

DS Teleorman, Ocolul Silvic Turnu Magurele

Ocolul Silvic Turnu Magurele
 Nr.Lot=TR-26-TM-43, Sort=GATER B, Sp=SALCIE ALBA (P), Diam = 26..75 cm, D.mediu = 40,7 cm, V.brut = 52,1 mc, V.net = 49,69 mc,
 data lot = 11.02.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApr:722 (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 |
|--------|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|--------|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|
| 4 | SA.p | 4491 | 37 | 6 | 0,64 | 0,58 | B | 37 | SA.p | 4524 | 37 | 6 | 0,64 | 0,64 | B |
| 5 | SA.p | 4492 | 51 | 6 | 1,23 | 1,23 | B | 38 | SA.p | 4525 | 46 | 6 | 1 | 0,91 | B |
| 6 | SA.p | 4493 | 39 | 7 | 0,84 | 0,75 | B | 39 | SA.p | 4526 | 33 | 6 | 0,51 | 0,51 | B |
| 7 | SA.p | 4494 | 38 | 7 | 0,79 | 0,79 | B | 40 | SA.p | 4527 | 37 | 6 | 0,64 | 0,58 | B |
| 8 | SA.p | 4495 | 43 | 7 | 1,02 | 0,92 | B | 41 | SA.p | 4528 | 63 | 4 | 1,25 | 1,25 | B |
| 9 | SA.p | 4496 | 42 | 7 | 0,97 | 0,97 | B | 42 | SA.p | 4529 | 37 | 5 | 0,54 | 0,48 | B |
| 10 | SA.p | 4497 | 44 | 6 | 0,91 | 0,83 | B | 43 | SA.p | 4530 | 35 | 5 | 0,48 | 0,48 | B |
| 11 | SA.p | 4498 | 32 | 6 | 0,48 | 0,48 | B | 44 | SA.p | 4531 | 36 | 6 | 0,61 | 0,54 | B |
| 12 | SA.p | 4499 | 40 | 6 | 0,75 | 0,68 | B | 45 | SA.p | 4532 | 43 | 6 | 0,87 | 0,87 | B |
| 13 | SA.p | 4500 | 49 | 6 | 1,13 | 1,13 | B | 46 | SA.p | 4533 | 38 | 6 | 0,68 | 0,61 | B |
| 14 | SA.p | 4501 | 31 | 7 | 0,53 | 0,46 | B | 47 | SA.p | 4534 | 26 | 6 | 0,32 | 0,32 | B |
| 15 | SA.p | 4502 | 38 | 6 | 0,68 | 0,68 | B | 48 | SA.p | 4535 | 29 | 6 | 0,4 | 0,34 | B |
| 16 | SA.p | 4503 | 44 | 6 | 0,91 | 0,83 | B | 49 | SA.p | 4536 | 34 | 6 | 0,54 | 0,54 | B |
| 17 | SA.p | 4504 | 55 | 6 | 1,42 | 1,42 | B | 50 | SA.p | 4537 | 45 | 6 | 0,95 | 0,87 | B |
| 18 | SA.p | 4505 | 39 | 6 | 0,72 | 0,64 | B | 51 | SA.p | 4538 | 37 | 6 | 0,64 | 0,64 | B |
| 19 | SA.p | 4506 | 36 | 7 | 0,71 | 0,71 | B | 52 | SA.p | 4539 | 29 | 6 | 0,4 | 0,34 | B |
| 20 | SA.p | 4507 | 39 | 6 | 0,72 | 0,64 | B | 53 | SA.p | 4540 | 39 | 6 | 0,72 | 0,72 | B |
| 21 | SA.p | 4508 | 31 | 5 | 0,38 | 0,38 | B | 54 | SA.p | 4541 | 38 | 6 | 0,68 | 0,61 | B |
| 22 | SA.p | 4509 | 27 | 3 | 0,17 | 0,15 | B | 55 | SA.p | 4542 | 40 | 6 | 0,75 | 0,75 | B |
| 23 | SA.p | 4510 | 75 | 5 | 2,21 | 2,21 | B | 56 | SA.p | 4543 | 58 | 6 | 1,58 | 1,48 | B |
| 24 | SA.p | 4511 | 40 | 5 | 0,63 | 0,57 | B | 57 | SA.p | 4544 | 41 | 6 | 0,79 | 0,79 | B |
| 25 | SA.p | 4512 | 66 | 5 | 1,71 | 1,71 | B | 58 | SA.p | 4545 | 36 | 6 | 0,61 | 0,54 | B |
| 26 | SA.p | 4513 | 60 | 6 | 1,7 | 1,58 | B | 59 | SA.p | 4546 | 33 | 6 | 0,51 | 0,51 | B |
| 27 | SA.p | 4514 | 49 | 6 | 1,13 | 1,13 | B | 60 | SA.p | 4547 | 37 | 4 | 0,43 | 0,38 | B |
| 28 | SA.p | 4515 | 28 | 7 | 0,43 | 0,37 | B | 61 | SA.p | 4548 | 44 | 6 | 0,91 | 0,91 | B |
| 29 | SA.p | 4516 | 59 | 6 | 1,64 | 1,64 | B | 62 | SA.p | 4549 | 42 | 6 | 0,83 | 0,75 | B |
| 30 | SA.p | 4517 | 45 | 6 | 0,95 | 0,87 | B | 63 | SA.p | 4550 | 28 | 5 | 0,31 | 0,31 | B |
| 31 | SA.p | 4518 | 36 | 5 | 0,51 | 0,51 | B | 64 | SA.p | 4551 | 36 | 4 | 0,41 | 0,36 | B |
| 32 | SA.p | 4519 | 37 | 7 | 0,75 | 0,67 | B | 65 | SA.p | 4552 | 40 | 5 | 0,63 | 0,63 | B |
| 33 | SA.p | 4520 | 50 | 5 | 0,98 | 0,98 | B | 66 | SA.p | 4553 | 30 | 5 | 0,35 | 0,31 | B |
| 34 | SA.p | 4521 | 45 | 6 | 0,95 | 0,87 | B | 67 | SA.p | 4554 | 31 | 7 | 0,53 | 0,53 | B |
| 35 | SA.p | 4522 | 44 | 6 | 0,91 | 0,91 | B | 68 | SA.p | 4555 | 37 | 6 | 0,64 | 0,58 | B |
| 36 | SA.p | 4523 | 46 | 6 | 1 | 0,91 | B | 69 | SA.p | 4556 | 38 | 4 | 0,45 | 0,41 | B |