

| DS Bacau, Ocolul Silvic Traian | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|--------------------|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|
| Ocolul Silvic Traian | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nr.Lot=BC-26-TR-33, Sort=GATER A, Sp=FAG, Diam = 29..77 cm, D.mediu = 49,5 cm, V.brut = 55,45 mc, V.net = 55,45 mc, Nr.piese = 53, data lot =04.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 572,805 (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 |
| 1030 | FA | 36005 | 71 | 3 | 1,19 | 1,19 | A | 1031 | FA | 36006 | 48 | 5 | 0,9 | 0,9 | A |
| 1058 | FA | 36036 | 63 | 3,7 | 1,15 | 1,15 | A | 1090 | FA | 36069 | 61 | 4 | 1,17 | 1,17 | A |
| 1095 | FA | 36075 | 64 | 3,5 | 1,13 | 1,13 | A | 1108 | FA | 36088 | 61 | 5 | 1,46 | 1,46 | A |
| 1721 | FA | 36126 | 59 | 3,9 | 1,07 | 1,07 | A | 1824 | FA | 36392 | 67 | 5 | 1,76 | 1,76 | A |
| 1831 | FA | 36399 | 58 | 5,9 | 1,56 | 1,56 | A | 1832 | FA | 36400 | 37 | 7,4 | 0,8 | 0,8 | A |
| 1834 | FA | 36402 | 46 | 8 | 1,33 | 1,33 | A | 1839 | FA | 36408 | 43 | 5,4 | 0,78 | 0,78 | A |
| 1840 | FA | 36409 | 49 | 5,9 | 1,11 | 1,11 | A | 1842 | FA | 36411 | 48 | 3,9 | 0,71 | 0,71 | A |
| 1844 | FA | 36413 | 62 | 7 | 2,11 | 2,11 | A | 1845 | FA | 36414 | 36 | 5 | 0,51 | 0,51 | A |
| 1847 | FA | 36416 | 42 | 6 | 0,83 | 0,83 | A | 1849 | FA | 36418 | 52 | 3 | 0,64 | 0,64 | A |
| 1851 | FA | 36420 | 42 | 5 | 0,69 | 0,69 | A | 1853 | FA | 36422 | 60 | 3,6 | 1,02 | 1,02 | A |
| 1854 | FA | 36423 | 50 | 7 | 1,37 | 1,37 | A | 1855 | FA | 36424 | 41 | 3,5 | 0,46 | 0,46 | A |
| 1856 | FA | 36425 | 48 | 5 | 0,9 | 0,9 | A | 1859 | FA | 36428 | 39 | 3,9 | 0,47 | 0,47 | A |
| 1861 | FA | 36430 | 45 | 7,1 | 1,13 | 1,13 | A | 1862 | FA | 36431 | 42 | 5,8 | 0,8 | 0,8 | A |
| 1865 | FA | 36434 | 63 | 6 | 1,87 | 1,87 | A | 1875 | FA | 36444 | 43 | 8 | 1,16 | 1,16 | A |
| 1877 | FA | 36446 | 34 | 6 | 0,54 | 0,54 | A | 1878 | FA | 36447 | 48 | 6 | 1,09 | 1,09 | A |
| 1882 | FA | 36450 | 29 | 6 | 0,4 | 0,4 | A | 1883 | FA | 36451 | 47 | 6 | 1,04 | 1,04 | A |
| 1884 | FA | 36452 | 52 | 6 | 1,27 | 1,27 | A | 1886 | FA | 36454 | 51 | 8 | 1,63 | 1,63 | A |
| 1888 | FA | 36456 | 38 | 6 | 0,68 | 0,68 | A | 1889 | FA | 36457 | 51 | 6 | 1,23 | 1,23 | A |
| 1890 | FA | 36458 | 37 | 7,2 | 0,77 | 0,77 | A | 1897 | FA | 36465 | 41 | 6 | 0,79 | 0,79 | A |
| 1898 | FA | 36466 | 35 | 6 | 0,58 | 0,58 | A | 1902 | FA | 36470 | 43 | 3,5 | 0,51 | 0,51 | A |
| 1903 | FA | 36471 | 44 | 7,6 | 1,16 | 1,16 | A | 1908 | FA | 36476 | 37 | 7 | 0,75 | 0,75 | A |
| 1909 | FA | 36477 | 48 | 7,9 | 1,43 | 1,43 | A | 1911 | FA | 36479 | 34 | 6 | 0,54 | 0,54 | A |
| 1913 | FA | 36481 | 52 | 7 | 1,49 | 1,49 | A | 897 | FA | 38757 | 55 | 4 | 0,95 | 0,95 | A |
| 898 | FA | 38758 | 70 | 4 | 1,54 | 1,54 | A | 899 | FA | 38759 | 40 | 4,8 | 0,6 | 0,6 | A |
| 900 | FA | 38760 | 49 | 3,5 | 0,66 | 0,66 | A | 901 | FA | 38761 | 37 | 5,9 | 0,63 | 0,63 | A |
| 902 | FA | 38762 | 77 | 3 | 1,4 | 1,4 | A | 858 | FA | 38820 | 65 | 5 | 1,66 | 1,66 | A |
| 864 | FA | 38826 | 68 | 5,6 | 2,03 | 2,03 | A | | | | | | | | |
| Volum brut=55,45 mc | | | | | | | | Volum net=55,45 mc | | | | | | | |