

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-997, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 21,7 cm, V.brut = 249 mc, V.net = 249 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (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
1658	MO	1	20	4	0,13	0,13	B	2480	MO	823	21	4	0,14	0,14	B
1659	MO	2	20	4	0,13	0,13	B	2481	MO	824	21	4	0,14	0,14	B
1660	MO	3	20	4	0,13	0,13	B	2482	MO	825	21	4	0,14	0,14	B
1661	MO	4	20	4	0,13	0,13	B	2483	MO	826	21	4	0,14	0,14	B
1662	MO	5	20	4	0,13	0,13	B	2484	MO	827	21	4	0,14	0,14	B
1663	MO	6	20	4	0,13	0,13	B	2485	MO	828	21	4	0,14	0,14	B
1664	MO	7	20	4	0,13	0,13	B	2486	MO	829	21	4	0,14	0,14	B
1665	MO	8	20	4	0,13	0,13	B	2487	MO	830	21	4	0,14	0,14	B
1666	MO	9	20	4	0,13	0,13	B	2488	MO	831	21	4	0,14	0,14	B
1667	MO	10	20	4	0,13	0,13	B	2489	MO	832	21	4	0,14	0,14	B
1668	MO	11	20	4	0,13	0,13	B	2490	MO	833	21	4	0,14	0,14	B
1669	MO	12	20	4	0,13	0,13	B	2491	MO	834	21	4	0,14	0,14	B
1670	MO	13	20	4	0,13	0,13	B	2492	MO	835	21	4	0,14	0,14	B
1671	MO	14	20	4	0,13	0,13	B	2493	MO	836	21	4	0,14	0,14	B
1672	MO	15	20	4	0,13	0,13	B	2494	MO	837	21	4	0,14	0,14	B
1673	MO	16	20	4	0,13	0,13	B	2495	MO	838	21	4	0,14	0,14	B
1674	MO	17	20	4	0,13	0,13	B	2496	MO	839	21	4	0,14	0,14	B
1675	MO	18	20	4	0,13	0,13	B	2497	MO	840	21	4	0,14	0,14	B
1676	MO	19	20	4	0,13	0,13	B	2498	MO	841	21	4	0,14	0,14	B
1677	MO	20	20	4	0,13	0,13	B	2499	MO	842	21	4	0,14	0,14	B
1678	MO	21	20	4	0,13	0,13	B	2500	MO	843	21	4	0,14	0,14	B
1679	MO	22	20	4	0,13	0,13	B	2501	MO	844	21	4	0,14	0,14	B
1680	MO	23	20	4	0,13	0,13	B	2502	MO	845	21	4	0,14	0,14	B
1681	MO	24	20	4	0,13	0,13	B	2503	MO	846	21	4	0,14	0,14	B
1682	MO	25	20	4	0,13	0,13	B	2504	MO	847	21	4	0,14	0,14	B
1683	MO	26	20	4	0,13	0,13	B	2505	MO	848	21	4	0,14	0,14	B
1684	MO	27	20	4	0,13	0,13	B	2506	MO	849	21	4	0,14	0,14	B
1685	MO	28	20	4	0,13	0,13	B	2507	MO	850	21	4	0,14	0,14	B
1686	MO	29	20	4	0,13	0,13	B	2508	MO	851	22	4	0,15	0,15	B
1687	MO	30	20	4	0,13	0,13	B	2509	MO	852	22	4	0,15	0,15	B
1688	MO	31	20	4	0,13	0,13	B	2510	MO	853	22	4	0,15	0,15	B
1689	MO	32	20	4	0,13	0,13	B	2511	MO	854	22	4	0,15	0,15	B
1690	MO	33	20	4	0,13	0,13	B	2512	MO	855	22	4	0,15	0,15	B
1691	MO	34	20	4	0,13	0,13	B	2513	MO	856	22	4	0,15	0,15	B
1692	MO	35	20	4	0,13	0,13	B	2514	MO	857	22	4	0,15	0,15	B
1693	MO	36	20	4	0,13	0,13	B	2515	MO	858	22	4	0,15	0,15	B
1694	MO	37	20	4	0,13	0,13	B	2516	MO	859	22	4	0,15	0,15	B
1695	MO	38	20	4	0,13	0,13	B	2517	MO	860	22	4	0,15	0,15	B
1696	MO	39	20	4	0,13	0,13	B	2518	MO	861	22	4	0,15	0,15	B
1697	MO	40	20	4	0,13	0,13	B	2519	MO	862	22	4	0,15	0,15	B
1698	MO	41	20	4	0,13	0,13	B	2520	MO	863	22	4	0,15	0,15	B
1699	MO	42	20	4	0,13	0,13	B	2521	MO	864	22	4	0,15	0,15	B
1700	MO	43	20	4	0,13	0,13	B	2522	MO	865	22	4	0,15	0,15	B
1701	MO	44	20	4	0,13	0,13	B	2523	MO	866	22	4	0,15	0,15	B
1702	MO	45	20	4	0,13	0,13	B	2524	MO	867	22	4	0,15	0,15	B
1703	MO	46	20	4	0,13	0,13	B	2525	MO	868	22	4	0,15	0,15	B
1704	MO	47	20	4	0,13	0,13	B	2526	MO	869	22	4	0,15	0,15	B
1705	MO	48	20	4	0,13	0,13	B	2527	MO	870	22	4	0,15	0,15	B
1706	MO	49	20	4	0,13	0,13	B	2528	MO	871	22	4	0,15	0,15	B
1707	MO	50	20	4	0,13	0,13	B	2529	MO	872	22	4	0,15	0,15	B
1708	MO	51	20	4	0,13	0,13	B	2530	MO	873	22	4	0,15	0,15	B
1709	MO	52	20	4	0,13	0,13	B	2531	MO	874	22	4	0,15	0,15	B
1710	MO	53	20	4	0,13	0,13	B	2532	MO	875	22	4	0,15	0,15	B
1711	MO	54	20	4	0,13	0,13	B	2533	MO	876	22	4	0,15	0,15	B
1712	MO	55	20	4	0,13	0,13	B	2534	MO	877	22	4	0,15	0,15	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca

Ocolul Silvic Rasca

Nr.Lot=SV-26-RS-997, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 21,7 cm, V.brut = 249 mc, V.net = 249 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (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
1713	MO	56	20	4	0,13	0,13	B	2535	MO	878	22	4	0,15	0,15	B
1714	MO	57	20	4	0,13	0,13	B	2536	MO	879	22	4	0,15	0,15	B
1715	MO	58	20	4	0,13	0,13	B	2537	MO	880	22	4	0,15	0,15	B
1716	MO	59	20	4	0,13	0,13	B	2538	MO	881	22	4	0,15	0,15	B
1717	MO	60	20	4	0,13	0,13	B	2539	MO	882	22	4	0,15	0,15	B
1718	MO	61	20	4	0,13	0,13	B	2540	MO	883	22	4	0,15	0,15	B
1719	MO	62	20	4	0,13	0,13	B	2541	MO	884	22	4	0,15	0,15	B
1720	MO	63	20	4	0,13	0,13	B	2542	MO	885	22	4	0,15	0,15	B
1721	MO	64	20	4	0,13	0,13	B	2543	MO	886	22	4	0,15	0,15	B
1722	MO	65	20	4	0,13	0,13	B	2544	MO	887	22	4	0,15	0,15	B
1723	MO	66	20	4	0,13	0,13	B	2545	MO	888	22	4	0,15	0,15	B
1724	MO	67	20	4	0,13	0,13	B	2546	MO	889	22	4	0,15	0,15	B
1725	MO	68	20	4	0,13	0,13	B	2547	MO	890	22	4	0,15	0,15	B
1726	MO	69	20	4	0,13	0,13	B	2548	MO	891	22	4	0,15	0,15	B
1727	MO	70	20	4	0,13	0,13	B	2549	MO	892	22	4	0,15	0,15	B
1728	MO	71	20	4	0,13	0,13	B	2550	MO	893	22	4	0,15	0,15	B
1729	MO	72	20	4	0,13	0,13	B	2551	MO	894	22	4	0,15	0,15	B
1730	MO	73	20	4	0,13	0,13	B	2552	MO	895	22	4	0,15	0,15	B
1731	MO	74	20	4	0,13	0,13	B	2553	MO	896	22	4	0,15	0,15	B
1732	MO	75	20	4	0,13	0,13	B	2554	MO	897	22	4	0,15	0,15	B
1733	MO	76	20	4	0,13	0,13	B	2555	MO	898	22	4	0,15	0,15	B
1734	MO	77	20	4	0,13	0,13	B	2556	MO	899	22	4	0,15	0,15	B
1735	MO	78	20	4	0,13	0,13	B	2557	MO	900	22	4	0,15	0,15	B
1736	MO	79	20	4	0,13	0,13	B	2558	MO	901	22	4	0,15	0,15	B
1737	MO	80	20	4	0,13	0,13	B	2559	MO	902	22	4	0,15	0,15	B
1738	MO	81	20	4	0,13	0,13	B	2560	MO	903	22	4	0,15	0,15	B
1739	MO	82	20	4	0,13	0,13	B	2561	MO	904	22	4	0,15	0,15	B
1740	MO	83	20	4	0,13	0,13	B	2562	MO	905	22	4	0,15	0,15	B
1741	MO	84	20	4	0,13	0,13	B	2563	MO	906	22	4	0,15	0,15	B
1742	MO	85	20	4	0,13	0,13	B	2564	MO	907	22	4	0,15	0,15	B
1743	MO	86	20	4	0,13	0,13	B	2565	MO	908	22	4	0,15	0,15	B
1744	MO	87	20	4	0,13	0,13	B	2566	MO	909	22	4	0,15	0,15	B
1745	MO	88	20	4	0,13	0,13	B	2567	MO	910	22	4	0,15	0,15	B
1746	MO	89	20	4	0,13	0,13	B	2568	MO	911	22	4	0,15	0,15	B
1747	MO	90	20	4	0,13	0,13	B	2569	MO	912	22	4	0,15	0,15	B
1748	MO	91	20	4	0,13	0,13	B	2570	MO	913	22	4	0,15	0,15	B
1749	MO	92	20	4	0,13	0,13	B	2571	MO	914	22	4	0,15	0,15	B
1750	MO	93	20	4	0,13	0,13	B	2572	MO	915	22	4	0,15	0,15	B
1751	MO	94	20	4	0,13	0,13	B	2573	MO	916	22	4	0,15	0,15	B
1752	MO	95	20	4	0,13	0,13	B	2574	MO	917	22	4	0,15	0,15	B
1753	MO	96	20	4	0,13	0,13	B	2575	MO	918	22	4	0,15	0,15	B
1754	MO	97	20	4	0,13	0,13	B	2576	MO	919	22	4	0,15	0,15	B
1755	MO	98	20	4	0,13	0,13	B	2577	MO	920	22	4	0,15	0,15	B
1756	MO	99	20	4	0,13	0,13	B	2578	MO	921	22	4	0,15	0,15	B
1757	MO	100	20	4	0,13	0,13	B	2579	MO	922	22	4	0,15	0,15	B
1758	MO	101	20	4	0,13	0,13	B	2580	MO	923	22	4	0,15	0,15	B
1759	MO	102	20	4	0,13	0,13	B	2581	MO	924	22	4	0,15	0,15	B
1760	MO	103	20	4	0,13	0,13	B	2582	MO	925	22	4	0,15	0,15	B
1761	MO	104	20	4	0,13	0,13	B	2583	MO	926	22	4	0,15	0,15	B
1762	MO	105	20	4	0,13	0,13	B	2584	MO	927	22	4	0,15	0,15	B
1763	MO	106	20	4	0,13	0,13	B	2585	MO	928	22	4	0,15	0,15	B
1764	MO	107	20	4	0,13	0,13	B	2586	MO	929	22	4	0,15	0,15	B
1765	MO	108	20	4	0,13	0,13	B	2587	MO	930	22	4	0,15	0,15	B
1766	MO	109	20	4	0,13	0,13	B	2588	MO	931	22	4	0,15	0,15	B
1767	MO	110	20	4	0,13	0,13	B	2589	MO	932	22	4	0,15	0,15	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-997, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 21,7 cm, V.brut = 249 mc, V.net = 249 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (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
1768	MO	111	20	4	0,13	0,13	B	2590	MO	933	22	4	0,15	0,15	B
1769	MO	112	20	4	0,13	0,13	B	2591	MO	934	22	4	0,15	0,15	B
1770	MO	113	20	4	0,13	0,13	B	2592	MO	935	22	4	0,15	0,15	B
1771	MO	114	20	4	0,13	0,13	B	2593	MO	936	22	4	0,15	0,15	B
1772	MO	115	20	4	0,13	0,13	B	2594	MO	937	22	4	0,15	0,15	B
1773	MO	116	20	4	0,13	0,13	B	2595	MO	938	22	4	0,15	0,15	B
1774	MO	117	20	4	0,13	0,13	B	2596	MO	939	22	4	0,15	0,15	B
1775	MO	118	20	4	0,13	0,13	B	2597	MO	940	22	4	0,15	0,15	B
1776	MO	119	20	4	0,13	0,13	B	2598	MO	941	22	4	0,15	0,15	B
1777	MO	120	20	4	0,13	0,13	B	2599	MO	942	22	4	0,15	0,15	B
1778	MO	121	20	4	0,13	0,13	B	2600	MO	943	22	4	0,15	0,15	B
1779	MO	122	20	4	0,13	0,13	B	2601	MO	944	22	4	0,15	0,15	B
1780	MO	123	20	4	0,13	0,13	B	2602	MO	945	22	4	0,15	0,15	B
1781	MO	124	20	4	0,13	0,13	B	2603	MO	946	22	4	0,15	0,15	B
1782	MO	125	20	4	0,13	0,13	B	2604	MO	947	22	4	0,15	0,15	B
1783	MO	126	20	4	0,13	0,13	B	2605	MO	948	22	4	0,15	0,15	B
1784	MO	127	20	4	0,13	0,13	B	2606	MO	949	22	4	0,15	0,15	B
1785	MO	128	20	4	0,13	0,13	B	2607	MO	950	22	4	0,15	0,15	B
1786	MO	129	20	4	0,13	0,13	B	2608	MO	951	22	4	0,15	0,15	B
1787	MO	130	20	4	0,13	0,13	B	2609	MO	952	22	4	0,15	0,15	B
1788	MO	131	20	4	0,13	0,13	B	2610	MO	953	22	4	0,15	0,15	B
1789	MO	132	20	4	0,13	0,13	B	2611	MO	954	22	4	0,15	0,15	B
1790	MO	133	20	4	0,13	0,13	B	2612	MO	955	22	4	0,15	0,15	B
1791	MO	134	20	4	0,13	0,13	B	2613	MO	956	22	4	0,15	0,15	B
1792	MO	135	20	4	0,13	0,13	B	2614	MO	957	22	4	0,15	0,15	B
1793	MO	136	20	4	0,13	0,13	B	2615	MO	958	22	4	0,15	0,15	B
1794	MO	137	20	4	0,13	0,13	B	2616	MO	959	22	4	0,15	0,15	B
1795	MO	138	20	4	0,13	0,13	B	2617	MO	960	22	4	0,15	0,15	B
1796	MO	139	20	4	0,13	0,13	B	2618	MO	961	22	4	0,15	0,15	B
1797	MO	140	20	4	0,13	0,13	B	2619	MO	962	22	4	0,15	0,15	B
1798	MO	141	20	4	0,13	0,13	B	2620	MO	963	22	4	0,15	0,15	B
1799	MO	142	20	4	0,13	0,13	B	2621	MO	964	22	4	0,15	0,15	B
1800	MO	143	20	4	0,13	0,13	B	2622	MO	965	22	4	0,15	0,15	B
1801	MO	144	20	4	0,13	0,13	B	2623	MO	966	22	4	0,15	0,15	B
1802	MO	145	20	4	0,13	0,13	B	2624	MO	967	22	4	0,15	0,15	B
1803	MO	146	20	4	0,13	0,13	B	2625	MO	968	22	4	0,15	0,15	B
1804	MO	147	20	4	0,13	0,13	B	2626	MO	969	22	4	0,15	0,15	B
1805	MO	148	20	4	0,13	0,13	B	2627	MO	970	22	4	0,15	0,15	B
1806	MO	149	20	4	0,13	0,13	B	2628	MO	971	22	4	0,15	0,15	B
1807	MO	150	20	4	0,13	0,13	B	2629	MO	972	22	4	0,15	0,15	B
1808	MO	151	20	4	0,13	0,13	B	2630	MO	973	22	4	0,15	0,15	B
1809	MO	152	20	4	0,13	0,13	B	2631	MO	974	22	4	0,15	0,15	B
1810	MO	153	20	4	0,13	0,13	B	2632	MO	975	22	4	0,15	0,15	B
1811	MO	154	20	4	0,13	0,13	B	2633	MO	976	22	4	0,15	0,15	B
1812	MO	155	20	4	0,13	0,13	B	2634	MO	977	22	4	0,15	0,15	B
1813	MO	156	20	4	0,13	0,13	B	2635	MO	978	22	4	0,15	0,15	B
1814	MO	157	20	4	0,13	0,13	B	2636	MO	979	22	4	0,15	0,15	B
1815	MO	158	20	4	0,13	0,13	B	2637	MO	980	22	4	0,15	0,15	B
1816	MO	159	20	4	0,13	0,13	B	2638	MO	981	22	4	0,15	0,15	B
1817	MO	160	20	4	0,13	0,13	B	2639	MO	982	22	4	0,15	0,15	B
1818	MO	161	20	4	0,13	0,13	B	2640	MO	983	22	4	0,15	0,15	B
1819	MO	162	20	4	0,13	0,13	B	2641	MO	984	22	4	0,15	0,15	B
1820	MO	163	20	4	0,13	0,13	B	2642	MO	985	22	4	0,15	0,15	B
1821	MO	164	20	4	0,13	0,13	B	2643	MO	986	22	4	0,15	0,15	B
1822	MO	165	20	4	0,13	0,13	B	2644	MO	987	22	4	0,15	0,15	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-997, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 21,7 cm, V.brut = 249 mc, V.net = 249 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (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
1823	MO	166	20	4	0,13	0,13	B	2645	MO	988	22	4	0,15	0,15	B
1824	MO	167	20	4	0,13	0,13	B	2646	MO	989	22	4	0,15	0,15	B
1825	MO	168	20	4	0,13	0,13	B	2647	MO	990	22	4	0,15	0,15	B
1826	MO	169	20	4	0,13	0,13	B	2648	MO	991	22	4	0,15	0,15	B
1827	MO	170	20	4	0,13	0,13	B	2649	MO	992	22	4	0,15	0,15	B
1828	MO	171	20	4	0,13	0,13	B	2650	MO	993	22	4	0,15	0,15	B
1829	MO	172	20	4	0,13	0,13	B	2651	MO	994	22	4	0,15	0,15	B
1830	MO	173	20	4	0,13	0,13	B	2652	MO	995	22	4	0,15	0,15	B
1831	MO	174	20	4	0,13	0,13	B	2653	MO	996	22	4	0,15	0,15	B
1832	MO	175	20	4	0,13	0,13	B	2654	MO	997	22	4	0,15	0,15	B
1833	MO	176	20	4	0,13	0,13	B	2655	MO	998	22	4	0,15	0,15	B
1834	MO	177	20	4	0,13	0,13	B	2656	MO	999	22	4	0,15	0,15	B
1835	MO	178	20	4	0,13	0,13	B	2657	MO	1000	22	4	0,15	0,15	B
1836	MO	179	20	4	0,13	0,13	B	2658	MO	1001	22	4	0,15	0,15	B
1837	MO	180	20	4	0,13	0,13	B	2659	MO	1002	22	4	0,15	0,15	B
1838	MO	181	20	4	0,13	0,13	B	2660	MO	1003	22	4	0,15	0,15	B
1839	MO	182	20	4	0,13	0,13	B	2661	MO	1004	22	4	0,15	0,15	B
1840	MO	183	20	4	0,13	0,13	B	2662	MO	1005	22	4	0,15	0,15	B
1841	MO	184	20	4	0,13	0,13	B	2663	MO	1006	22	4	0,15	0,15	B
1842	MO	185	20	4	0,13	0,13	B	2664	MO	1007	22	4	0,15	0,15	B
1843	MO	186	20	4	0,13	0,13	B	2665	MO	1008	22	4	0,15	0,15	B
1844	MO	187	20	4	0,13	0,13	B	2666	MO	1009	22	4	0,15	0,15	B
1845	MO	188	20	4	0,13	0,13	B	2667	MO	1010	22	4	0,15	0,15	B
1846	MO	189	20	4	0,13	0,13	B	2668	MO	1011	22	4	0,15	0,15	B
1847	MO	190	20	4	0,13	0,13	B	2669	MO	1012	22	4	0,15	0,15	B
1848	MO	191	20	4	0,13	0,13	B	2670	MO	1013	22	4	0,15	0,15	B
1849	MO	192	20	4	0,13	0,13	B	2671	MO	1014	22	4	0,15	0,15	B
1850	MO	193	20	4	0,13	0,13	B	2672	MO	1015	22	4	0,15	0,15	B
1851	MO	194	20	4	0,13	0,13	B	2673	MO	1016	22	4	0,15	0,15	B
1852	MO	195	20	4	0,13	0,13	B	2674	MO	1017	22	4	0,15	0,15	B
1853	MO	196	20	4	0,13	0,13	B	2675	MO	1018	22	4	0,15	0,15	B
1854	MO	197	20	4	0,13	0,13	B	2676	MO	1019	22	4	0,15	0,15	B
1855	MO	198	20	4	0,13	0,13	B	2677	MO	1020	22	4	0,15	0,15	B
1856	MO	199	20	4	0,13	0,13	B	2678	MO	1021	22	4	0,15	0,15	B
1857	MO	200	20	4	0,13	0,13	B	2679	MO	1022	22	4	0,15	0,15	B
1858	MO	201	20	4	0,13	0,13	B	2680	MO	1023	22	4	0,15	0,15	B
1859	MO	202	20	4	0,13	0,13	B	2681	MO	1024	22	4	0,15	0,15	B
1860	MO	203	20	4	0,13	0,13	B	2682	MO	1025	22	4	0,15	0,15	B
1861	MO	204	20	4	0,13	0,13	B	2683	MO	1026	22	4	0,15	0,15	B
1862	MO	205	20	4	0,13	0,13	B	2684	MO	1027	22	4	0,15	0,15	B
1863	MO	206	20	4	0,13	0,13	B	2685	MO	1028	22	4	0,15	0,15	B
1864	MO	207	20	4	0,13	0,13	B	2686	MO	1029	22	4	0,15	0,15	B
1865	MO	208	20	4	0,13	0,13	B	2687	MO	1030	22	4	0,15	0,15	B
1866	MO	209	20	4	0,13	0,13	B	2688	MO	1031	22	4	0,15	0,15	B
1867	MO	210	20	4	0,13	0,13	B	2689	MO	1032	22	4	0,15	0,15	B
1868	MO	211	20	4	0,13	0,13	B	2690	MO	1033	22	4	0,15	0,15	B
1869	MO	212	20	4	0,13	0,13	B	2691	MO	1034	22	4	0,15	0,15	B
1870	MO	213	20	4	0,13	0,13	B	2692	MO	1035	22	4	0,15	0,15	B
1871	MO	214	20	4	0,13	0,13	B	2693	MO	1036	22	4	0,15	0,15	B
1872	MO	215	20	4	0,13	0,13	B	2694	MO	1037	22	4	0,15	0,15	B
1873	MO	216	20	4	0,13	0,13	B	2695	MO	1038	22	4	0,15	0,15	B
1874	MO	217	20	4	0,13	0,13	B	2696	MO	1039	22	4	0,15	0,15	B
1875	MO	218	20	4	0,13	0,13	B	2697	MO	1040	22	4	0,15	0,15	B
1876	MO	219	20	4	0,13	0,13	B	2698	MO	1041	22	4	0,15	0,15	B
1877	MO	220	20	4	0,13	0,13	B	2699	MO	1042	22	4	0,15	0,15	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-997, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 21,7 cm, V.brut = 249 mc, V.net = 249 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (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
1878	MO	221	20	4	0,13	0,13	B	2700	MO	1043	22	4	0,15	0,15	B
1879	MO	222	20	4	0,13	0,13	B	2701	MO	1044	22	4	0,15	0,15	B
1880	MO	223	20	4	0,13	0,13	B	2702	MO	1045	22	4	0,15	0,15	B
1881	MO	224	20	4	0,13	0,13	B	2703	MO	1046	22	4	0,15	0,15	B
1882	MO	225	20	4	0,13	0,13	B	2704	MO	1047	22	4	0,15	0,15	B
1883	MO	226	20	4	0,13	0,13	B	2705	MO	1048	22	4	0,15	0,15	B
1884	MO	227	20	4	0,13	0,13	B	2706	MO	1049	22	4	0,15	0,15	B
1885	MO	228	20	4	0,13	0,13	B	2707	MO	1050	22	4	0,15	0,15	B
1886	MO	229	20	4	0,13	0,13	B	2708	MO	1051	22	4	0,15	0,15	B
1887	MO	230	20	4	0,13	0,13	B	2709	MO	1052	22	4	0,15	0,15	B
1888	MO	231	20	4	0,13	0,13	B	2710	MO	1053	22	4	0,15	0,15	B
1889	MO	232	20	4	0,13	0,13	B	2711	MO	1054	22	4	0,15	0,15	B
1890	MO	233	20	4	0,13	0,13	B	2712	MO	1055	22	4	0,15	0,15	B
1891	MO	234	20	4	0,13	0,13	B	2713	MO	1056	22	4	0,15	0,15	B
1892	MO	235	20	4	0,13	0,13	B	2714	MO	1057	22	4	0,15	0,15	B
1893	MO	236	20	4	0,13	0,13	B	2715	MO	1058	22	4	0,15	0,15	B
1894	MO	237	20	4	0,13	0,13	B	2716	MO	1059	22	4	0,15	0,15	B
1895	MO	238	20	4	0,13	0,13	B	2717	MO	1060	22	4	0,15	0,15	B
1896	MO	239	20	4	0,13	0,13	B	2718	MO	1061	22	4	0,15	0,15	B
1897	MO	240	20	4	0,13	0,13	B	2719	MO	1062	22	4	0,15	0,15	B
1898	MO	241	20	4	0,13	0,13	B	2720	MO	1063	22	4	0,15	0,15	B
1899	MO	242	20	4	0,13	0,13	B	2721	MO	1064	22	4	0,15	0,15	B
1900	MO	243	20	4	0,13	0,13	B	2722	MO	1065	22	4	0,15	0,15	B
1901	MO	244	20	4	0,13	0,13	B	2723	MO	1066	22	4	0,15	0,15	B
1902	MO	245	20	4	0,13	0,13	B	2724	MO	1067	22	4	0,15	0,15	B
1903	MO	246	20	4	0,13	0,13	B	2725	MO	1068	22	4	0,15	0,15	B
1904	MO	247	20	4	0,13	0,13	B	2726	MO	1069	22	4	0,15	0,15	B
1905	MO	248	20	4	0,13	0,13	B	2727	MO	1070	22	4	0,15	0,15	B
1906	MO	249	20	4	0,13	0,13	B	2728	MO	1071	22	4	0,15	0,15	B
1907	MO	250	20	4	0,13	0,13	B	2729	MO	1072	22	4	0,15	0,15	B
1908	MO	251	20	4	0,13	0,13	B	2730	MO	1073	22	4	0,15	0,15	B
1909	MO	252	20	4	0,13	0,13	B	2731	MO	1074	22	4	0,15	0,15	B
1910	MO	253	20	4	0,13	0,13	B	2732	MO	1075	22	4	0,15	0,15	B
1911	MO	254	20	4	0,13	0,13	B	2733	MO	1076	22	4	0,15	0,15	B
1912	MO	255	20	4	0,13	0,13	B	2734	MO	1077	22	4	0,15	0,15	B
1913	MO	256	20	4	0,13	0,13	B	2735	MO	1078	22	4	0,15	0,15	B
1914	MO	257	20	4	0,13	0,13	B	2736	MO	1079	22	4	0,15	0,15	B
1915	MO	258	20	4	0,13	0,13	B	2737	MO	1080	22	4	0,15	0,15	B
1916	MO	259	20	4	0,13	0,13	B	2738	MO	1081	22	4	0,15	0,15	B
1917	MO	260	20	4	0,13	0,13	B	2739	MO	1082	22	4	0,15	0,15	B
1918	MO	261	20	4	0,13	0,13	B	2740	MO	1083	22	4	0,15	0,15	B
1919	MO	262	20	4	0,13	0,13	B	2741	MO	1084	22	4	0,15	0,15	B
1920	MO	263	20	4	0,13	0,13	B	2742	MO	1085	22	4	0,15	0,15	B
1921	MO	264	20	4	0,13	0,13	B	2743	MO	1086	22	4	0,15	0,15	B
1922	MO	265	20	4	0,13	0,13	B	2744	MO	1087	22	4	0,15	0,15	B
1923	MO	266	20	4	0,13	0,13	B	2745	MO	1088	22	4	0,15	0,15	B
1924	MO	267	20	4	0,13	0,13	B	2746	MO	1089	22	4	0,15	0,15	B
1925	MO	268	20	4	0,13	0,13	B	2747	MO	1090	22	4	0,15	0,15	B
1926	MO	269	20	4	0,13	0,13	B	2748	MO	1091	22	4	0,15	0,15	B
1927	MO	270	20	4	0,13	0,13	B	2749	MO	1092	22	4	0,15	0,15	B
1928	MO	271	20	4	0,13	0,13	B	2750	MO	1093	22	4	0,15	0,15	B
1929	MO	272	20	4	0,13	0,13	B	2751	MO	1094	22	4	0,15	0,15	B
1930	MO	273	20	4	0,13	0,13	B	2752	MO	1095	22	4	0,15	0,15	B
1931	MO	274	20	4	0,13	0,13	B	2753	MO	1096	22	4	0,15	0,15	B
1932	MO	275	20	4	0,13	0,13	B	2754	MO	1097	22	4	0,15	0,15	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-997, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 21,7 cm, V.brut = 249 mc, V.net = 249 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (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
1933	MO	276	20	4	0,13	0,13	B	2755	MO	1098	22	4	0,15	0,15	B
1934	MO	277	20	4	0,13	0,13	B	2756	MO	1099	22	4	0,15	0,15	B
1935	MO	278	20	4	0,13	0,13	B	2757	MO	1100	22	4	0,15	0,15	B
1936	MO	279	20	4	0,13	0,13	B	2758	MO	1101	22	4	0,15	0,15	B
1937	MO	280	20	4	0,13	0,13	B	2759	MO	1102	22	4	0,15	0,15	B
1938	MO	281	20	4	0,13	0,13	B	2760	MO	1103	22	4	0,15	0,15	B
1939	MO	282	20	4	0,13	0,13	B	2761	MO	1104	22	4	0,15	0,15	B
1940	MO	283	20	4	0,13	0,13	B	2762	MO	1105	22	4	0,15	0,15	B
1941	MO	284	20	4	0,13	0,13	B	2763	MO	1106	22	4	0,15	0,15	B
1942	MO	285	20	4	0,13	0,13	B	2764	MO	1107	22	4	0,15	0,15	B
1943	MO	286	20	4	0,13	0,13	B	2765	MO	1108	22	4	0,15	0,15	B
1944	MO	287	20	4	0,13	0,13	B	2766	MO	1109	22	4	0,15	0,15	B
1945	MO	288	20	4	0,13	0,13	B	2767	MO	1110	22	4	0,15	0,15	B
1946	MO	289	20	4	0,13	0,13	B	2768	MO	1111	22	4	0,15	0,15	B
1947	MO	290	20	4	0,13	0,13	B	2769	MO	1112	22	4	0,15	0,15	B
1948	MO	291	20	4	0,13	0,13	B	2770	MO	1113	22	4	0,15	0,15	B
1949	MO	292	20	4	0,13	0,13	B	2771	MO	1114	22	4	0,15	0,15	B
1950	MO	293	20	4	0,13	0,13	B	2772	MO	1115	22	4	0,15	0,15	B
1951	MO	294	20	4	0,13	0,13	B	2773	MO	1116	22	4	0,15	0,15	B
1952	MO	295	20	4	0,13	0,13	B	2774	MO	1117	22	4	0,15	0,15	B
1953	MO	296	20	4	0,13	0,13	B	2775	MO	1118	22	4	0,15	0,15	B
1954	MO	297	20	4	0,13	0,13	B	2776	MO	1119	22	4	0,15	0,15	B
1955	MO	298	20	4	0,13	0,13	B	2777	MO	1120	22	4	0,15	0,15	B
1956	MO	299	20	4	0,13	0,13	B	2778	MO	1121	22	4	0,15	0,15	B
1957	MO	300	20	4	0,13	0,13	B	2779	MO	1122	22	4	0,15	0,15	B
1958	MO	301	20	4	0,13	0,13	B	2780	MO	1123	22	4	0,15	0,15	B
1959	MO	302	20	4	0,13	0,13	B	2781	MO	1124	22	4	0,15	0,15	B
1960	MO	303	20	4	0,13	0,13	B	2782	MO	1125	22	4	0,15	0,15	B
1961	MO	304	20	4	0,13	0,13	B	2783	MO	1126	22	4	0,15	0,15	B
1962	MO	305	20	4	0,13	0,13	B	2784	MO	1127	22	4	0,15	0,15	B
1963	MO	306	20	4	0,13	0,13	B	2785	MO	1128	22	4	0,15	0,15	B
1964	MO	307	20	4	0,13	0,13	B	2786	MO	1129	22	4	0,15	0,15	B
1965	MO	308	20	4	0,13	0,13	B	2787	MO	1130	22	4	0,15	0,15	B
1966	MO	309	20	4	0,13	0,13	B	2788	MO	1131	22	4	0,15	0,15	B
1967	MO	310	20	4	0,13	0,13	B	2789	MO	1132	22	4	0,15	0,15	B
1968	MO	311	20	4	0,13	0,13	B	2790	MO	1133	22	4	0,15	0,15	B
1969	MO	312	20	4	0,13	0,13	B	2791	MO	1134	22	4	0,15	0,15	B
1970	MO	313	20	4	0,13	0,13	B	2792	MO	1135	22	4	0,15	0,15	B
1971	MO	314	20	4	0,13	0,13	B	2793	MO	1136	22	4	0,15	0,15	B
1972	MO	315	20	4	0,13	0,13	B	2794	MO	1137	22	4	0,15	0,15	B
1973	MO	316	20	4	0,13	0,13	B	2795	MO	1138	22	4	0,15	0,15	B
1974	MO	317	20	4	0,13	0,13	B	2796	MO	1139	22	4	0,15	0,15	B
1975	MO	318	20	4	0,13	0,13	B	2797	MO	1140	22	4	0,15	0,15	B
1976	MO	319	20	4	0,13	0,13	B	2798	MO	1141	22	4	0,15	0,15	B
1977	MO	320	20	4	0,13	0,13	B	2799	MO	1142	22	4	0,15	0,15	B
1978	MO	321	20	4	0,13	0,13	B	2800	MO	1143	22	4	0,15	0,15	B
1979	MO	322	20	4	0,13	0,13	B	2801	MO	1144	22	4	0,15	0,15	B
1980	MO	323	20	4	0,13	0,13	B	2802	MO	1145	22	4	0,15	0,15	B
1981	MO	324	20	4	0,13	0,13	B	2803	MO	1146	22	4	0,15	0,15	B
1982	MO	325	20	4	0,13	0,13	B	2804	MO	1147	22	4	0,15	0,15	B
1983	MO	326	20	4	0,13	0,13	B	2805	MO	1148	22	4	0,15	0,15	B
1984	MO	327	20	4	0,13	0,13	B	2806	MO	1149	22	4	0,15	0,15	B
1985	MO	328	20	4	0,13	0,13	B	2807	MO	1150	22	4	0,15	0,15	B
1986	MO	329	20	4	0,13	0,13	B	2808	MO	1151	22	4	0,15	0,15	B
1987	MO	330	20	4	0,13	0,13	B	2809	MO	1152	22	4	0,15	0,15	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-997, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 21,7 cm, V.brut = 249 mc, V.net = 249 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (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
1988	MO	331	20	4	0,13	0,13	B	2810	MO	1153	22	4	0,15	0,15	B
1989	MO	332	20	4	0,13	0,13	B	2811	MO	1154	22	4	0,15	0,15	B
1990	MO	333	20	4	0,13	0,13	B	2812	MO	1155	22	4	0,15	0,15	B
1991	MO	334	20	4	0,13	0,13	B	2813	MO	1156	22	4	0,15	0,15	B
1992	MO	335	20	4	0,13	0,13	B	2814	MO	1157	22	4	0,15	0,15	B
1993	MO	336	20	4	0,13	0,13	B	2815	MO	1158	22	4	0,15	0,15	B
1994	MO	337	20	4	0,13	0,13	B	2816	MO	1159	22	4	0,15	0,15	B
1995	MO	338	20	4	0,13	0,13	B	2817	MO	1160	22	4	0,15	0,15	B
1996	MO	339	20	4	0,13	0,13	B	2818	MO	1161	22	4	0,15	0,15	B
1997	MO	340	20	4	0,13	0,13	B	2819	MO	1162	22	4	0,15	0,15	B
1998	MO	341	20	4	0,13	0,13	B	2820	MO	1163	22	4	0,15	0,15	B
1999	MO	342	20	4	0,13	0,13	B	2821	MO	1164	22	4	0,15	0,15	B
2000	MO	343	20	4	0,13	0,13	B	2822	MO	1165	22	4	0,15	0,15	B
2001	MO	344	20	4	0,13	0,13	B	2823	MO	1166	22	4	0,15	0,15	B
2002	MO	345	20	4	0,13	0,13	B	2824	MO	1167	22	4	0,15	0,15	B
2003	MO	346	20	4	0,13	0,13	B	2825	MO	1168	22	4	0,15	0,15	B
2004	MO	347	20	4	0,13	0,13	B	2826	MO	1169	22	4	0,15	0,15	B
2005	MO	348	20	4	0,13	0,13	B	2827	MO	1170	22	4	0,15	0,15	B
2006	MO	349	20	4	0,13	0,13	B	2828	MO	1171	22	4	0,15	0,15	B
2007	MO	350	20	4	0,13	0,13	B	2829	MO	1172	22	4	0,15	0,15	B
2008	MO	351	20	4	0,13	0,13	B	2830	MO	1173	22	4	0,15	0,15	B
2009	MO	352	20	4	0,13	0,13	B	2831	MO	1174	22	4	0,15	0,15	B
2010	MO	353	20	4	0,13	0,13	B	2832	MO	1175	22	4	0,15	0,15	B
2011	MO	354	20	4	0,13	0,13	B	2833	MO	1176	22	4	0,15	0,15	B
2012	MO	355	20	4	0,13	0,13	B	2834	MO	1177	22	4	0,15	0,15	B
2013	MO	356	20	4	0,13	0,13	B	2835	MO	1178	22	4	0,15	0,15	B
2014	MO	357	20	4	0,13	0,13	B	2836	MO	1179	22	4	0,15	0,15	B
2015	MO	358	20	4	0,13	0,13	B	2837	MO	1180	22	4	0,15	0,15	B
2016	MO	359	20	4	0,13	0,13	B	2838	MO	1181	22	4	0,15	0,15	B
2017	MO	360	20	4	0,13	0,13	B	2839	MO	1182	22	4	0,15	0,15	B
2018	MO	361	20	4	0,13	0,13	B	2840	MO	1183	22	4	0,15	0,15	B
2019	MO	362	20	4	0,13	0,13	B	2841	MO	1184	22	4	0,15	0,15	B
2020	MO	363	20	4	0,13	0,13	B	2842	MO	1185	22	4	0,15	0,15	B
2021	MO	364	20	4	0,13	0,13	B	2843	MO	1186	22	4	0,15	0,15	B
2022	MO	365	20	4	0,13	0,13	B	2844	MO	1187	22	4	0,15	0,15	B
2023	MO	366	20	4	0,13	0,13	B	2845	MO	1188	22	4	0,15	0,15	B
2024	MO	367	20	4	0,13	0,13	B	2846	MO	1189	22	4	0,15	0,15	B
2025	MO	368	20	4	0,13	0,13	B	2847	MO	1190	22	4	0,15	0,15	B
2026	MO	369	20	4	0,13	0,13	B	2848	MO	1191	22	4	0,15	0,15	B
2027	MO	370	20	4	0,13	0,13	B	2849	MO	1192	22	4	0,15	0,15	B
2028	MO	371	20	4	0,13	0,13	B	2850	MO	1193	22	4	0,15	0,15	B
2029	MO	372	20	4	0,13	0,13	B	2851	MO	1194	22	4	0,15	0,15	B
2030	MO	373	20	4	0,13	0,13	B	2852	MO	1195	22	4	0,15	0,15	B
2031	MO	374	20	4	0,13	0,13	B	2853	MO	1196	22	4	0,15	0,15	B
2032	MO	375	20	4	0,13	0,13	B	2854	MO	1197	22	4	0,15	0,15	B
2033	MO	376	20	4	0,13	0,13	B	2855	MO	1198	22	4	0,15	0,15	B
2034	MO	377	20	4	0,13	0,13	B	2856	MO	1199	22	4	0,15	0,15	B
2035	MO	378	20	4	0,13	0,13	B	2857	MO	1200	22	4	0,15	0,15	B
2036	MO	379	20	4	0,13	0,13	B	2858	MO	1201	22	4	0,15	0,15	B
2037	MO	380	20	4	0,13	0,13	B	2859	MO	1202	22	4	0,15	0,15	B
2038	MO	381	20	4	0,13	0,13	B	2860	MO	1203	22	4	0,15	0,15	B
2039	MO	382	20	4	0,13	0,13	B	2861	MO	1204	22	4	0,15	0,15	B
2040	MO	383	20	4	0,13	0,13	B	2862	MO	1205	22	4	0,15	0,15	B
2041	MO	384	20	4	0,13	0,13	B	2863	MO	1206	22	4	0,15	0,15	B
2042	MO	385	20	4	0,13	0,13	B	2864	MO	1207	22	4	0,15	0,15	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-997, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 21,7 cm, V.brut = 249 mc, V.net = 249 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (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
2043	MO	386	20	4	0,13	0,13	B	2865	MO	1208	22	4	0,15	0,15	B
2044	MO	387	20	4	0,13	0,13	B	2866	MO	1209	22	4	0,15	0,15	B
2045	MO	388	20	4	0,13	0,13	B	2867	MO	1210	22	4	0,15	0,15	B
2046	MO	389	20	4	0,13	0,13	B	2868	MO	1211	22	4	0,15	0,15	B
2047	MO	390	20	4	0,13	0,13	B	2869	MO	1212	22	4	0,15	0,15	B
2048	MO	391	20	4	0,13	0,13	B	2870	MO	1213	22	4	0,15	0,15	B
2049	MO	392	20	4	0,13	0,13	B	2871	MO	1214	22	4	0,15	0,15	B
2050	MO	393	20	4	0,13	0,13	B	2872	MO	1215	22	4	0,15	0,15	B
2051	MO	394	20	4	0,13	0,13	B	2873	MO	1216	22	4	0,15	0,15	B
2052	MO	395	20	4	0,13	0,13	B	2874	MO	1217	22	4	0,15	0,15	B
2053	MO	396	20	4	0,13	0,13	B	2875	MO	1218	22	4	0,15	0,15	B
2054	MO	397	20	4	0,13	0,13	B	2876	MO	1219	22	4	0,15	0,15	B
2055	MO	398	20	4	0,13	0,13	B	2877	MO	1220	22	4	0,15	0,15	B
2056	MO	399	20	4	0,13	0,13	B	2878	MO	1221	22	4	0,15	0,15	B
2057	MO	400	20	4	0,13	0,13	B	2879	MO	1222	22	4	0,15	0,15	B
2058	MO	401	21	4	0,14	0,14	B	2880	MO	1223	22	4	0,15	0,15	B
2059	MO	402	21	4	0,14	0,14	B	2881	MO	1224	22	4	0,15	0,15	B
2060	MO	403	21	4	0,14	0,14	B	2882	MO	1225	22	4	0,15	0,15	B
2061	MO	404	21	4	0,14	0,14	B	2883	MO	1226	22	4	0,15	0,15	B
2062	MO	405	21	4	0,14	0,14	B	2884	MO	1227	22	4	0,15	0,15	B
2063	MO	406	21	4	0,14	0,14	B	2885	MO	1228	22	4	0,15	0,15	B
2064	MO	407	21	4	0,14	0,14	B	2886	MO	1229	22	4	0,15	0,15	B
2065	MO	408	21	4	0,14	0,14	B	2887	MO	1230	22	4	0,15	0,15	B
2066	MO	409	21	4	0,14	0,14	B	2888	MO	1231	22	4	0,15	0,15	B
2067	MO	410	21	4	0,14	0,14	B	2889	MO	1232	22	4	0,15	0,15	B
2068	MO	411	21	4	0,14	0,14	B	2890	MO	1233	22	4	0,15	0,15	B
2069	MO	412	21	4	0,14	0,14	B	2891	MO	1234	22	4	0,15	0,15	B
2070	MO	413	21	4	0,14	0,14	B	2892	MO	1235	22	4	0,15	0,15	B
2071	MO	414	21	4	0,14	0,14	B	2893	MO	1236	22	4	0,15	0,15	B
2072	MO	415	21	4	0,14	0,14	B	2894	MO	1237	22	4	0,15	0,15	B
2073	MO	416	21	4	0,14	0,14	B	2895	MO	1238	22	4	0,15	0,15	B
2074	MO	417	21	4	0,14	0,14	B	2896	MO	1239	22	4	0,15	0,15	B
2075	MO	418	21	4	0,14	0,14	B	2897	MO	1240	22	4	0,15	0,15	B
2076	MO	419	21	4	0,14	0,14	B	2898	MO	1241	22	4	0,15	0,15	B
2077	MO	420	21	4	0,14	0,14	B	2899	MO	1242	22	4	0,15	0,15	B
2078	MO	421	21	4	0,14	0,14	B	2900	MO	1243	22	4	0,15	0,15	B
2079	MO	422	21	4	0,14	0,14	B	2901	MO	1244	22	4	0,15	0,15	B
2080	MO	423	21	4	0,14	0,14	B	2902	MO	1245	22	4	0,15	0,15	B
2081	MO	424	21	4	0,14	0,14	B	2903	MO	1246	22	4	0,15	0,15	B
2082	MO	425	21	4	0,14	0,14	B	2904	MO	1247	22	4	0,15	0,15	B
2083	MO	426	21	4	0,14	0,14	B	2905	MO	1248	22	4	0,15	0,15	B
2084	MO	427	21	4	0,14	0,14	B	2906	MO	1249	22	4	0,15	0,15	B
2085	MO	428	21	4	0,14	0,14	B	2907	MO	1250	22	4	0,15	0,15	B
2086	MO	429	21	4	0,14	0,14	B	2908	MO	1251	23	4	0,17	0,17	B
2087	MO	430	21	4	0,14	0,14	B	2909	MO	1252	23	4	0,17	0,17	B
2088	MO	431	21	4	0,14	0,14	B	2910	MO	1253	23	4	0,17	0,17	B
2089	MO	432	21	4	0,14	0,14	B	2911	MO	1254	23	4	0,17	0,17	B
2090	MO	433	21	4	0,14	0,14	B	2912	MO	1255	23	4	0,17	0,17	B
2091	MO	434	21	4	0,14	0,14	B	2913	MO	1256	23	4	0,17	0,17	B
2092	MO	435	21	4	0,14	0,14	B	2914	MO	1257	23	4	0,17	0,17	B
2093	MO	436	21	4	0,14	0,14	B	2915	MO	1258	23	4	0,17	0,17	B
2094	MO	437	21	4	0,14	0,14	B	2916	MO	1259	23	4	0,17	0,17	B
2095	MO	438	21	4	0,14	0,14	B	2917	MO	1260	23	4	0,17	0,17	B
2096	MO	439	21	4	0,14	0,14	B	2918	MO	1261	23	4	0,17	0,17	B
2097	MO	440	21	4	0,14	0,14	B	2919	MO	1262	23	4	0,17	0,17	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-997, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 21,7 cm, V.brut = 249 mc, V.net = 249 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (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
2098	MO	441	21	4	0,14	0,14	B	2920	MO	1263	23	4	0,17	0,17	B
2099	MO	442	21	4	0,14	0,14	B	2921	MO	1264	23	4	0,17	0,17	B
2100	MO	443	21	4	0,14	0,14	B	2922	MO	1265	23	4	0,17	0,17	B
2101	MO	444	21	4	0,14	0,14	B	2923	MO	1266	23	4	0,17	0,17	B
2102	MO	445	21	4	0,14	0,14	B	2924	MO	1267	23	4	0,17	0,17	B
2103	MO	446	21	4	0,14	0,14	B	2925	MO	1268	23	4	0,17	0,17	B
2104	MO	447	21	4	0,14	0,14	B	2926	MO	1269	23	4	0,17	0,17	B
2105	MO	448	21	4	0,14	0,14	B	2927	MO	1270	23	4	0,17	0,17	B
2106	MO	449	21	4	0,14	0,14	B	2928	MO	1271	23	4	0,17	0,17	B
2107	MO	450	21	4	0,14	0,14	B	2929	MO	1272	23	4	0,17	0,17	B
2108	MO	451	21	4	0,14	0,14	B	2930	MO	1273	23	4	0,17	0,17	B
2109	MO	452	21	4	0,14	0,14	B	2931	MO	1274	23	4	0,17	0,17	B
2110	MO	453	21	4	0,14	0,14	B	2932	MO	1275	23	4	0,17	0,17	B
2111	MO	454	21	4	0,14	0,14	B	2933	MO	1276	23	4	0,17	0,17	B
2112	MO	455	21	4	0,14	0,14	B	2934	MO	1277	23	4	0,17	0,17	B
2113	MO	456	21	4	0,14	0,14	B	2935	MO	1278	23	4	0,17	0,17	B
2114	MO	457	21	4	0,14	0,14	B	2936	MO	1279	23	4	0,17	0,17	B
2115	MO	458	21	4	0,14	0,14	B	2937	MO	1280	23	4	0,17	0,17	B
2116	MO	459	21	4	0,14	0,14	B	2938	MO	1281	23	4	0,17	0,17	B
2117	MO	460	21	4	0,14	0,14	B	2939	MO	1282	23	4	0,17	0,17	B
2118	MO	461	21	4	0,14	0,14	B	2940	MO	1283	23	4	0,17	0,17	B
2119	MO	462	21	4	0,14	0,14	B	2941	MO	1284	23	4	0,17	0,17	B
2120	MO	463	21	4	0,14	0,14	B	2942	MO	1285	23	4	0,17	0,17	B
2121	MO	464	21	4	0,14	0,14	B	2943	MO	1286	23	4	0,17	0,17	B
2122	MO	465	21	4	0,14	0,14	B	2944	MO	1287	23	4	0,17	0,17	B
2123	MO	466	21	4	0,14	0,14	B	2945	MO	1288	23	4	0,17	0,17	B
2124	MO	467	21	4	0,14	0,14	B	2946	MO	1289	23	4	0,17	0,17	B
2125	MO	468	21	4	0,14	0,14	B	2947	MO	1290	23	4	0,17	0,17	B
2126	MO	469	21	4	0,14	0,14	B	2948	MO	1291	23	4	0,17	0,17	B
2127	MO	470	21	4	0,14	0,14	B	2949	MO	1292	23	4	0,17	0,17	B
2128	MO	471	21	4	0,14	0,14	B	2950	MO	1293	23	4	0,17	0,17	B
2129	MO	472	21	4	0,14	0,14	B	2951	MO	1294	23	4	0,17	0,17	B
2130	MO	473	21	4	0,14	0,14	B	2952	MO	1295	23	4	0,17	0,17	B
2131	MO	474	21	4	0,14	0,14	B	2953	MO	1296	23	4	0,17	0,17	B
2132	MO	475	21	4	0,14	0,14	B	2954	MO	1297	23	4	0,17	0,17	B
2133	MO	476	21	4	0,14	0,14	B	2955	MO	1298	23	4	0,17	0,17	B
2134	MO	477	21	4	0,14	0,14	B	2956	MO	1299	23	4	0,17	0,17	B
2135	MO	478	21	4	0,14	0,14	B	2957	MO	1300	23	4	0,17	0,17	B
2136	MO	479	21	4	0,14	0,14	B	2958	MO	1301	23	4	0,17	0,17	B
2137	MO	480	21	4	0,14	0,14	B	2959	MO	1302	23	4	0,17	0,17	B
2138	MO	481	21	4	0,14	0,14	B	2960	MO	1303	23	4	0,17	0,17	B
2139	MO	482	21	4	0,14	0,14	B	2961	MO	1304	23	4	0,17	0,17	B
2140	MO	483	21	4	0,14	0,14	B	2962	MO	1305	23	4	0,17	0,17	B
2141	MO	484	21	4	0,14	0,14	B	2963	MO	1306	23	4	0,17	0,17	B
2142	MO	485	21	4	0,14	0,14	B	2964	MO	1307	23	4	0,17	0,17	B
2143	MO	486	21	4	0,14	0,14	B	2965	MO	1308	23	4	0,17	0,17	B
2144	MO	487	21	4	0,14	0,14	B	2966	MO	1309	23	4	0,17	0,17	B
2145	MO	488	21	4	0,14	0,14	B	2967	MO	1310	23	4	0,17	0,17	B
2146	MO	489	21	4	0,14	0,14	B	2968	MO	1311	23	4	0,17	0,17	B
2147	MO	490	21	4	0,14	0,14	B	2969	MO	1312	23	4	0,17	0,17	B
2148	MO	491	21	4	0,14	0,14	B	2970	MO	1313	23	4	0,17	0,17	B
2149	MO	492	21	4	0,14	0,14	B	2971	MO	1314	23	4	0,17	0,17	B
2150	MO	493	21	4	0,14	0,14	B	2972	MO	1315	23	4	0,17	0,17	B
2151	MO	494	21	4	0,14	0,14	B	2973	MO	1316	23	4	0,17	0,17	B
2152	MO	495	21	4	0,14	0,14	B	2974	MO	1317	23	4	0,17	0,17	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-997, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 21,7 cm, V.brut = 249 mc, V.net = 249 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (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
2153	MO	496	21	4	0,14	0,14	B	2975	MO	1318	23	4	0,17	0,17	B
2154	MO	497	21	4	0,14	0,14	B	2976	MO	1319	23	4	0,17	0,17	B
2155	MO	498	21	4	0,14	0,14	B	2977	MO	1320	23	4	0,17	0,17	B
2156	MO	499	21	4	0,14	0,14	B	2978	MO	1321	23	4	0,17	0,17	B
2157	MO	500	21	4	0,14	0,14	B	2979	MO	1322	23	4	0,17	0,17	B
2158	MO	501	21	4	0,14	0,14	B	2980	MO	1323	23	4	0,17	0,17	B
2159	MO	502	21	4	0,14	0,14	B	2981	MO	1324	23	4	0,17	0,17	B
2160	MO	503	21	4	0,14	0,14	B	2982	MO	1325	23	4	0,17	0,17	B
2161	MO	504	21	4	0,14	0,14	B	2983	MO	1326	23	4	0,17	0,17	B
2162	MO	505	21	4	0,14	0,14	B	2984	MO	1327	23	4	0,17	0,17	B
2163	MO	506	21	4	0,14	0,14	B	2985	MO	1328	23	4	0,17	0,17	B
2164	MO	507	21	4	0,14	0,14	B	2986	MO	1329	23	4	0,17	0,17	B
2165	MO	508	21	4	0,14	0,14	B	2987	MO	1330	23	4	0,17	0,17	B
2166	MO	509	21	4	0,14	0,14	B	2988	MO	1331	23	4	0,17	0,17	B
2167	MO	510	21	4	0,14	0,14	B	2989	MO	1332	23	4	0,17	0,17	B
2168	MO	511	21	4	0,14	0,14	B	2990	MO	1333	23	4	0,17	0,17	B
2169	MO	512	21	4	0,14	0,14	B	2991	MO	1334	23	4	0,17	0,17	B
2170	MO	513	21	4	0,14	0,14	B	2992	MO	1335	23	4	0,17	0,17	B
2171	MO	514	21	4	0,14	0,14	B	2993	MO	1336	23	4	0,17	0,17	B
2172	MO	515	21	4	0,14	0,14	B	2994	MO	1337	23	4	0,17	0,17	B
2173	MO	516	21	4	0,14	0,14	B	2995	MO	1338	23	4	0,17	0,17	B
2174	MO	517	21	4	0,14	0,14	B	2996	MO	1339	23	4	0,17	0,17	B
2175	MO	518	21	4	0,14	0,14	B	2997	MO	1340	23	4	0,17	0,17	B
2176	MO	519	21	4	0,14	0,14	B	2998	MO	1341	23	4	0,17	0,17	B
2177	MO	520	21	4	0,14	0,14	B	2999	MO	1342	23	4	0,17	0,17	B
2178	MO	521	21	4	0,14	0,14	B	3000	MO	1343	23	4	0,17	0,17	B
2179	MO	522	21	4	0,14	0,14	B	3001	MO	1344	23	4	0,17	0,17	B
2180	MO	523	21	4	0,14	0,14	B	3002	MO	1345	23	4	0,17	0,17	B
2181	MO	524	21	4	0,14	0,14	B	3003	MO	1346	23	4	0,17	0,17	B
2182	MO	525	21	4	0,14	0,14	B	3004	MO	1347	23	4	0,17	0,17	B
2183	MO	526	21	4	0,14	0,14	B	3005	MO	1348	23	4	0,17	0,17	B
2184	MO	527	21	4	0,14	0,14	B	3006	MO	1349	23	4	0,17	0,17	B
2185	MO	528	21	4	0,14	0,14	B	3007	MO	1350	23	4	0,17	0,17	B
2186	MO	529	21	4	0,14	0,14	B	3008	MO	1351	23	4	0,17	0,17	B
2187	MO	530	21	4	0,14	0,14	B	3009	MO	1352	23	4	0,17	0,17	B
2188	MO	531	21	4	0,14	0,14	B	3010	MO	1353	23	4	0,17	0,17	B
2189	MO	532	21	4	0,14	0,14	B	3011	MO	1354	23	4	0,17	0,17	B
2190	MO	533	21	4	0,14	0,14	B	3012	MO	1355	23	4	0,17	0,17	B
2191	MO	534	21	4	0,14	0,14	B	3013	MO	1356	23	4	0,17	0,17	B
2192	MO	535	21	4	0,14	0,14	B	3014	MO	1357	23	4	0,17	0,17	B
2193	MO	536	21	4	0,14	0,14	B	3015	MO	1358	23	4	0,17	0,17	B
2194	MO	537	21	4	0,14	0,14	B	3016	MO	1359	23	4	0,17	0,17	B
2195	MO	538	21	4	0,14	0,14	B	3017	MO	1360	23	4	0,17	0,17	B
2196	MO	539	21	4	0,14	0,14	B	3018	MO	1361	23	4	0,17	0,17	B
2197	MO	540	21	4	0,14	0,14	B	3019	MO	1362	23	4	0,17	0,17	B
2198	MO	541	21	4	0,14	0,14	B	3020	MO	1363	23	4	0,17	0,17	B
2199	MO	542	21	4	0,14	0,14	B	3021	MO	1364	23	4	0,17	0,17	B
2200	MO	543	21	4	0,14	0,14	B	3022	MO	1365	23	4	0,17	0,17	B
2201	MO	544	21	4	0,14	0,14	B	3023	MO	1366	23	4	0,17	0,17	B
2202	MO	545	21	4	0,14	0,14	B	3024	MO	1367	23	4	0,17	0,17	B
2203	MO	546	21	4	0,14	0,14	B	3025	MO	1368	23	4	0,17	0,17	B
2204	MO	547	21	4	0,14	0,14	B	3026	MO	1369	23	4	0,17	0,17	B
2205	MO	548	21	4	0,14	0,14	B	3027	MO	1370	23	4	0,17	0,17	B
2206	MO	549	21	4	0,14	0,14	B	3028	MO	1371	23	4	0,17	0,17	B
2207	MO	550	21	4	0,14	0,14	B	3029	MO	1372	23	4	0,17	0,17	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-997, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 21,7 cm, V.brut = 249 mc, V.net = 249 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (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
2208	MO	551	21	4	0,14	0,14	B	3030	MO	1373	23	4	0,17	0,17	B
2209	MO	552	21	4	0,14	0,14	B	3031	MO	1374	23	4	0,17	0,17	B
2210	MO	553	21	4	0,14	0,14	B	3032	MO	1375	23	4	0,17	0,17	B
2211	MO	554	21	4	0,14	0,14	B	3033	MO	1376	23	4	0,17	0,17	B
2212	MO	555	21	4	0,14	0,14	B	3034	MO	1377	23	4	0,17	0,17	B
2213	MO	556	21	4	0,14	0,14	B	3035	MO	1378	23	4	0,17	0,17	B
2214	MO	557	21	4	0,14	0,14	B	3036	MO	1379	23	4	0,17	0,17	B
2215	MO	558	21	4	0,14	0,14	B	3037	MO	1380	23	4	0,17	0,17	B
2216	MO	559	21	4	0,14	0,14	B	3038	MO	1381	23	4	0,17	0,17	B
2217	MO	560	21	4	0,14	0,14	B	3039	MO	1382	23	4	0,17	0,17	B
2218	MO	561	21	4	0,14	0,14	B	3040	MO	1383	23	4	0,17	0,17	B
2219	MO	562	21	4	0,14	0,14	B	3041	MO	1384	23	4	0,17	0,17	B
2220	MO	563	21	4	0,14	0,14	B	3042	MO	1385	23	4	0,17	0,17	B
2221	MO	564	21	4	0,14	0,14	B	3043	MO	1386	23	4	0,17	0,17	B
2222	MO	565	21	4	0,14	0,14	B	3044	MO	1387	23	4	0,17	0,17	B
2223	MO	566	21	4	0,14	0,14	B	3045	MO	1388	23	4	0,17	0,17	B
2224	MO	567	21	4	0,14	0,14	B	3046	MO	1389	23	4	0,17	0,17	B
2225	MO	568	21	4	0,14	0,14	B	3047	MO	1390	23	4	0,17	0,17	B
2226	MO	569	21	4	0,14	0,14	B	3048	MO	1391	23	4	0,17	0,17	B
2227	MO	570	21	4	0,14	0,14	B	3049	MO	1392	23	4	0,17	0,17	B
2228	MO	571	21	4	0,14	0,14	B	3050	MO	1393	23	4	0,17	0,17	B
2229	MO	572	21	4	0,14	0,14	B	3051	MO	1394	23	4	0,17	0,17	B
2230	MO	573	21	4	0,14	0,14	B	3052	MO	1395	23	4	0,17	0,17	B
2231	MO	574	21	4	0,14	0,14	B	3053	MO	1396	23	4	0,17	0,17	B
2232	MO	575	21	4	0,14	0,14	B	3054	MO	1397	23	4	0,17	0,17	B
2233	MO	576	21	4	0,14	0,14	B	3055	MO	1398	23	4	0,17	0,17	B
2234	MO	577	21	4	0,14	0,14	B	3056	MO	1399	23	4	0,17	0,17	B
2235	MO	578	21	4	0,14	0,14	B	3057	MO	1400	23	4	0,17	0,17	B
2236	MO	579	21	4	0,14	0,14	B	3058	MO	1401	23	4	0,17	0,17	B
2237	MO	580	21	4	0,14	0,14	B	3059	MO	1402	23	4	0,17	0,17	B
2238	MO	581	21	4	0,14	0,14	B	3060	MO	1403	23	4	0,17	0,17	B
2239	MO	582	21	4	0,14	0,14	B	3061	MO	1404	23	4	0,17	0,17	B
2240	MO	583	21	4	0,14	0,14	B	3062	MO	1405	23	4	0,17	0,17	B
2241	MO	584	21	4	0,14	0,14	B	3063	MO	1406	23	4	0,17	0,17	B
2242	MO	585	21	4	0,14	0,14	B	3064	MO	1407	23	4	0,17	0,17	B
2243	MO	586	21	4	0,14	0,14	B	3065	MO	1408	23	4	0,17	0,17	B
2244	MO	587	21	4	0,14	0,14	B	3066	MO	1409	23	4	0,17	0,17	B
2245	MO	588	21	4	0,14	0,14	B	3067	MO	1410	23	4	0,17	0,17	B
2246	MO	589	21	4	0,14	0,14	B	3068	MO	1411	23	4	0,17	0,17	B
2247	MO	590	21	4	0,14	0,14	B	3069	MO	1412	23	4	0,17	0,17	B
2248	MO	591	21	4	0,14	0,14	B	3070	MO	1413	23	4	0,17	0,17	B
2249	MO	592	21	4	0,14	0,14	B	3071	MO	1414	23	4	0,17	0,17	B
2250	MO	593	21	4	0,14	0,14	B	3072	MO	1415	23	4	0,17	0,17	B
2251	MO	594	21	4	0,14	0,14	B	3073	MO	1416	23	4	0,17	0,17	B
2252	MO	595	21	4	0,14	0,14	B	3074	MO	1417	23	4	0,17	0,17	B
2253	MO	596	21	4	0,14	0,14	B	3075	MO	1418	23	4	0,17	0,17	B
2254	MO	597	21	4	0,14	0,14	B	3076	MO	1419	23	4	0,17	0,17	B
2255	MO	598	21	4	0,14	0,14	B	3077	MO	1420	23	4	0,17	0,17	B
2256	MO	599	21	4	0,14	0,14	B	3078	MO	1421	23	4	0,17	0,17	B
2257	MO	600	21	4	0,14	0,14	B	3079	MO	1422	23	4	0,17	0,17	B
2258	MO	601	21	4	0,14	0,14	B	3080	MO	1423	23	4	0,17	0,17	B
2259	MO	602	21	4	0,14	0,14	B	3081	MO	1424	23	4	0,17	0,17	B
2260	MO	603	21	4	0,14	0,14	B	3082	MO	1425	23	4	0,17	0,17	B
2261	MO	604	21	4	0,14	0,14	B	3083	MO	1426	23	4	0,17	0,17	B
2262	MO	605	21	4	0,14	0,14	B	3084	MO	1427	23	4	0,17	0,17	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-997, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 21,7 cm, V.brut = 249 mc, V.net = 249 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (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
2263	MO	606	21	4	0,14	0,14	B	3085	MO	1428	23	4	0,17	0,17	B
2264	MO	607	21	4	0,14	0,14	B	3086	MO	1429	23	4	0,17	0,17	B
2265	MO	608	21	4	0,14	0,14	B	3087	MO	1430	23	4	0,17	0,17	B
2266	MO	609	21	4	0,14	0,14	B	3088	MO	1431	23	4	0,17	0,17	B
2267	MO	610	21	4	0,14	0,14	B	3089	MO	1432	23	4	0,17	0,17	B
2268	MO	611	21	4	0,14	0,14	B	3090	MO	1433	23	4	0,17	0,17	B
2269	MO	612	21	4	0,14	0,14	B	3091	MO	1434	23	4	0,17	0,17	B
2270	MO	613	21	4	0,14	0,14	B	3092	MO	1435	23	4	0,17	0,17	B
2271	MO	614	21	4	0,14	0,14	B	3093	MO	1436	23	4	0,17	0,17	B
2272	MO	615	21	4	0,14	0,14	B	3094	MO	1437	23	4	0,17	0,17	B
2273	MO	616	21	4	0,14	0,14	B	3095	MO	1438	23	4	0,17	0,17	B
2274	MO	617	21	4	0,14	0,14	B	3096	MO	1439	23	4	0,17	0,17	B
2275	MO	618	21	4	0,14	0,14	B	3097	MO	1440	23	4	0,17	0,17	B
2276	MO	619	21	4	0,14	0,14	B	3098	MO	1441	23	4	0,17	0,17	B
2277	MO	620	21	4	0,14	0,14	B	3099	MO	1442	23	4	0,17	0,17	B
2278	MO	621	21	4	0,14	0,14	B	3100	MO	1443	23	4	0,17	0,17	B
2279	MO	622	21	4	0,14	0,14	B	3101	MO	1444	23	4	0,17	0,17	B
2280	MO	623	21	4	0,14	0,14	B	3102	MO	1445	23	4	0,17	0,17	B
2281	MO	624	21	4	0,14	0,14	B	3103	MO	1446	23	4	0,17	0,17	B
2282	MO	625	21	4	0,14	0,14	B	3104	MO	1447	23	4	0,17	0,17	B
2283	MO	626	21	4	0,14	0,14	B	3105	MO	1448	23	4	0,17	0,17	B
2284	MO	627	21	4	0,14	0,14	B	3106	MO	1449	23	4	0,17	0,17	B
2285	MO	628	21	4	0,14	0,14	B	3107	MO	1450	23	4	0,17	0,17	B
2286	MO	629	21	4	0,14	0,14	B	3108	MO	1451	23	4	0,17	0,17	B
2287	MO	630	21	4	0,14	0,14	B	3109	MO	1452	23	4	0,17	0,17	B
2288	MO	631	21	4	0,14	0,14	B	3110	MO	1453	23	4	0,17	0,17	B
2289	MO	632	21	4	0,14	0,14	B	3111	MO	1454	23	4	0,17	0,17	B
2290	MO	633	21	4	0,14	0,14	B	3112	MO	1455	23	4	0,17	0,17	B
2291	MO	634	21	4	0,14	0,14	B	3113	MO	1456	23	4	0,17	0,17	B
2292	MO	635	21	4	0,14	0,14	B	3114	MO	1457	23	4	0,17	0,17	B
2293	MO	636	21	4	0,14	0,14	B	3115	MO	1458	23	4	0,17	0,17	B
2294	MO	637	21	4	0,14	0,14	B	3116	MO	1459	23	4	0,17	0,17	B
2295	MO	638	21	4	0,14	0,14	B	3117	MO	1460	23	4	0,17	0,17	B
2296	MO	639	21	4	0,14	0,14	B	3118	MO	1461	23	4	0,17	0,17	B
2297	MO	640	21	4	0,14	0,14	B	3119	MO	1462	23	4	0,17	0,17	B
2298	MO	641	21	4	0,14	0,14	B	3120	MO	1463	23	4	0,17	0,17	B
2299	MO	642	21	4	0,14	0,14	B	3121	MO	1464	23	4	0,17	0,17	B
2300	MO	643	21	4	0,14	0,14	B	3122	MO	1465	23	4	0,17	0,17	B
2301	MO	644	21	4	0,14	0,14	B	3123	MO	1466	23	4	0,17	0,17	B
2302	MO	645	21	4	0,14	0,14	B	3124	MO	1467	23	4	0,17	0,17	B
2303	MO	646	21	4	0,14	0,14	B	3125	MO	1468	23	4	0,17	0,17	B
2304	MO	647	21	4	0,14	0,14	B	3126	MO	1469	23	4	0,17	0,17	B
2305	MO	648	21	4	0,14	0,14	B	3127	MO	1470	23	4	0,17	0,17	B
2306	MO	649	21	4	0,14	0,14	B	3128	MO	1471	23	4	0,17	0,17	B
2307	MO	650	21	4	0,14	0,14	B	3129	MO	1472	23	4	0,17	0,17	B
2308	MO	651	21	4	0,14	0,14	B	3130	MO	1473	23	4	0,17	0,17	B
2309	MO	652	21	4	0,14	0,14	B	3131	MO	1474	23	4	0,17	0,17	B
2310	MO	653	21	4	0,14	0,14	B	3132	MO	1475	23	4	0,17	0,17	B
2311	MO	654	21	4	0,14	0,14	B	3133	MO	1476	23	4	0,17	0,17	B
2312	MO	655	21	4	0,14	0,14	B	3134	MO	1477	23	4	0,17	0,17	B
2313	MO	656	21	4	0,14	0,14	B	3135	MO	1478	23	4	0,17	0,17	B
2314	MO	657	21	4	0,14	0,14	B	3136	MO	1479	23	4	0,17	0,17	B
2315	MO	658	21	4	0,14	0,14	B	3137	MO	1480	23	4	0,17	0,17	B
2316	MO	659	21	4	0,14	0,14	B	3138	MO	1481	23	4	0,17	0,17	B
2317	MO	660	21	4	0,14	0,14	B	3139	MO	1482	23	4	0,17	0,17	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-997, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 21,7 cm, V.brut = 249 mc, V.net = 249 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (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
2318	MO	661	21	4	0,14	0,14	B	3140	MO	1483	23	4	0,17	0,17	B
2319	MO	662	21	4	0,14	0,14	B	3141	MO	1484	23	4	0,17	0,17	B
2320	MO	663	21	4	0,14	0,14	B	3142	MO	1485	23	4	0,17	0,17	B
2321	MO	664	21	4	0,14	0,14	B	3143	MO	1486	23	4	0,17	0,17	B
2322	MO	665	21	4	0,14	0,14	B	3144	MO	1487	23	4	0,17	0,17	B
2323	MO	666	21	4	0,14	0,14	B	3145	MO	1488	23	4	0,17	0,17	B
2324	MO	667	21	4	0,14	0,14	B	3146	MO	1489	23	4	0,17	0,17	B
2325	MO	668	21	4	0,14	0,14	B	3147	MO	1490	23	4	0,17	0,17	B
2326	MO	669	21	4	0,14	0,14	B	3148	MO	1491	23	4	0,17	0,17	B
2327	MO	670	21	4	0,14	0,14	B	3149	MO	1492	23	4	0,17	0,17	B
2328	MO	671	21	4	0,14	0,14	B	3150	MO	1493	23	4	0,17	0,17	B
2329	MO	672	21	4	0,14	0,14	B	3151	MO	1494	23	4	0,17	0,17	B
2330	MO	673	21	4	0,14	0,14	B	3152	MO	1495	23	4	0,17	0,17	B
2331	MO	674	21	4	0,14	0,14	B	3153	MO	1496	23	4	0,17	0,17	B
2332	MO	675	21	4	0,14	0,14	B	3154	MO	1497	23	4	0,17	0,17	B
2333	MO	676	21	4	0,14	0,14	B	3155	MO	1498	23	4	0,17	0,17	B
2334	MO	677	21	4	0,14	0,14	B	3156	MO	1499	23	4	0,17	0,17	B
2335	MO	678	21	4	0,14	0,14	B	3157	MO	1500	23	4	0,17	0,17	B
2336	MO	679	21	4	0,14	0,14	B	3158	MO	1501	23	4	0,17	0,17	B
2337	MO	680	21	4	0,14	0,14	B	3159	MO	1502	23	4	0,17	0,17	B
2338	MO	681	21	4	0,14	0,14	B	3160	MO	1503	23	4	0,17	0,17	B
2339	MO	682	21	4	0,14	0,14	B	3161	MO	1504	23	4	0,17	0,17	B
2340	MO	683	21	4	0,14	0,14	B	3162	MO	1505	23	4	0,17	0,17	B
2341	MO	684	21	4	0,14	0,14	B	3163	MO	1506	23	4	0,17	0,17	B
2342	MO	685	21	4	0,14	0,14	B	3164	MO	1507	23	4	0,17	0,17	B
2343	MO	686	21	4	0,14	0,14	B	3165	MO	1508	23	4	0,17	0,17	B
2344	MO	687	21	4	0,14	0,14	B	3166	MO	1509	23	4	0,17	0,17	B
2345	MO	688	21	4	0,14	0,14	B	3167	MO	1510	23	4	0,17	0,17	B
2346	MO	689	21	4	0,14	0,14	B	3168	MO	1511	23	4	0,17	0,17	B
2347	MO	690	21	4	0,14	0,14	B	3169	MO	1512	23	4	0,17	0,17	B
2348	MO	691	21	4	0,14	0,14	B	3170	MO	1513	23	4	0,17	0,17	B
2349	MO	692	21	4	0,14	0,14	B	3171	MO	1514	23	4	0,17	0,17	B
2350	MO	693	21	4	0,14	0,14	B	3172	MO	1515	23	4	0,17	0,17	B
2351	MO	694	21	4	0,14	0,14	B	3173	MO	1516	23	4	0,17	0,17	B
2352	MO	695	21	4	0,14	0,14	B	3174	MO	1517	23	4	0,17	0,17	B
2353	MO	696	21	4	0,14	0,14	B	3175	MO	1518	23	4	0,17	0,17	B
2354	MO	697	21	4	0,14	0,14	B	3176	MO	1519	23	4	0,17	0,17	B
2355	MO	698	21	4	0,14	0,14	B	3177	MO	1520	23	4	0,17	0,17	B
2356	MO	699	21	4	0,14	0,14	B	3178	MO	1521	23	4	0,17	0,17	B
2357	MO	700	21	4	0,14	0,14	B	3179	MO	1522	23	4	0,17	0,17	B
2358	MO	701	21	4	0,14	0,14	B	3180	MO	1523	23	4	0,17	0,17	B
2359	MO	702	21	4	0,14	0,14	B	3181	MO	1524	23	4	0,17	0,17	B
2360	MO	703	21	4	0,14	0,14	B	3182	MO	1525	23	4	0,17	0,17	B
2361	MO	704	21	4	0,14	0,14	B	3183	MO	1526	23	4	0,17	0,17	B
2362	MO	705	21	4	0,14	0,14	B	3184	MO	1527	23	4	0,17	0,17	B
2363	MO	706	21	4	0,14	0,14	B	3185	MO	1528	23	4	0,17	0,17	B
2364	MO	707	21	4	0,14	0,14	B	3186	MO	1529	23	4	0,17	0,17	B
2365	MO	708	21	4	0,14	0,14	B	3187	MO	1530	23	4	0,17	0,17	B
2366	MO	709	21	4	0,14	0,14	B	3188	MO	1531	23	4	0,17	0,17	B
2367	MO	710	21	4	0,14	0,14	B	3189	MO	1532	23	4	0,17	0,17	B
2368	MO	711	21	4	0,14	0,14	B	3190	MO	1533	23	4	0,17	0,17	B
2369	MO	712	21	4	0,14	0,14	B	3191	MO	1534	23	4	0,17	0,17	B
2370	MO	713	21	4	0,14	0,14	B	3192	MO	1535	23	4	0,17	0,17	B
2371	MO	714	21	4	0,14	0,14	B	3193	MO	1536	23	4	0,17	0,17	B
2372	MO	715	21	4	0,14	0,14	B	3194	MO	1537	23	4	0,17	0,17	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-997, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 21,7 cm, V.brut = 249 mc, V.net = 249 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (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
2373	MO	716	21	4	0,14	0,14	B	3195	MO	1538	23	4	0,17	0,17	B
2374	MO	717	21	4	0,14	0,14	B	3196	MO	1539	23	4	0,17	0,17	B
2375	MO	718	21	4	0,14	0,14	B	3197	MO	1540	23	4	0,17	0,17	B
2376	MO	719	21	4	0,14	0,14	B	3198	MO	1541	23	4	0,17	0,17	B
2377	MO	720	21	4	0,14	0,14	B	3199	MO	1542	23	4	0,17	0,17	B
2378	MO	721	21	4	0,14	0,14	B	3200	MO	1543	23	4	0,17	0,17	B
2379	MO	722	21	4	0,14	0,14	B	3201	MO	1544	23	4	0,17	0,17	B
2380	MO	723	21	4	0,14	0,14	B	3202	MO	1545	23	4	0,17	0,17	B
2381	MO	724	21	4	0,14	0,14	B	3203	MO	1546	23	4	0,17	0,17	B
2382	MO	725	21	4	0,14	0,14	B	3204	MO	1547	23	4	0,17	0,17	B
2383	MO	726	21	4	0,14	0,14	B	3205	MO	1548	23	4	0,17	0,17	B
2384	MO	727	21	4	0,14	0,14	B	3206	MO	1549	23	4	0,17	0,17	B
2385	MO	728	21	4	0,14	0,14	B	3207	MO	1550	23	4	0,17	0,17	B
2386	MO	729	21	4	0,14	0,14	B	3208	MO	1551	23	4	0,17	0,17	B
2387	MO	730	21	4	0,14	0,14	B	3209	MO	1552	23	4	0,17	0,17	B
2388	MO	731	21	4	0,14	0,14	B	3210	MO	1553	23	4	0,17	0,17	B
2389	MO	732	21	4	0,14	0,14	B	3211	MO	1554	23	4	0,17	0,17	B
2390	MO	733	21	4	0,14	0,14	B	3212	MO	1555	23	4	0,17	0,17	B
2391	MO	734	21	4	0,14	0,14	B	3213	MO	1556	23	4	0,17	0,17	B
2392	MO	735	21	4	0,14	0,14	B	3214	MO	1557	23	4	0,17	0,17	B
2393	MO	736	21	4	0,14	0,14	B	3215	MO	1558	23	4	0,17	0,17	B
2394	MO	737	21	4	0,14	0,14	B	3216	MO	1559	23	4	0,17	0,17	B
2395	MO	738	21	4	0,14	0,14	B	3217	MO	1560	23	4	0,17	0,17	B
2396	MO	739	21	4	0,14	0,14	B	3218	MO	1561	23	4	0,17	0,17	B
2397	MO	740	21	4	0,14	0,14	B	3219	MO	1562	23	4	0,17	0,17	B
2398	MO	741	21	4	0,14	0,14	B	3220	MO	1563	23	4	0,17	0,17	B
2399	MO	742	21	4	0,14	0,14	B	3221	MO	1564	23	4	0,17	0,17	B
2400	MO	743	21	4	0,14	0,14	B	3222	MO	1565	23	4	0,17	0,17	B
2401	MO	744	21	4	0,14	0,14	B	3223	MO	1566	23	4	0,17	0,17	B
2402	MO	745	21	4	0,14	0,14	B	3224	MO	1567	23	4	0,17	0,17	B
2403	MO	746	21	4	0,14	0,14	B	3225	MO	1568	23	4	0,17	0,17	B
2404	MO	747	21	4	0,14	0,14	B	3226	MO	1569	23	4	0,17	0,17	B
2405	MO	748	21	4	0,14	0,14	B	3227	MO	1570	23	4	0,17	0,17	B
2406	MO	749	21	4	0,14	0,14	B	3228	MO	1571	24	4	0,18	0,18	B
2407	MO	750	21	4	0,14	0,14	B	3229	MO	1572	24	4	0,18	0,18	B
2408	MO	751	21	4	0,14	0,14	B	3230	MO	1573	24	4	0,18	0,18	B
2409	MO	752	21	4	0,14	0,14	B	3231	MO	1574	24	4	0,18	0,18	B
2410	MO	753	21	4	0,14	0,14	B	3232	MO	1575	24	4	0,18	0,18	B
2411	MO	754	21	4	0,14	0,14	B	3233	MO	1576	24	4	0,18	0,18	B
2412	MO	755	21	4	0,14	0,14	B	3234	MO	1577	24	4	0,18	0,18	B
2413	MO	756	21	4	0,14	0,14	B	3235	MO	1578	24	4	0,18	0,18	B
2414	MO	757	21	4	0,14	0,14	B	3236	MO	1579	24	4	0,18	0,18	B
2415	MO	758	21	4	0,14	0,14	B	3237	MO	1580	24	4	0,18	0,18	B
2416	MO	759	21	4	0,14	0,14	B	3238	MO	1581	25	4	0,2	0,2	B
2417	MO	760	21	4	0,14	0,14	B	3239	MO	1582	25	4	0,2	0,2	B
2418	MO	761	21	4	0,14	0,14	B	3240	MO	1583	25	4	0,2	0,2	B
2419	MO	762	21	4	0,14	0,14	B	3241	MO	1584	25	4	0,2	0,2	B
2420	MO	763	21	4	0,14	0,14	B	3242	MO	1585	25	4	0,2	0,2	B
2421	MO	764	21	4	0,14	0,14	B	3243	MO	1586	25	4	0,2	0,2	B
2422	MO	765	21	4	0,14	0,14	B	3244	MO	1587	25	4	0,2	0,2	B
2423	MO	766	21	4	0,14	0,14	B	3245	MO	1588	25	4	0,2	0,2	B
2424	MO	767	21	4	0,14	0,14	B	3246	MO	1589	25	4	0,2	0,2	B
2425	MO	768	21	4	0,14	0,14	B	3247	MO	1590	25	4	0,2	0,2	B
2426	MO	769	21	4	0,14	0,14	B	3248	MO	1591	25	4	0,2	0,2	B
2427	MO	770	21	4	0,14	0,14	B	3249	MO	1592	25	4	0,2	0,2	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-997, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..40 cm, D.mediu = 21,7 cm, V.brut = 249 mc, V.net = 249 mc, data lot = 23.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale II, NrApv:1288 (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
2428	MO	771	21	4	0,14	0,14	B	3250	MO	1593	25	4	0,2	0,2	B
2429	MO	772	21	4	0,14	0,14	B	3251	MO	1594	25	4	0,2	0,2	B
2430	MO	773	21	4	0,14	0,14	B	3252	MO	1595	25	4	0,2	0,2	B
2431	MO	774	21	4	0,14	0,14	B	3253	MO	1596	30	4	0,28	0,28	B
2432	MO	775	21	4	0,14	0,14	B	3254	MO	1597	30	4	0,28	0,28	B
2433	MO	776	21	4	0,14	0,14	B	3255	MO	1598	30	4	0,28	0,28	B
2434	MO	777	21	4	0,14	0,14	B	3256	MO	1599	30	4	0,28	0,28	B
2435	MO	778	21	4	0,14	0,14	B	3257	MO	1600	30	4	0,28	0,28	B
2436	MO	779	21	4	0,14	0,14	B	3258	MO	1601	33	4	0,34	0,34	B
2437	MO	780	21	4	0,14	0,14	B	3259	MO	1602	36	4	0,41	0,41	B
2438	MO	781	21	4	0,14	0,14	B	3260	MO	1603	35	4	0,38	0,38	B
2439	MO	782	21	4	0,14	0,14	B	3261	MO	1604	38	4	0,45	0,45	B
2440	MO	783	21	4	0,14	0,14	B	3262	MO	1605	33	4	0,34	0,34	B
2441	MO	784	21	4	0,14	0,14	B	3263	MO	1606	34	4	0,36	0,36	B
2442	MO	785	21	4	0,14	0,14	B	3264	MO	1607	36	4	0,41	0,41	B
2443	MO	786	21	4	0,14	0,14	B	3265	MO	1608	35	4	0,38	0,38	B
2444	MO	787	21	4	0,14	0,14	B	3266	MO	1609	32	4	0,32	0,32	B
2445	MO	788	21	4	0,14	0,14	B	3267	MO	1610	33	4	0,34	0,34	B
2446	MO	789	21	4	0,14	0,14	B	3268	MO	1611	37	4	0,43	0,43	B
2447	MO	790	21	4	0,14	0,14	B	3269	MO	1612	30	4	0,28	0,28	B
2448	MO	791	21	4	0,14	0,14	B	3270	MO	1613	29	4	0,26	0,26	B
2449	MO	792	21	4	0,14	0,14	B	3271	MO	1614	26	4	0,21	0,21	B
2450	MO	793	21	4	0,14	0,14	B	3272	MO	1615	31	4	0,3	0,3	B
2451	MO	794	21	4	0,14	0,14	B	3273	MO	1616	33	4	0,34	0,34	B
2452	MO	795	21	4	0,14	0,14	B	3274	MO	1617	28	4	0,25	0,25	B
2453	MO	796	21	4	0,14	0,14	B	3275	MO	1618	28	4	0,25	0,25	B
2454	MO	797	21	4	0,14	0,14	B	3276	MO	1619	28	4	0,25	0,25	B
2455	MO	798	21	4	0,14	0,14	B	3277	MO	1620	28	4	0,25	0,25	B
2456	MO	799	21	4	0,14	0,14	B	3278	MO	1621	29	4	0,26	0,26	B
2457	MO	800	21	4	0,14	0,14	B	3279	MO	1622	29	4	0,26	0,26	B
2458	MO	801	21	4	0,14	0,14	B	3280	MO	1623	29	4	0,26	0,26	B
2459	MO	802	21	4	0,14	0,14	B	3281	MO	1624	27	4	0,23	0,23	B
2460	MO	803	21	4	0,14	0,14	B	3282	MO	1625	27	4	0,23	0,23	B
2461	MO	804	21	4	0,14	0,14	B	3283	MO	1626	40	4	0,5	0,5	B
2462	MO	805	21	4	0,14	0,14	B	3284	MO	1627	38	4	0,45	0,45	B
2463	MO	806	21	4	0,14	0,14	B	3285	MO	1628	36	4	0,41	0,41	B
2464	MO	807	21	4	0,14	0,14	B	3286	MO	1629	31	4	0,3	0,3	B
2465	MO	808	21	4	0,14	0,14	B	3287	MO	1630	30	4	0,28	0,28	B
2466	MO	809	21	4	0,14	0,14	B	3288	MO	1631	30	4	0,28	0,28	B
2467	MO	810	21	4	0,14	0,14	B	3289	MO	1632	30	4	0,28	0,28	B
2468	MO	811	21	4	0,14	0,14	B	3290	MO	1633	32	4	0,32	0,32	B
2469	MO	812	21	4	0,14	0,14	B	3291	MO	1634	32	4	0,32	0,32	B
2470	MO	813	21	4	0,14	0,14	B	3292	MO	1635	32	4	0,32	0,32	B
2471	MO	814	21	4	0,14	0,14	B	3293	MO	1636	32	4	0,32	0,32	B
2472	MO	815	21	4	0,14	0,14	B	3294	MO	1637	27	4	0,23	0,23	B
2473	MO	816	21	4	0,14	0,14	B	3295	MO	1638	27	4	0,23	0,23	B
2474	MO	817	21	4	0,14	0,14	B	3296	MO	1639	27	4	0,23	0,23	B
2475	MO	818	21	4	0,14	0,14	B	3297	MO	1640	27	4	0,23	0,23	B
2476	MO	819	21	4	0,14	0,14	B	3298	MO	1641	27	4	0,23	0,23	B
2477	MO	820	21	4	0,14	0,14	B	3299	MO	1642	25	4	0,2	0,2	B
2478	MO	821	21	4	0,14	0,14	B	3300	MO	1643	25	4	0,2	0,2	B
2479	MO	822	21	4	0,14	0,14	B	3301	MO	1644	30	4	0,28	0,28	B