

| DS Suceava, Ocolul Silvic Moldovita | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|--------|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|
| Ocolul Silvic Moldovita Nr.Lot=SV-26-MO-87, Sort=GATER A, Sp=MOLID, Diam = 21..53 cm, D.mediu = 33 cm, V.brut = 211,99 mc, V.net = 211,99 mc, data lot =20.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale (Vol brut[mc]:BR=51,78; MO=160,21) , NrApv:5 (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 |
| 1852 | MO | 3586 | 32 | 12 | 0,96 | 0,96 | A | 1976 | MO | 3710 | 46 | 8 | 1,33 | 1,33 | A |
| 1853 | MO | 3587 | 36 | 12 | 1,22 | 1,22 | A | 1977 | MO | 3711 | 53 | 8 | 1,76 | 1,76 | A |
| 1854 | MO | 3588 | 28 | 12 | 0,74 | 0,74 | A | 1978 | MO | 3712 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | A |
| 1855 | MO | 3589 | 35 | 12 | 1,15 | 1,15 | A | 1979 | MO | 3713 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A |
| 1856 | MO | 3590 | 28 | 12 | 0,74 | 0,74 | A | 1980 | MO | 3714 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A |
| 1857 | MO | 3591 | 36 | 12 | 1,22 | 1,22 | A | 1981 | MO | 3715 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A |
| 1858 | MO | 3592 | 45 | 12 | 1,91 | 1,91 | A | 1982 | MO | 3716 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A |
| 1859 | MO | 3593 | 28 | 12 | 0,74 | 0,74 | A | 1983 | MO | 3717 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A |
| 1860 | MO | 3594 | 39 | 12 | 1,43 | 1,43 | A | 1984 | MO | 3718 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A |
| 1861 | MO | 3595 | 45 | 12 | 1,91 | 1,91 | A | 1985 | MO | 3719 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A |
| 1862 | MO | 3596 | 35 | 12 | 1,15 | 1,15 | A | 1986 | MO | 3720 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A |
| 1863 | MO | 3597 | 28 | 12 | 0,74 | 0,74 | A | 1987 | MO | 3721 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A |
| 1864 | MO | 3598 | 36 | 12 | 1,22 | 1,22 | A | 1988 | MO | 3722 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A |
| 1865 | MO | 3599 | 48 | 12 | 2,17 | 2,17 | A | 1989 | MO | 3723 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A |
| 1866 | MO | 3600 | 28 | 12 | 0,74 | 0,74 | A | 1990 | MO | 3724 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A |
| 1867 | MO | 3601 | 39 | 12 | 1,43 | 1,43 | A | 1991 | MO | 3725 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A |
| 1868 | MO | 3602 | 28 | 12 | 0,74 | 0,74 | A | 1992 | MO | 3726 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A |
| 1869 | MO | 3603 | 39 | 12 | 1,43 | 1,43 | A | 1993 | MO | 3727 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A |
| 1870 | MO | 3604 | 42 | 12 | 1,66 | 1,66 | A | 1994 | MO | 3728 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A |
| 1871 | MO | 3605 | 39 | 12 | 1,43 | 1,43 | A | 1995 | MO | 3729 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A |
| 1872 | MO | 3606 | 22 | 12 | 0,46 | 0,46 | A | 1996 | MO | 3730 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A |
| 1873 | MO | 3607 | 22 | 12 | 0,46 | 0,46 | A | 1997 | MO | 3731 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A |
| 1874 | MO | 3608 | 22 | 12 | 0,46 | 0,46 | A | 1998 | MO | 3732 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A |
| 1875 | MO | 3609 | 22 | 12 | 0,46 | 0,46 | A | 1999 | MO | 3733 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A |
| 1876 | MO | 3610 | 22 | 12 | 0,46 | 0,46 | A | 2000 | MO | 3734 | 35 | 8 | 0,77 | 0,77 | A |
| 1877 | MO | 3611 | 22 | 12 | 0,46 | 0,46 | A | 2001 | MO | 3735 | 36 | 12 | 1,22 | 1,22 | A |
| 1878 | MO | 3612 | 22 | 12 | 0,46 | 0,46 | A | 2002 | MO | 3736 | 35 | 12 | 1,15 | 1,15 | A |
| 1879 | MO | 3613 | 22 | 12 | 0,46 | 0,46 | A | 2003 | MO | 3737 | 28 | 12 | 0,74 | 0,74 | A |
| 1880 | MO | 3614 | 22 | 12 | 0,46 | 0,46 | A | 2004 | MO | 3738 | 36 | 12 | 1,22 | 1,22 | A |
| 1881 | MO | 3615 | 22 | 12 | 0,46 | 0,46 | A | 2005 | MO | 3739 | 28 | 12 | 0,74 | 0,74 | A |
| 1882 | MO | 3616 | 22 | 12 | 0,46 | 0,46 | A | 2006 | MO | 3740 | 31 | 12 | 0,91 | 0,91 | A |
| 1883 | MO | 3617 | 22 | 12 | 0,46 | 0,46 | A | 2007 | MO | 3741 | 28 | 12 | 0,74 | 0,74 | A |
| 1884 | MO | 3618 | 22 | 12 | 0,46 | 0,46 | A | 2008 | MO | 3742 | 39 | 12 | 1,43 | 1,43 | A |
| 1885 | MO | 3619 | 22 | 12 | 0,46 | 0,46 | A | 2009 | MO | 3743 | 34 | 12 | 1,09 | 1,09 | A |
| 1886 | MO | 3620 | 22 | 12 | 0,46 | 0,46 | A | 2010 | MO | 3744 | 28 | 12 | 0,74 | 0,74 | A |
| 1887 | MO | 3621 | 22 | 12 | 0,46 | 0,46 | A | 2011 | MO | 3745 | 36 | 12 | 1,22 | 1,22 | A |
| 1888 | MO | 3622 | 22 | 12 | 0,46 | 0,46 | A | 2012 | MO | 3746 | 28 | 12 | 0,74 | 0,74 | A |
| 1889 | MO | 3623 | 22 | 12 | 0,46 | 0,46 | A | 2013 | MO | 3747 | 42 | 12 | 1,66 | 1,66 | A |
| 1890 | MO | 3624 | 22 | 12 | 0,46 | 0,46 | A | 2014 | MO | 3748 | 38 | 12 | 1,36 | 1,36 | A |
| 1891 | MO | 3625 | 50 | 12 | 2,36 | 2,36 | A | 2015 | MO | 3749 | 39 | 12 | 1,43 | 1,43 | A |
| 1892 | MO | 3626 | 28 | 12 | 0,74 | 0,74 | A | 2016 | MO | 3750 | 42 | 12 | 1,66 | 1,66 | A |
| 1893 | MO | 3627 | 29 | 8 | 0,53 | 0,53 | A | 2017 | MO | 3751 | 36 | 12 | 1,22 | 1,22 | A |
| 1894 | MO | 3628 | 31 | 8 | 0,6 | 0,6 | A | 2018 | MO | 3752 | 28 | 12 | 0,74 | 0,74 | A |
| 1895 | MO | 3629 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | A | 2019 | MO | 3753 | 34 | 12 | 1,09 | 1,09 | A |
| 1896 | MO | 3630 | 36 | 8 | 0,81 | 0,81 | A | 2020 | MO | 3754 | 45 | 12 | 1,91 | 1,91 | A |
| 1897 | MO | 3631 | 42 | 8 | 1,11 | 1,11 | A | 2021 | MO | 3755 | 38 | 12 | 1,36 | 1,36 | A |
| 1898 | MO | 3632 | 35 | 8 | 0,77 | 0,77 | A | 2022 | MO | 3756 | 43 | 8 | 1,16 | 1,16 | A |
| 1899 | MO | 3633 | 46 | 8 | 1,33 | 1,33 | A | 2023 | MO | 3757 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | A |
| 1900 | MO | 3634 | 53 | 8 | 1,76 | 1,76 | A | 2024 | MO | 3758 | 36 | 8 | 0,81 | 0,81 | A |
| 1901 | MO | 3635 | 29 | 8 | 0,53 | 0,53 | A | 2025 | MO | 3759 | 41 | 8 | 1,06 | 1,06 | A |
| 1902 | MO | 3636 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | A | 2026 | MO | 3760 | 39 | 8 | 0,96 | 0,96 | A |
| 1903 | MO | 3637 | 37 | 8 | 0,86 | 0,86 | A | 2027 | MO | 3761 | 27 | 8 | 0,46 | 0,46 | A |
| 1904 | MO | 3638 | 46 | 8 | 1,33 | 1,33 | A | 2028 | MO | 3762 | 38 | 8 | 0,91 | 0,91 | A |
| 1905 | MO | 3639 | 29 | 8 | 0,53 | 0,53 | A | 2029 | MO | 3763 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | A |
| 1906 | MO | 3640 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | A | 2030 | MO | 3764 | 46 | 8 | 1,33 | 1,33 | A |

| DS Suceava, Ocolul Silvic Moldovita | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|--------|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|
| <p style="text-align: center;">Ocolul Silvic Moldovita Nr.Lot=SV-26-MO-87, Sort=GATER A, Sp=MOLID, Diam = 21..53 cm, D.mediu = 33 cm, V.brut = 211,99 mc, V.net = 211,99 mc, data lot =20.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale (Vol brut[mc]:BR=51,78; MO=160,21) , NrApv:5 (Coloana Plăcută reprezintă plăcuța bătută 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 |
| 1907 | MO | 3641 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | A | 2031 | MO | 3765 | 32 | 8 | 0,64 | 0,64 | A |
| 1908 | MO | 3642 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | A | 2032 | MO | 3766 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | A |
| 1909 | MO | 3643 | 38 | 8 | 0,91 | 0,91 | A | 2033 | MO | 3767 | 41 | 8 | 1,06 | 1,06 | A |
| 1910 | MO | 3644 | 42 | 8 | 1,11 | 1,11 | A | 2034 | MO | 3768 | 39 | 8 | 0,96 | 0,96 | A |
| 1911 | MO | 3645 | 38 | 8 | 0,91 | 0,91 | A | 2035 | MO | 3769 | 32 | 8 | 0,64 | 0,64 | A |
| 1912 | MO | 3646 | 38 | 8 | 0,91 | 0,91 | A | 2036 | MO | 3770 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | A |
| 1913 | MO | 3647 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | A | 2037 | MO | 3771 | 45 | 8 | 1,27 | 1,27 | A |
| 1914 | MO | 3648 | 29 | 8 | 0,53 | 0,53 | A | 2038 | MO | 3772 | 36 | 8 | 0,81 | 0,81 | A |
| 1915 | MO | 3649 | 42 | 8 | 1,11 | 1,11 | A | 2039 | MO | 3773 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | A |
| 1916 | MO | 3650 | 46 | 8 | 1,33 | 1,33 | A | 2040 | MO | 3774 | 42 | 8 | 1,11 | 1,11 | A |
| 1917 | MO | 3651 | 51 | 8 | 1,63 | 1,63 | A | 2041 | MO | 3775 | 36 | 8 | 0,81 | 0,81 | A |
| 1918 | MO | 3652 | 38 | 8 | 0,91 | 0,91 | A | 2042 | MO | 3776 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | A |
| 1919 | MO | 3653 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A | 2043 | MO | 3777 | 36 | 8 | 0,81 | 0,81 | A |
| 1920 | MO | 3654 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A | 2044 | MO | 3778 | 48 | 8 | 1,45 | 1,45 | A |
| 1921 | MO | 3655 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A | 2045 | MO | 3779 | 39 | 8 | 0,96 | 0,96 | A |
| 1922 | MO | 3656 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A | 2046 | MO | 3780 | 47 | 8 | 1,39 | 1,39 | A |
| 1923 | MO | 3657 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A | 2047 | MO | 3781 | 36 | 8 | 0,81 | 0,81 | A |
| 1924 | MO | 3658 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A | 2048 | MO | 3782 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | A |
| 1925 | MO | 3659 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A | 2049 | MO | 3783 | 50 | 8 | 1,57 | 1,57 | A |
| 1926 | MO | 3660 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A | 2050 | MO | 3784 | 36 | 8 | 0,81 | 0,81 | A |
| 1927 | MO | 3661 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A | 2051 | MO | 3785 | 52 | 8 | 1,7 | 1,7 | A |
| 1928 | MO | 3662 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A | 2052 | BR | 3786 | 36 | 8 | 0,81 | 0,81 | A |
| 1929 | MO | 3663 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A | 2053 | BR | 3787 | 45 | 8 | 1,27 | 1,27 | A |
| 1930 | MO | 3664 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A | 2054 | BR | 3788 | 39 | 8 | 0,96 | 0,96 | A |
| 1931 | MO | 3665 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A | 2055 | BR | 3789 | 25 | 8 | 0,39 | 0,39 | A |
| 1932 | MO | 3666 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A | 2056 | BR | 3790 | 36 | 8 | 0,81 | 0,81 | A |
| 1933 | MO | 3667 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A | 2057 | BR | 3791 | 45 | 8 | 1,27 | 1,27 | A |
| 1934 | MO | 3668 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A | 2058 | BR | 3792 | 52 | 8 | 1,7 | 1,7 | A |
| 1935 | MO | 3669 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A | 2059 | BR | 3793 | 32 | 8 | 0,64 | 0,64 | A |
| 1936 | MO | 3670 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A | 2060 | BR | 3794 | 45 | 8 | 1,27 | 1,27 | A |
| 1937 | MO | 3671 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A | 2061 | BR | 3795 | 38 | 8 | 0,91 | 0,91 | A |
| 1938 | MO | 3672 | 38 | 8 | 0,91 | 0,91 | A | 2062 | BR | 3796 | 50 | 8 | 1,57 | 1,57 | A |
| 1939 | MO | 3673 | 42 | 8 | 1,11 | 1,11 | A | 2063 | BR | 3797 | 38 | 8 | 0,91 | 0,91 | A |
| 1940 | MO | 3674 | 36 | 8 | 0,81 | 0,81 | A | 2064 | BR | 3798 | 39 | 8 | 0,96 | 0,96 | A |
| 1941 | MO | 3675 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | A | 2065 | BR | 3799 | 42 | 8 | 1,11 | 1,11 | A |
| 1942 | MO | 3676 | 39 | 8 | 0,96 | 0,96 | A | 2066 | BR | 3800 | 36 | 8 | 0,81 | 0,81 | A |
| 1943 | MO | 3677 | 24 | 8 | 0,36 | 0,36 | A | 2067 | BR | 3801 | 39 | 8 | 0,96 | 0,96 | A |
| 1944 | MO | 3678 | 53 | 8 | 1,76 | 1,76 | A | 2068 | BR | 3802 | 45 | 8 | 1,27 | 1,27 | A |
| 1945 | MO | 3679 | 39 | 8 | 0,96 | 0,96 | A | 2069 | BR | 3803 | 36 | 8 | 0,81 | 0,81 | A |
| 1946 | MO | 3680 | 51 | 8 | 1,63 | 1,63 | A | 2070 | BR | 3804 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | A |
| 1947 | MO | 3681 | 39 | 8 | 0,96 | 0,96 | A | 2071 | BR | 3805 | 32 | 12 | 0,96 | 0,96 | A |
| 1948 | MO | 3682 | 38 | 8 | 0,91 | 0,91 | A | 2072 | BR | 3806 | 38 | 12 | 1,36 | 1,36 | A |
| 1949 | MO | 3683 | 46 | 8 | 1,33 | 1,33 | A | 2073 | BR | 3807 | 44 | 12 | 1,82 | 1,82 | A |
| 1950 | MO | 3684 | 38 | 8 | 0,91 | 0,91 | A | 2074 | BR | 3808 | 28 | 12 | 0,74 | 0,74 | A |
| 1951 | MO | 3685 | 45 | 8 | 1,27 | 1,27 | A | 2075 | BR | 3809 | 36 | 12 | 1,22 | 1,22 | A |
| 1952 | MO | 3686 | 31 | 8 | 0,6 | 0,6 | A | 2076 | BR | 3810 | 24 | 12 | 0,54 | 0,54 | A |
| 1953 | MO | 3687 | 38 | 8 | 0,91 | 0,91 | A | 2077 | BR | 3811 | 39 | 12 | 1,43 | 1,43 | A |
| 1954 | MO | 3688 | 36 | 8 | 0,81 | 0,81 | A | 2078 | BR | 3812 | 35 | 12 | 1,15 | 1,15 | A |
| 1955 | MO | 3689 | 24 | 8 | 0,36 | 0,36 | A | 2079 | BR | 3813 | 36 | 12 | 1,22 | 1,22 | A |
| 1956 | MO | 3690 | 39 | 8 | 0,96 | 0,96 | A | 2080 | BR | 3814 | 28 | 12 | 0,74 | 0,74 | A |
| 1957 | MO | 3691 | 46 | 8 | 1,33 | 1,33 | A | 2081 | BR | 3815 | 41 | 12 | 1,58 | 1,58 | A |
| 1958 | MO | 3692 | 42 | 8 | 1,11 | 1,11 | A | 2082 | BR | 3816 | 39 | 12 | 1,43 | 1,43 | A |
| 1959 | MO | 3693 | 39 | 8 | 0,96 | 0,96 | A | 2083 | BR | 3817 | 45 | 12 | 1,91 | 1,91 | A |
| 1960 | MO | 3694 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | A | 2084 | BR | 3818 | 36 | 12 | 1,22 | 1,22 | A |
| 1961 | MO | 3695 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | A | 2085 | BR | 3819 | 28 | 12 | 0,74 | 0,74 | A |

DS Suceava, Ocolul Silvic Moldovita

Ocolul Silvic Moldovita
Nr.Lot=SV-26-MO-87, Sort=GATER A, Sp=MOLID, Diam = 21..53 cm, D.mediu = 33 cm, V.brut = 211,99 mc, V.net = 211,99 mc, data lot =20.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale (Vol brut[mc]:BR=51,78; MO=160,21) , NrApv:5 (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 |
|--------|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|--------|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|
| 1962 | MO | 3696 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | A | 2086 | BR | 3820 | 45 | 12 | 1,91 | 1,91 | A |
| 1963 | MO | 3697 | 31 | 8 | 0,6 | 0,6 | A | 2087 | BR | 3821 | 26 | 12 | 0,64 | 0,64 | A |
| 1964 | MO | 3698 | 29 | 8 | 0,53 | 0,53 | A | 2088 | BR | 3822 | 52 | 12 | 2,55 | 2,55 | A |
| 1965 | MO | 3699 | 31 | 8 | 0,6 | 0,6 | A | 2089 | BR | 3823 | 46 | 12 | 1,99 | 1,99 | A |
| 1966 | MO | 3700 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | A | 2090 | BR | 3824 | 32 | 12 | 0,96 | 0,96 | A |
| 1967 | MO | 3701 | 31 | 8 | 0,6 | 0,6 | A | 2091 | BR | 3825 | 28 | 12 | 0,74 | 0,74 | A |
| 1968 | MO | 3702 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | A | 2092 | BR | 3826 | 36 | 12 | 1,22 | 1,22 | A |
| 1969 | MO | 3703 | 31 | 8 | 0,6 | 0,6 | A | 2093 | BR | 3827 | 40 | 12 | 1,51 | 1,51 | A |
| 1970 | MO | 3704 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | A | 2094 | BR | 3828 | 36 | 12 | 1,22 | 1,22 | A |
| 1971 | MO | 3705 | 39 | 8 | 0,96 | 0,96 | A | 2095 | BR | 3829 | 31 | 12 | 0,91 | 0,91 | A |
| 1972 | MO | 3706 | 31 | 8 | 0,6 | 0,6 | A | 2096 | BR | 3830 | 35 | 12 | 1,15 | 1,15 | A |
| 1973 | MO | 3707 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | A | 2097 | MO | 3831 | 24 | 8 | 0,36 | 0,36 | A |
| 1974 | MO | 3708 | 24 | 8 | 0,36 | 0,36 | A | 2098 | MO | 3832 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | A |
| 1975 | MO | 3709 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | A | 2099 | MO | 3833 | 21 | 8 | 0,28 | 0,28 | A |