

DS Suceava, Ocolul Silvic Brodina															
Ocolul Silvic Brodina Nr.Lot=SV-26-BD-464, Sort=GATER A, Sp=BRAD, Diam = 24,74 cm, D.mediu = 41,6 cm, V.brut = 195,01 mc, V.net = 195,01 mc, data lot =18.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale (Vol brut[mc]:BR=151,69; MO=43,32) , NrApv:67 (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
1646	BR	458321	24	8	0,36	0,36	A	1741	BR	458416	44	8	1,22	1,22	A
1647	BR	458322	50	8	1,57	1,57	A	1742	BR	458417	36	10	1,02	1,02	A
1648	BR	458323	52	8	1,7	1,7	A	1743	BR	458418	35	8	0,77	0,77	A
1649	BR	458324	35	6	0,58	0,58	A	1744	BR	458419	45	8	1,27	1,27	A
1650	BR	458325	60	4	1,13	1,13	A	1745	BR	458420	49	8	1,51	1,51	A
1651	BR	458326	35	7	0,67	0,67	A	1746	BR	458421	48	6	1,09	1,09	A
1652	BR	458327	38	6	0,68	0,68	A	1747	BR	458422	43	8	1,16	1,16	A
1653	BR	458328	43	7	1,02	1,02	A	1748	BR	458423	35	6	0,58	0,58	A
1654	BR	458329	30	4	0,28	0,28	A	1749	BR	458424	44	8	1,22	1,22	A
1655	BR	458330	32	8	0,64	0,64	A	1750	BR	458425	35	8	0,77	0,77	A
1656	BR	458331	65	4	1,33	1,33	A	1751	BR	458426	30	8	0,57	0,57	A
1657	BR	458332	40	8	1	1	A	1752	BR	458427	58	8	2,11	2,11	A
1658	BR	458333	42	4	0,55	0,55	A	1753	BR	458428	45	8	1,27	1,27	A
1659	BR	458334	50	8	1,57	1,57	A	1754	BR	458429	65	8	2,65	2,65	A
1660	BR	458335	24	7	0,32	0,32	A	1755	BR	458430	44	9	1,37	1,37	A
1661	BR	458336	58	8	2,11	2,11	A	1756	BR	458431	34	8	0,73	0,73	A
1662	BR	458337	43	8	1,16	1,16	A	1757	BR	458432	34	9	0,82	0,82	A
1663	BR	458338	30	8	0,57	0,57	A	1758	BR	458433	50	8	1,57	1,57	A
1664	BR	458339	67	4	1,41	1,41	A	1759	BR	458434	46	10	1,66	1,66	A
1665	BR	458340	55	8	1,9	1,9	A	1760	BR	458435	42	10	1,38	1,38	A
1666	BR	458341	50	8	1,57	1,57	A	1761	BR	458436	28	7	0,43	0,43	A
1667	BR	458342	40	8	1	1	A	1762	BR	458437	50	6	1,18	1,18	A
1668	BR	458343	30	4	0,28	0,28	A	1763	BR	458438	42	8	1,11	1,11	A
1669	BR	458344	35	7	0,67	0,67	A	1764	BR	458439	35	6	0,58	0,58	A
1670	BR	458345	37	5	0,54	0,54	A	1765	BR	458440	50	6	1,18	1,18	A
1671	BR	458346	44	8	1,22	1,22	A	1766	BR	458441	45	8	1,27	1,27	A
1672	BR	458347	30	8	0,57	0,57	A	1767	BR	458442	42	8	1,11	1,11	A
1673	BR	458348	48	8	1,45	1,45	A	1768	BR	458443	35	8	0,77	0,77	A
1674	BR	458349	36	6	0,61	0,61	A	1769	BR	458444	37	8	0,86	0,86	A
1675	BR	458350	32	4	0,32	0,32	A	1770	BR	458445	38	4	0,45	0,45	A
1676	BR	458351	29	6	0,4	0,4	A	1771	BR	458446	30	8	0,57	0,57	A
1677	BR	458352	26	6	0,32	0,32	A	1772	BR	458447	42	9	1,25	1,25	A
1678	BR	458353	32	9	0,72	0,72	A	1773	BR	458448	32	8	0,64	0,64	A
1679	BR	458354	34	8	0,73	0,73	A	1774	BR	458449	42	8	1,11	1,11	A
1680	BR	458355	27	5	0,29	0,29	A	1775	BR	458450	44	8	1,22	1,22	A
1681	BR	458356	42	6	0,83	0,83	A	1776	BR	458451	42	8	1,11	1,11	A
1682	BR	458357	52	9	1,91	1,91	A	1777	BR	458452	60	4	1,13	1,13	A
1683	BR	458358	35	8	0,77	0,77	A	1778	BR	458453	58	4	1,06	1,06	A
1684	BR	458359	63	8	2,49	2,49	A	1779	BR	458454	56	4	0,98	0,98	A
1685	BR	458360	43	7	1,02	1,02	A	1780	BR	458455	67	4	1,41	1,41	A
1686	BR	458361	28	8	0,49	0,49	A	1781	BR	458456	28	4,4	0,27	0,27	A
1687	BR	458362	40	8	1	1	A	1782	MO	458457	37	8	0,86	0,86	A
1688	BR	458363	34	8	0,73	0,73	A	1783	MO	458458	50	4	0,78	0,78	A
1689	BR	458364	35	6	0,58	0,58	A	1784	MO	458459	30	8	0,57	0,57	A
1690	BR	458365	57	8	2,04	2,04	A	1785	MO	458460	52	8	1,7	1,7	A
1691	BR	458366	35	8	0,77	0,77	A	1786	MO	458461	43	9	1,31	1,31	A
1692	BR	458367	46	8	1,33	1,33	A	1787	MO	458462	41	8	1,06	1,06	A
1693	BR	458368	63	8	2,49	2,49	A	1788	MO	458463	48	10	1,81	1,81	A
1694	BR	458369	57	8	2,04	2,04	A	1789	MO	458464	37	4	0,43	0,43	A
1695	BR	458370	34	8	0,73	0,73	A	1790	MO	458465	44	8	1,22	1,22	A
1696	BR	458371	51	8	1,63	1,63	A	1791	MO	458466	49	3	0,57	0,57	A
1697	BR	458372	42	8	1,11	1,11	A	1792	MO	458467	40	10	1,26	1,26	A
1698	BR	458373	27	8	0,46	0,46	A	1793	MO	458468	25	8	0,39	0,39	A
1699	BR	458374	37	9	0,97	0,97	A	1794	MO	458469	42	8	1,11	1,11	A
1700	BR	458375	44	8	1,22	1,22	A	1795	MO	458470	32	8	0,64	0,64	A

DS Suceava, Ocolul Silvic Brodina															
Ocolul Silvic Brodina Nr.Lot=SV-26-BD-464, Sort=GATER A, Sp=BRAD, Diam = 24..74 cm, D.mediu = 41,6 cm, V.brut = 195,01 mc, V.net = 195,01 mc, data lot =18.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale (Vol brut[mc]:BR=151,69; MO=43,32) , NrApv:67 (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
1701	BR	458376	40	9	1,13	1,13	A	1796	MO	458471	32	8	0,64	0,64	A
1702	BR	458377	51	8	1,63	1,63	A	1797	MO	458472	40	6	0,75	0,75	A
1703	BR	458378	36	8	0,81	0,81	A	1798	MO	458473	40	6	0,75	0,75	A
1704	BR	458379	59	6	1,64	1,64	A	1799	MO	458474	46	8	1,33	1,33	A
1705	BR	458380	43	8	1,16	1,16	A	1800	MO	458475	40	6	0,75	0,75	A
1706	BR	458381	43	8	1,16	1,16	A	1801	MO	458476	49	8	1,51	1,51	A
1707	BR	458382	34	6	0,54	0,54	A	1802	MO	458477	43	8	1,16	1,16	A
1708	BR	458383	34	8	0,73	0,73	A	1803	MO	458478	32	8	0,64	0,64	A
1709	BR	458384	40	8	1	1	A	1804	MO	458479	32	8	0,64	0,64	A
1710	BR	458385	59	6	1,64	1,64	A	1805	MO	458480	30	8	0,57	0,57	A
1711	BR	458386	31	8	0,6	0,6	A	1806	MO	458481	26	8	0,42	0,42	A
1712	BR	458387	44	8	1,22	1,22	A	1807	MO	458482	42	4	0,55	0,55	A
1713	BR	458388	32	8	0,64	0,64	A	1808	MO	458483	38	8	0,91	0,91	A
1714	BR	458389	32	8	0,64	0,64	A	1809	MO	458484	29	8	0,53	0,53	A
1715	BR	458390	40	8	1	1	A	1810	MO	458485	32	6	0,48	0,48	A
1716	BR	458391	50	8	1,57	1,57	A	1811	MO	458486	38	4	0,45	0,45	A
1717	BR	458392	42	8	1,11	1,11	A	1812	MO	458487	42	8	1,11	1,11	A
1718	BR	458393	29	8	0,53	0,53	A	1813	MO	458488	24	8	0,36	0,36	A
1719	BR	458394	56	8	1,97	1,97	A	1814	MO	458489	32	7	0,56	0,56	A
1720	BR	458395	40	8	1	1	A	1815	MO	458490	40	8	1	1	A
1721	BR	458396	43	9	1,31	1,31	A	1816	MO	458491	30	8	0,57	0,57	A
1722	BR	458397	42	9	1,25	1,25	A	1817	MO	458492	24	8	0,36	0,36	A
1723	BR	458398	55	6	1,42	1,42	A	1818	MO	458493	32	8	0,64	0,64	A
1724	BR	458399	30	5	0,35	0,35	A	1819	MO	458494	38	4	0,45	0,45	A
1725	BR	458400	48	8	1,45	1,45	A	1820	MO	458495	38	4	0,45	0,45	A
1726	BR	458401	40	10	1,26	1,26	A	1821	MO	458496	40	4	0,5	0,5	A
1727	BR	458402	50	8	1,57	1,57	A	1822	MO	458497	38	8	0,91	0,91	A
1728	BR	458403	34	10	0,91	0,91	A	1823	MO	458498	46	6	1	1	A
1729	BR	458404	57	4	1,02	1,02	A	1824	MO	458499	40	8	1	1	A
1730	BR	458405	53	8	1,76	1,76	A	1825	MO	458500	56	8	1,97	1,97	A
1731	BR	458406	51	8	1,63	1,63	A	1826	MO	458501	42	8	1,11	1,11	A
1732	BR	458407	57	8	2,04	2,04	A	1827	MO	458502	44	8	1,22	1,22	A
1733	BR	458408	32	6	0,48	0,48	A	1828	MO	458503	46	4	0,66	0,66	A
1734	BR	458409	62	8	2,41	2,41	A	1829	MO	458504	32	6	0,48	0,48	A
1735	BR	458410	74	4	1,72	1,72	A	1830	MO	458505	46	4	0,66	0,66	A
1736	BR	458411	68	8	2,9	2,9	A	1831	MO	458506	36	8	0,81	0,81	A
1737	BR	458412	52	8	1,7	1,7	A	1832	MO	458507	32	9	0,72	0,72	A
1738	BR	458413	48	9	1,63	1,63	A	1833	MO	458508	26	9	0,48	0,48	A
1739	BR	458414	51	8	1,63	1,63	A	1834	MO	458509	28	8,3	0,51	0,51	A
1740	BR	458415	42	9	1,25	1,25	A								