

| DS Bacau, Ocolul Silvic Darmanesti | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|--------|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|
| Ocolul Silvic Darmanesti | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nr.Lot=BC-26-DA-50, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 24..65 cm, D.mediu = 32,2 cm, V.brut = 100 mc, V.net = 100 mc, data lot =26.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, NrApv:749 (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 |
| 13 | MO | 123001 | 32 | 8 | 0,64 | 0,64 | B | 86 | MO | 123074 | 37 | 8 | 0,86 | 0,86 | B |
| 14 | MO | 123002 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | B | 87 | MO | 123075 | 33 | 6 | 0,51 | 0,51 | B |
| 15 | MO | 123003 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | B | 88 | MO | 123076 | 30 | 6 | 0,42 | 0,42 | B |
| 16 | MO | 123004 | 38 | 8 | 0,91 | 0,91 | B | 89 | MO | 123077 | 33 | 8 | 0,68 | 0,68 | B |
| 17 | MO | 123005 | 32 | 8 | 0,64 | 0,64 | B | 90 | MO | 123078 | 40 | 12 | 1,51 | 1,51 | B |
| 18 | MO | 123006 | 24 | 6 | 0,27 | 0,27 | B | 91 | MO | 123079 | 30 | 12 | 0,85 | 0,85 | B |
| 19 | MO | 123007 | 33 | 8 | 0,68 | 0,68 | B | 92 | MO | 123080 | 32 | 10 | 0,8 | 0,8 | B |
| 20 | MO | 123008 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | B | 93 | MO | 123081 | 24 | 6 | 0,27 | 0,27 | B |
| 21 | MO | 123009 | 26 | 8 | 0,42 | 0,42 | B | 94 | MO | 123082 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | B |
| 22 | MO | 123010 | 38 | 8 | 0,91 | 0,91 | B | 95 | MO | 123083 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | B |
| 23 | MO | 123011 | 32 | 8 | 0,64 | 0,64 | B | 96 | MO | 123084 | 33 | 8 | 0,68 | 0,68 | B |
| 24 | MO | 123012 | 27 | 8 | 0,46 | 0,46 | B | 97 | MO | 123085 | 33 | 8 | 0,68 | 0,68 | B |
| 25 | MO | 123013 | 25 | 8 | 0,39 | 0,39 | B | 98 | MO | 123086 | 32 | 8 | 0,64 | 0,64 | B |
| 26 | MO | 123014 | 36 | 8 | 0,81 | 0,81 | B | 99 | MO | 123087 | 25 | 8 | 0,39 | 0,39 | B |
| 27 | MO | 123015 | 32 | 8 | 0,64 | 0,64 | B | 100 | MO | 123088 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | B |
| 28 | MO | 123016 | 28 | 10 | 0,62 | 0,62 | B | 101 | MO | 123089 | 27 | 8 | 0,46 | 0,46 | B |
| 29 | MO | 123017 | 25 | 8 | 0,39 | 0,39 | B | 102 | MO | 123090 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | B |
| 30 | MO | 123018 | 50 | 7 | 1,37 | 1,37 | B | 103 | MO | 123091 | 34 | 6 | 0,54 | 0,54 | B |
| 31 | MO | 123019 | 42 | 8 | 1,11 | 1,11 | B | 104 | MO | 123092 | 26 | 4 | 0,21 | 0,21 | B |
| 32 | MO | 123020 | 34 | 6 | 0,54 | 0,54 | B | 105 | MO | 123093 | 50 | 8 | 1,57 | 1,57 | B |
| 33 | MO | 123021 | 26 | 8 | 0,42 | 0,42 | B | 106 | MO | 123094 | 30 | 8 | 0,57 | 0,57 | B |
| 34 | MO | 123022 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | B | 107 | MO | 123095 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | B |
| 35 | MO | 123023 | 30 | 8 | 0,57 | 0,57 | B | 108 | MO | 123096 | 36 | 8 | 0,81 | 0,81 | B |
| 36 | MO | 123024 | 24 | 8 | 0,36 | 0,36 | B | 109 | MO | 123097 | 30 | 8 | 0,57 | 0,57 | B |
| 37 | MO | 123025 | 26 | 6 | 0,32 | 0,32 | B | 110 | MO | 123098 | 26 | 6 | 0,32 | 0,32 | B |
| 38 | MO | 123026 | 36 | 8 | 0,81 | 0,81 | B | 111 | MO | 123099 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | B |
| 39 | MO | 123027 | 30 | 10 | 0,71 | 0,71 | B | 112 | MO | 123100 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | B |
| 40 | MO | 123028 | 36 | 7 | 0,71 | 0,71 | B | 113 | MO | 123101 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | B |
| 41 | MO | 123029 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | B | 114 | MO | 123102 | 30 | 8 | 0,57 | 0,57 | B |
| 42 | MO | 123030 | 28 | 10 | 0,62 | 0,62 | B | 115 | MO | 123103 | 36 | 8 | 0,81 | 0,81 | B |
| 43 | MO | 123031 | 34 | 10 | 0,91 | 0,91 | B | 116 | MO | 123104 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | B |
| 44 | MO | 123032 | 28 | 14 | 0,86 | 0,86 | B | 117 | MO | 123105 | 32 | 8 | 0,64 | 0,64 | B |
| 45 | MO | 123033 | 29 | 9 | 0,59 | 0,59 | B | 118 | MO | 123106 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | B |
| 46 | MO | 123034 | 39 | 8 | 0,96 | 0,96 | B | 119 | MO | 123107 | 26 | 8 | 0,42 | 0,42 | B |
| 47 | MO | 123035 | 33 | 10 | 0,85 | 0,85 | B | 120 | MO | 123108 | 32 | 7 | 0,56 | 0,56 | B |
| 48 | MO | 123036 | 36 | 8 | 0,81 | 0,81 | B | 121 | MO | 123109 | 27 | 7 | 0,4 | 0,4 | B |
| 49 | MO | 123037 | 28 | 12 | 0,74 | 0,74 | B | 122 | MO | 123110 | 35 | 8 | 0,77 | 0,77 | B |
| 50 | MO | 123038 | 32 | 8 | 0,64 | 0,64 | B | 123 | MO | 123111 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | B |
| 51 | MO | 123039 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | B | 124 | MO | 123112 | 30 | 8 | 0,57 | 0,57 | B |
| 52 | MO | 123040 | 32 | 8 | 0,64 | 0,64 | B | 125 | MO | 123113 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | B |
| 53 | MO | 123041 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | B | 126 | MO | 123114 | 42 | 8 | 1,11 | 1,11 | B |
| 54 | MO | 123042 | 33 | 10 | 0,85 | 0,85 | B | 127 | MO | 123115 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | B |
| 55 | MO | 123043 | 30 | 10 | 0,71 | 0,71 | B | 128 | MO | 123116 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | B |
| 56 | MO | 123044 | 36 | 14 | 1,42 | 1,42 | B | 129 | MO | 123117 | 26 | 8 | 0,42 | 0,42 | B |
| 57 | MO | 123045 | 31 | 10 | 0,75 | 0,75 | B | 130 | MO | 123118 | 42 | 8 | 1,11 | 1,11 | B |
| 58 | MO | 123046 | 40 | 8 | 1 | 1 | B | 131 | MO | 123119 | 32 | 8 | 0,64 | 0,64 | B |
| 59 | MO | 123047 | 40 | 6 | 0,75 | 0,75 | B | 132 | MO | 123120 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | B |
| 60 | MO | 123048 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | B | 133 | MO | 123121 | 26 | 6 | 0,32 | 0,32 | B |
| 61 | MO | 123049 | 30 | 10 | 0,71 | 0,71 | B | 134 | MO | 123122 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | B |
| 62 | MO | 123050 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | B | 135 | MO | 123123 | 38 | 8 | 0,91 | 0,91 | B |
| 63 | MO | 123051 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | B | 136 | MO | 123124 | 31 | 8 | 0,6 | 0,6 | B |
| 64 | MO | 123052 | 30 | 8 | 0,57 | 0,57 | B | 137 | MO | 123125 | 40 | 6 | 0,75 | 0,75 | B |
| 65 | MO | 123053 | 38 | 8 | 0,91 | 0,91 | B | 138 | MO | 123126 | 38 | 8 | 0,91 | 0,91 | B |
| 66 | MO | 123054 | 36 | 8 | 0,81 | 0,81 | B | 139 | MO | 123127 | 30 | 8 | 0,57 | 0,57 | B |
| 67 | MO | 123055 | 32 | 8 | 0,64 | 0,64 | B | 140 | MO | 123128 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | B |

| DS Bacau, Ocolul Silvic Darmanesti | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|--------|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|
| <p style="text-align: center;">Ocolul Silvic Darmanesti</p> <p style="text-align: center;">Nr.Lot=BC-26-DA-50, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 24..65 cm, D.mediu = 32,2 cm, V.brut = 100 mc, V.net = 100 mc, data lot =26.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, NrApv:749 (Coloana Plăcuță 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 |
| 68 | MO | 123056 | 30 | 8 | 0,57 | 0,57 | B | 141 | MO | 123129 | 26 | 8 | 0,42 | 0,42 | B |
| 69 | MO | 123057 | 30 | 8 | 0,57 | 0,57 | B | 142 | MO | 123130 | 32 | 11 | 0,88 | 0,88 | B |
| 70 | MO | 123058 | 29 | 8 | 0,53 | 0,53 | B | 143 | MO | 123131 | 32 | 11 | 0,88 | 0,88 | B |
| 71 | MO | 123059 | 38 | 8 | 0,91 | 0,91 | B | 144 | MO | 123132 | 26 | 8 | 0,42 | 0,42 | B |
| 72 | MO | 123060 | 32 | 8 | 0,64 | 0,64 | B | 145 | MO | 123133 | 26 | 8 | 0,42 | 0,42 | B |
| 73 | MO | 123061 | 36 | 8 | 0,81 | 0,81 | B | 146 | MO | 123134 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | B |
| 74 | MO | 123062 | 26 | 8 | 0,42 | 0,42 | B | 147 | MO | 123135 | 32 | 8 | 0,64 | 0,64 | B |
| 75 | MO | 123063 | 25 | 6 | 0,29 | 0,29 | B | 148 | MO | 123136 | 33 | 10 | 0,85 | 0,85 | B |
| 76 | MO | 123064 | 25 | 6 | 0,29 | 0,29 | B | 149 | MO | 123137 | 29 | 12 | 0,79 | 0,79 | B |
| 77 | MO | 123065 | 30 | 8 | 0,57 | 0,57 | B | 150 | MO | 123138 | 30 | 15 | 1,06 | 1,06 | B |
| 78 | MO | 123066 | 30 | 10 | 0,71 | 0,71 | B | 151 | MO | 123139 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | B |
| 79 | MO | 123067 | 26 | 6 | 0,32 | 0,32 | B | 152 | MO | 123140 | 52 | 8 | 1,7 | 1,7 | B |
| 80 | MO | 123068 | 65 | 6 | 1,99 | 1,99 | B | 153 | MO | 123141 | 32 | 13 | 1,04 | 1,04 | B |
| 81 | MO | 123069 | 56 | 6 | 1,48 | 1,48 | B | 154 | MO | 123142 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | B |
| 82 | MO | 123070 | 26 | 6 | 0,32 | 0,32 | B | 155 | MO | 123143 | 39 | 8 | 0,96 | 0,96 | B |
| 83 | MO | 123071 | 26 | 6 | 0,32 | 0,32 | B | 156 | MO | 123144 | 32 | 8 | 0,64 | 0,64 | B |
| 84 | MO | 123072 | 27 | 8 | 0,46 | 0,46 | B | 157 | MO | 123145 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | B |
| 85 | MO | 123073 | 26 | 8 | 0,42 | 0,42 | B | 158 | MO | 123146 | 40 | 7,25 | 0,91 | 0,91 | B |