

DS Bacau, Ocolul Silvic Oituz

Ocolul Silvic Oituz
 Nr.Lot=BC-26-OI-51, Sort=GATER B, Sp=BRAD, Diam = 25..48 cm, D.mediu = 30,6 cm, V.brut = 25,47 mc, V.net = 25,47 mc, data lot =05.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Secundare, NrApv:323 (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 |
|--------|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|--------|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|
| 701 | BR | 1 | 34 | 6 | 0,54 | 0,54 | B | 728 | BR | 28 | 43 | 5 | 0,73 | 0,73 | B |
| 702 | BR | 2 | 30 | 6 | 0,42 | 0,42 | B | 729 | BR | 29 | 29 | 5 | 0,33 | 0,33 | B |
| 703 | BR | 3 | 29 | 6 | 0,4 | 0,4 | B | 730 | BR | 30 | 41 | 6 | 0,79 | 0,79 | B |
| 704 | BR | 4 | 25 | 6 | 0,29 | 0,29 | B | 731 | BR | 31 | 28 | 6 | 0,37 | 0,37 | B |
| 705 | BR | 5 | 25 | 6 | 0,29 | 0,29 | B | 732 | BR | 32 | 37 | 6 | 0,64 | 0,64 | B |
| 706 | BR | 6 | 25 | 6 | 0,29 | 0,29 | B | 733 | BR | 33 | 39 | 6 | 0,72 | 0,72 | B |
| 707 | BR | 7 | 26 | 6 | 0,32 | 0,32 | B | 734 | BR | 34 | 28 | 6 | 0,37 | 0,37 | B |
| 708 | BR | 8 | 30 | 6 | 0,42 | 0,42 | B | 735 | BR | 35 | 37 | 6 | 0,64 | 0,64 | B |
| 709 | BR | 9 | 26 | 6 | 0,32 | 0,32 | B | 736 | BR | 36 | 32 | 6 | 0,48 | 0,48 | B |
| 710 | BR | 10 | 30 | 7 | 0,49 | 0,49 | B | 737 | BR | 37 | 29 | 6 | 0,4 | 0,4 | B |
| 711 | BR | 11 | 28 | 5 | 0,31 | 0,31 | B | 738 | BR | 38 | 32 | 6 | 0,48 | 0,48 | B |
| 712 | BR | 12 | 32 | 5 | 0,4 | 0,4 | B | 739 | BR | 39 | 30 | 6 | 0,42 | 0,42 | B |
| 713 | BR | 13 | 32 | 6 | 0,48 | 0,48 | B | 740 | BR | 40 | 26 | 6 | 0,32 | 0,32 | B |
| 714 | BR | 14 | 36 | 8 | 0,81 | 0,81 | B | 741 | BR | 41 | 27 | 6 | 0,34 | 0,34 | B |
| 715 | BR | 15 | 38 | 8 | 0,91 | 0,91 | B | 742 | BR | 42 | 27 | 6 | 0,34 | 0,34 | B |
| 716 | BR | 16 | 34 | 6 | 0,54 | 0,54 | B | 743 | BR | 43 | 28 | 6 | 0,37 | 0,37 | B |
| 717 | BR | 17 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | B | 744 | BR | 44 | 30 | 6 | 0,42 | 0,42 | B |
| 718 | BR | 18 | 30 | 8 | 0,57 | 0,57 | B | 745 | BR | 45 | 25 | 6 | 0,29 | 0,29 | B |
| 719 | BR | 19 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | B | 746 | BR | 46 | 25 | 5 | 0,25 | 0,25 | B |
| 720 | BR | 20 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | B | 747 | BR | 47 | 29 | 6 | 0,4 | 0,4 | B |
| 721 | BR | 21 | 32 | 8 | 0,64 | 0,64 | B | 748 | BR | 48 | 29 | 6 | 0,4 | 0,4 | B |
| 722 | BR | 22 | 29 | 6 | 0,4 | 0,4 | B | 749 | BR | 49 | 25 | 6 | 0,29 | 0,29 | B |
| 723 | BR | 23 | 42 | 6 | 0,83 | 0,83 | B | 750 | BR | 50 | 27 | 6 | 0,34 | 0,34 | B |
| 724 | BR | 24 | 48 | 8 | 1,45 | 1,45 | B | 751 | BR | 51 | 30 | 6 | 0,42 | 0,42 | B |
| 725 | BR | 25 | 26 | 5 | 0,27 | 0,27 | B | 752 | BR | 52 | 29 | 6 | 0,4 | 0,4 | B |
| 726 | BR | 26 | 27 | 5 | 0,29 | 0,29 | B | 753 | BR | 53 | 27 | 6 | 0,34 | 0,34 | B |
| 727 | BR | 27 | 34 | 5 | 0,45 | 0,45 | B | 754 | BR | 54 | 27 | 6 | 0,34 | 0,34 | B |