

DS Suceava, Ocolul Silvic Brodina

Ocolul Silvic Brodina
 Nr.Lot=SV-26-BD-555, Sort=GATER A, Sp=FAG, Diam = 26..59 cm, D.mediu = 35,7 cm, V.brut = 22,05 mc, V.net = 22,05 mc, data lot =27.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:1086 (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 |
|--------|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|--------|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|
| 686 | FA | 1 | 27 | 4 | 0,23 | 0,23 | A | 709 | FA | 24 | 38 | 3 | 0,34 | 0,34 | A |
| 687 | FA | 2 | 42 | 6 | 0,83 | 0,83 | A | 710 | FA | 25 | 34 | 6 | 0,54 | 0,54 | A |
| 688 | FA | 3 | 38 | 4 | 0,45 | 0,45 | A | 711 | FA | 26 | 39 | 6 | 0,72 | 0,72 | A |
| 689 | FA | 4 | 35 | 4 | 0,38 | 0,38 | A | 712 | FA | 27 | 33 | 4 | 0,34 | 0,34 | A |
| 690 | FA | 5 | 27 | 4 | 0,23 | 0,23 | A | 713 | FA | 28 | 27 | 4 | 0,23 | 0,23 | A |
| 691 | FA | 6 | 48 | 4 | 0,72 | 0,72 | A | 714 | FA | 29 | 33 | 6 | 0,51 | 0,51 | A |
| 692 | FA | 7 | 46 | 4 | 0,66 | 0,66 | A | 715 | FA | 30 | 29 | 4 | 0,26 | 0,26 | A |
| 693 | FA | 8 | 33 | 6 | 0,51 | 0,51 | A | 716 | FA | 31 | 28 | 6 | 0,37 | 0,37 | A |
| 694 | FA | 9 | 33 | 5 | 0,43 | 0,43 | A | 717 | FA | 32 | 30 | 6 | 0,42 | 0,42 | A |
| 695 | FA | 10 | 38 | 4 | 0,45 | 0,45 | A | 718 | FA | 33 | 39 | 4 | 0,48 | 0,48 | A |
| 696 | FA | 11 | 31 | 4 | 0,3 | 0,3 | A | 719 | FA | 34 | 35 | 6 | 0,58 | 0,58 | A |
| 697 | FA | 12 | 43 | 4 | 0,58 | 0,58 | A | 720 | FA | 35 | 26 | 6 | 0,32 | 0,32 | A |
| 698 | FA | 13 | 30 | 3 | 0,21 | 0,21 | A | 721 | FA | 36 | 39 | 6 | 0,72 | 0,72 | A |
| 699 | FA | 14 | 27 | 5 | 0,29 | 0,29 | A | 722 | FA | 37 | 36 | 6 | 0,61 | 0,61 | A |
| 700 | FA | 15 | 54 | 4 | 0,92 | 0,92 | A | 723 | FA | 38 | 40 | 6 | 0,75 | 0,75 | A |
| 701 | FA | 16 | 55 | 4 | 0,95 | 0,95 | A | 724 | FA | 39 | 34 | 4 | 0,36 | 0,36 | A |
| 702 | FA | 17 | 59 | 4 | 1,09 | 1,09 | A | 725 | FA | 40 | 29 | 6 | 0,4 | 0,4 | A |
| 703 | FA | 18 | 44 | 3 | 0,46 | 0,46 | A | 726 | FA | 41 | 40 | 6 | 0,75 | 0,75 | A |
| 704 | FA | 19 | 30 | 4 | 0,28 | 0,28 | A | 727 | FA | 42 | 37 | 5 | 0,54 | 0,54 | A |
| 705 | FA | 20 | 41 | 4 | 0,53 | 0,53 | A | 728 | FA | 43 | 32 | 6 | 0,48 | 0,48 | A |
| 706 | FA | 21 | 26 | 6 | 0,32 | 0,32 | A | 729 | FA | 44 | 34 | 6 | 0,54 | 0,54 | A |
| 707 | FA | 22 | 27 | 7 | 0,4 | 0,4 | A | 730 | FA | 45 | 36 | 4 | 0,41 | 0,41 | A |
| 708 | FA | 23 | 26 | 3 | 0,16 | 0,16 | A | | | | | | | | |