4	0,41	0,41	A	665	BR	173	45	4	0,64	0,64	A
551	MO	59	36	4	0,41	0,41	A	666	BR	174	36	6	0,61	0,61	A
552	MO	60	41	5	0,66	0,66	A	667	BR	175	42	6	0,83	0,83	A
553	MO	61	52	5	1,06	1,06	A	668	BR	176	46	6	1	1	A
554	MO	62	26	5	0,27	0,27	A	669	BR	177	42	6	0,83	0,83	A
555	MO	63	52	5	1,06	1,06	A	670	BR	178	35	6	0,58	0,58	A
556	MO	64	36	5	0,51	0,51	A	671	BR	179	36	6	0,61	0,61	A
557	MO	65	36	5	0,51	0,51	A	672	BR	180	46	6	1	1	A
558	MO	66	36	5	0,51	0,51	A	673	BR	181	42	6	0,83	0,83	A
559	MO	67	35	5	0,48	0,48	A	674	BR	182	38	6	0,68	0,68	A
560	MO	68	36	5	0,51	0,51	A	675	BR	183	46	6	1	1	A
561	MO	69	45	4	0,64	0,64	A	676	BR	184	36	6	0,61	0,61	A
562	MO	70	26	4	0,21	0,21	A	677	BR	185	36	6	0,61	0,61	A
563	MO	71	36	4	0,41	0,41	A	678	BR	186	39	5	0,6	0,6	A
564	MO	72	36	4	0,41	0,41	A	679	BR	187	42	5	0,69	0,69	A
565	MO	73	52	4	0,85	0,85	A	680	BR	188	46	5	0,83	0,83	A
566	MO	74	36	4	0,41	0,41	A	681	BR	189	45	5	0,79	0,79	A
567	MO	75	62	4	1,21	1,21	A	682	BR	190	46	5	0,83	0,83	A
568	MO	76	53	4	0,88	0,88	A	683	BR	191	42	5	0,69	0,69	A
569	MO	77	52	4	0,85	0,85	A	684	BR	192	52	5	1,06	1,06	A
570	MO	78	53	4	0,88	0,88	A	685	BR	193	36	5	0,51	0,51	A
571	MO	79	62	4	1,21	1,21	A	686	BR	194	36	3	0,31	0,31	A
572	MO	80	36	4	0,41	0,41	A	687	BR	195	42	3	0,42	0,42	A
573	MO	81	45	3	0,48	0,48	A	688	BR	196	53	3	0,66	0,66	A
574	MO	82	52	3	0,64	0,64	A	689	BR	197	42	3	0,42	0,42	A
575	MO	83	36	3	0,31	0,31	A	690	BR	198	53	3	0,66	0,66	A
576	MO	84	35	3	0,29	0,29	A	691	BR	199	46	3	0,5	0,5	A
577	MO	85	38	3	0,34	0,34	A	692	BR	200	53	3	0,66	0,66	A
578	MO	86	42	3	0,42	0,42	A	693	BR	201	28	3	0,18	0,18	A
579	MO	87	42	3	0,42	0,42	A	694	BR	202	46	3	0,5	0,5	A
580	MO	88	42	3	0,42	0,42	A	695	BR	203	32	3	0,24	0,24	A
581	MO	89	36	3	0,31	0,31	A	696	BR	204	36	3	0,31	0,31	A
582	MO	90	36	3	0,31	0,31	A	697	BR	205	44	3	0,46	0,46	A
583	MO	91	52	3	0,64	0,64	A	698	BR	206	42	3	0,42	0,42	A
584	MO	92	36	3	0,31	0,31	A	699	BR	207	42	3	0,42	0,42	A
585	MO	93	32	3	0,24	0,24	A	700	BR	208	42	3	0,42	0,42	A
586	MO	94	39	3	0,36	0,36	A	701	BR	209	42	3	0,42	0,42	A
587	MO	95	36	3	0,31	0,31	A	702	BR	210	36	3	0,31	0,31	A
588	MO	96	35	3	0,29	0,29	A	703	BR	211	35	3	0,29	0,29	A
589	MO	97	36	3	0,31	0,31	A	704	BR	212	36	4	0,41	0,41	A
590	MO	98	45	3	0,48	0,48	A	705	BR	213	35	4	0,38	0,38	A
591	MO	99	45	3	0,48	0,48	A	706	BR	214	36	4	0,41	0,41	A
592	MO	100	36	3	0,31	0,31	A	707	BR	215	36	4	0,41	0,41	A
593	MO	101	32	3	0,24	0,24	A	708	BR	216	32	4	0,32	0,32	A
594	MO	102	36	3	0,31	0,31	A	709	BR	217	45	8	1,27	1,27	A
595	MO	103	32	3	0,24	0,24	A	710	BR	218	46	8	1,33	1,33	A
596	MO	104	29	4	0,26	0,26	A	711	BR	219	48	8	1,45	1,45	A
597	MO	105	32	4	0,32	0,32	A	712	BR	220	42	8	1,11	1,11	A
598	BR	106	52	8	1,7	1,7	A	713	BR	221	46	8	1,33	1,33	A
599	BR	107	36	8	0,81	0,81	A	714	BR	222	36	8	0,81	0,81	A
600	BR	108	66	8	2,74	2,74	A	715	BR	223	35	8	0,77	0,77	A
601	BR	109	68	8	2,9	2,9	A	716	BR	224	36	8	0,81	0,81	A
602	BR	110	65	8	2,65	2,65	A	717	BR	225	42	8	1,11	1,11	A

DS Suceava, Ocolul Silvic Brodina

Ocolul Silvic Brodina
Nr.Lot=SV-26-BD-293, Sort=GATER A, Sp=MOLID, Diam = 23.68 cm, D.mediu = 42,8 cm, V.brut = 215 mc, V.net = 215 mc, data lot =30.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale (Vol brut[mc]:BR=114,72; MO=100,28) , NrApv:59 (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
603	BR	111	62	8	2,41	2,41	A	718	BR	226	39	4	0,48	0,48	A
604	BR	112	63	8	2,49	2,49	A	719	BR	227	42	4	0,55	0,55	A
605	BR	113	45	8	1,27	1,27	A	720	BR	228	46	4	0,66	0,66	A
606	BR	114	46	8	1,33	1,33	A	721	BR	229	45	4	0,64	0,64	A
607	BR	115	42	8	1,11	1,11	A	722	BR	230	29	3	0,2	0,2	A