

| DS Suceava, Ocolul Silvic Falcau | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|--------|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|
| Ocolul Silvic Falcau | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nr.Lot=SV-26-FA-197, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..56 cm, D.mediu = 29,7 cm, V.brut = 108,94 mc, V.net = 108,94 mc, data lot =18.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:178 (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 |
| 242 | MO | 633441 | 25 | 8 | 0,39 | 0,39 | B | 339 | MO | 633538 | 30 | 8 | 0,57 | 0,57 | B |
| 243 | MO | 633442 | 25 | 8 | 0,39 | 0,39 | B | 340 | MO | 633539 | 40 | 8 | 1 | 1 | B |
| 244 | MO | 633443 | 23 | 9 | 0,37 | 0,37 | B | 341 | MO | 633540 | 22 | 6 | 0,23 | 0,23 | B |
| 245 | MO | 633444 | 24 | 8 | 0,36 | 0,36 | B | 342 | MO | 633541 | 34 | 6 | 0,54 | 0,54 | B |
| 246 | MO | 633445 | 22 | 8 | 0,3 | 0,3 | B | 343 | MO | 633542 | 26 | 10 | 0,53 | 0,53 | B |
| 247 | MO | 633446 | 21 | 8 | 0,28 | 0,28 | B | 344 | MO | 633543 | 27 | 8 | 0,46 | 0,46 | B |
| 248 | MO | 633447 | 38 | 8 | 0,91 | 0,91 | B | 345 | MO | 633544 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | B |
| 249 | MO | 633448 | 24 | 6 | 0,27 | 0,27 | B | 346 | MO | 633545 | 20 | 8 | 0,25 | 0,25 | B |
| 250 | MO | 633449 | 28 | 8 | 0,49 | 0,49 | B | 347 | MO | 633546 | 39 | 8 | 0,96 | 0,96 | B |
| 251 | MO | 633450 | 26 | 8 | 0,42 | 0,42 | B | 348 | MO | 633547 | 37 | 8 | 0,86 | 0,86 | B |
| 252 | MO | 633451 | 32 | 8 | 0,64 | 0,64 | B | 349 | MO | 633548 | 33 | 8 | 0,68 | 0,68 | B |
| 253 | MO | 633452 | 33 | 6 | 0,51 | 0,51 | B | 350 | MO | 633549 | 36 | 8 | 0,81 | 0,81 | B |
| 254 | MO | 633453 | 26 | 8 | 0,42 | 0,42 | B | 351 | MO | 633550 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | B |
| 255 | MO | 633454 | 25 | 8 | 0,39 | 0,39 | B | 352 | MO | 633551 | 22 | 8 | 0,3 | 0,3 | B |
| 256 | MO | 633455 | 47 | 8 | 1,39 | 1,39 | B | 353 | MO | 633552 | 26 | 8 | 0,42 | 0,42 | B |
| 257 | MO | 633456 | 35 | 8 | 0,77 | 0,77 | B | 354 | MO | 633553 | 24 | 8 | 0,36 | 0,36 | B |
| 258 | MO | 633457 | 24 | 8 | 0,36 | 0,36 | B | 355 | MO | 633554 | 25 | 8 | 0,39 | 0,39 | B |
| 259 | MO | 633458 | 22 | 4 | 0,15 | 0,15 | B | 356 | MO | 633555 | 31 | 8 | 0,6 | 0,6 | B |
| 260 | MO | 633459 | 24 | 8 | 0,36 | 0,36 | B | 357 | MO | 633556 | 37 | 8 | 0,86 | 0,86 | B |
| 261 | MO | 633460 | 26 | 8 | 0,42 | 0,42 | B | 358 | MO | 633557 | 26 | 8 | 0,42 | 0,42 | B |
| 262 | MO | 633461 | 30 | 8 | 0,57 | 0,57 | B | 359 | MO | 633558 | 34 | 7 | 0,64 | 0,64 | B |
| 263 | MO | 633462 | 21 | 8 | 0,28 | 0,28 | B | 360 | MO | 633559 | 44 | 8 | 1,22 | 1,22 | B |
| 264 | MO | 633463 | 26 | 8 | 0,42 | 0,42 | B | 361 | MO | 633560 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | B |
| 265 | MO | 633464 | 33 | 8 | 0,68 | 0,68 | B | 362 | MO | 633561 | 26 | 8 | 0,42 | 0,42 | B |
| 266 | MO | 633465 | 27 | 8 | 0,46 | 0,46 | B | 363 | MO | 633562 | 22 | 8 | 0,3 | 0,3 | B |
| 267 | MO | 633466 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | B | 364 | MO | 633563 | 26 | 8 | 0,42 | 0,42 | B |
| 268 | MO | 633467 | 21 | 4 | 0,14 | 0,14 | B | 365 | MO | 633564 | 24 | 8 | 0,36 | 0,36 | B |
| 269 | MO | 633468 | 23 | 6 | 0,25 | 0,25 | B | 366 | MO | 633565 | 32 | 8 | 0,64 | 0,64 | B |
| 270 | MO | 633469 | 44 | 7 | 1,06 | 1,06 | B | 367 | MO | 633566 | 36 | 8 | 0,81 | 0,81 | B |
| 271 | MO | 633470 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | B | 368 | MO | 633567 | 42 | 8 | 1,11 | 1,11 | B |
| 272 | MO | 633471 | 36 | 8 | 0,81 | 0,81 | B | 369 | MO | 633568 | 43 | 8 | 1,16 | 1,16 | B |
| 273 | MO | 633472 | 31 | 8 | 0,6 | 0,6 | B | 370 | MO | 633569 | 45 | 8 | 1,27 | 1,27 | B |
| 274 | MO | 633473 | 35 | 8 | 0,77 | 0,77 | B | 371 | MO | 633570 | 24 | 8 | 0,36 | 0,36 | B |
| 275 | MO | 633474 | 31 | 8 | 0,6 | 0,6 | B | 372 | MO | 633571 | 22 | 8 | 0,3 | 0,3 | B |
| 276 | MO | 633475 | 24 | 8 | 0,36 | 0,36 | B | 373 | MO | 633572 | 24 | 8 | 0,36 | 0,36 | B |
| 277 | MO | 633476 | 30 | 8 | 0,57 | 0,57 | B | 374 | MO | 633573 | 31 | 8 | 0,6 | 0,6 | B |
| 278 | MO | 633477 | 27 | 8 | 0,46 | 0,46 | B | 375 | MO | 633574 | 36 | 8 | 0,81 | 0,81 | B |
| 279 | MO | 633478 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | B | 376 | MO | 633575 | 24 | 8 | 0,36 | 0,36 | B |
| 280 | MO | 633479 | 25 | 8 | 0,39 | 0,39 | B | 377 | MO | 633576 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | B |
| 281 | MO | 633480 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | B | 378 | MO | 633577 | 35 | 8 | 0,77 | 0,77 | B |
| 282 | MO | 633481 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | B | 379 | MO | 633578 | 32 | 8 | 0,64 | 0,64 | B |
| 283 | MO | 633482 | 41 | 8 | 1,06 | 1,06 | B | 380 | MO | 633579 | 36 | 8 | 0,81 | 0,81 | B |
| 284 | MO | 633483 | 24 | 10 | 0,45 | 0,45 | B | 381 | MO | 633580 | 26 | 7 | 0,37 | 0,37 | B |
| 285 | MO | 633484 | 36 | 4 | 0,41 | 0,41 | B | 382 | MO | 633581 | 48 | 8 | 1,45 | 1,45 | B |
| 286 | MO | 633485 | 42 | 8 | 1,11 | 1,11 | B | 383 | MO | 633582 | 38 | 8 | 0,91 | 0,91 | B |
| 287 | MO | 633486 | 29 | 8 | 0,53 | 0,53 | B | 384 | MO | 633583 | 26 | 8 | 0,42 | 0,42 | B |
| 288 | MO | 633487 | 24 | 8 | 0,36 | 0,36 | B | 385 | MO | 633584 | 26 | 8 | 0,42 | 0,42 | B |
| 289 | MO | 633488 | 34 | 6 | 0,54 | 0,54 | B | 386 | MO | 633585 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | B |
| 290 | MO | 633489 | 32 | 4 | 0,32 | 0,32 | B | 387 | MO | 633586 | 31 | 8 | 0,6 | 0,6 | B |
| 291 | MO | 633490 | 29 | 4 | 0,26 | 0,26 | B | 388 | MO | 633587 | 42 | 8 | 1,11 | 1,11 | B |
| 292 | MO | 633491 | 47 | 4 | 0,69 | 0,69 | B | 389 | MO | 633588 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | B |
| 293 | MO | 633492 | 28 | 10 | 0,62 | 0,62 | B | 390 | MO | 633589 | 43 | 8 | 1,16 | 1,16 | B |
| 294 | MO | 633493 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | B | 391 | MO | 633590 | 39 | 8 | 0,96 | 0,96 | B |
| 295 | MO | 633494 | 35 | 8 | 0,77 | 0,77 | B | 392 | MO | 633591 | 24 | 8 | 0,36 | 0,36 | B |
| 296 | MO | 633495 | 24 | 8 | 0,36 | 0,36 | B | 393 | MO | 633592 | 27 | 8 | 0,46 | 0,46 | B |

| DS Suceava, Ocolul Silvic Falcau | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|--------|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|
| Ocolul Silvic Falcau | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nr.Lot=SV-26-FA-197, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..56 cm, D.mediu = 29,7 cm, V.brut = 108,94 mc, V.net = 108,94 mc, data lot =18.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:178 (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 |
| 297 | MO | 633496 | 26 | 8 | 0,42 | 0,42 | B | 394 | MO | 633593 | 24 | 8 | 0,36 | 0,36 | B |
| 298 | MO | 633497 | 42 | 8 | 1,11 | 1,11 | B | 395 | MO | 633594 | 48 | 8 | 1,45 | 1,45 | B |
| 299 | MO | 633498 | 27 | 8 | 0,46 | 0,46 | B | 396 | MO | 633595 | 29 | 8 | 0,53 | 0,53 | B |
| 300 | MO | 633499 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | B | 397 | MO | 633596 | 25 | 8 | 0,39 | 0,39 | B |
| 301 | MO | 633500 | 26 | 8 | 0,42 | 0,42 | B | 398 | MO | 633597 | 36 | 8 | 0,81 | 0,81 | B |
| 302 | MO | 633501 | 44 | 8 | 1,22 | 1,22 | B | 399 | MO | 633598 | 43 | 8 | 1,16 | 1,16 | B |
| 303 | MO | 633502 | 25 | 8 | 0,39 | 0,39 | B | 400 | MO | 633599 | 22 | 8 | 0,3 | 0,3 | B |
| 304 | MO | 633503 | 38 | 8 | 0,91 | 0,91 | B | 401 | MO | 633600 | 38 | 8 | 0,91 | 0,91 | B |
| 305 | MO | 633504 | 24 | 8 | 0,36 | 0,36 | B | 402 | MO | 633601 | 56 | 8 | 1,97 | 1,97 | B |
| 306 | MO | 633505 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | B | 403 | MO | 633602 | 24 | 8 | 0,36 | 0,36 | B |
| 307 | MO | 633506 | 33 | 8 | 0,68 | 0,68 | B | 404 | MO | 633603 | 33 | 8 | 0,68 | 0,68 | B |
| 308 | MO | 633507 | 54 | 8 | 1,83 | 1,83 | B | 405 | MO | 633604 | 31 | 8 | 0,6 | 0,6 | B |
| 309 | MO | 633508 | 26 | 8 | 0,42 | 0,42 | B | 406 | MO | 633605 | 26 | 8 | 0,42 | 0,42 | B |
| 310 | MO | 633509 | 22 | 8 | 0,3 | 0,3 | B | 407 | MO | 633606 | 32 | 8 | 0,64 | 0,64 | B |
| 311 | MO | 633510 | 20 | 8 | 0,25 | 0,25 | B | 408 | MO | 633607 | 27 | 8 | 0,46 | 0,46 | B |
| 312 | MO | 633511 | 22 | 8 | 0,3 | 0,3 | B | 409 | MO | 633608 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | B |
| 313 | MO | 633512 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | B | 410 | MO | 633609 | 23 | 6 | 0,25 | 0,25 | B |
| 314 | MO | 633513 | 44 | 8 | 1,22 | 1,22 | B | 411 | MO | 633610 | 26 | 7 | 0,37 | 0,37 | B |
| 315 | MO | 633514 | 22 | 8 | 0,3 | 0,3 | B | 412 | MO | 633611 | 32 | 8 | 0,64 | 0,64 | B |
| 316 | MO | 633515 | 47 | 8 | 1,39 | 1,39 | B | 413 | MO | 633612 | 25 | 8 | 0,39 | 0,39 | B |
| 317 | MO | 633516 | 26 | 8 | 0,42 | 0,42 | B | 414 | MO | 633613 | 29 | 8 | 0,53 | 0,53 | B |
| 318 | MO | 633517 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | B | 415 | MO | 633614 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | B |
| 319 | MO | 633518 | 38 | 8 | 0,91 | 0,91 | B | 416 | MO | 633615 | 42 | 8 | 1,11 | 1,11 | B |
| 320 | MO | 633519 | 26 | 8 | 0,42 | 0,42 | B | 417 | MO | 633616 | 24 | 8 | 0,36 | 0,36 | B |
| 321 | MO | 633520 | 22 | 8 | 0,3 | 0,3 | B | 418 | MO | 633617 | 26 | 4 | 0,21 | 0,21 | B |
| 322 | MO | 633521 | 25 | 8 | 0,39 | 0,39 | B | 419 | MO | 633618 | 23 | 4 | 0,17 | 0,17 | B |
| 323 | MO | 633522 | 24 | 8 | 0,36 | 0,36 | B | 420 | MO | 633619 | 27 | 6 | 0,34 | 0,34 | B |
| 324 | MO | 633523 | 22 | 8 | 0,3 | 0,3 | B | 421 | MO | 633620 | 26 | 6 | 0,32 | 0,32 | B |
| 325 | MO | 633524 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | B | 422 | MO | 633621 | 23 | 7 | 0,29 | 0,29 | B |
| 326 | MO | 633525 | 31 | 8 | 0,6 | 0,6 | B | 423 | MO | 633622 | 26 | 4 | 0,21 | 0,21 | B |
| 327 | MO | 633526 | 30 | 8 | 0,57 | 0,57 | B | 424 | MO | 633623 | 29 | 4 | 0,26 | 0,26 | B |
| 328 | MO | 633527 | 26 | 8 | 0,42 | 0,42 | B | 425 | MO | 633624 | 23 | 6 | 0,25 | 0,25 | B |
| 329 | MO | 633528 | 25 | 8 | 0,39 | 0,39 | B | 426 | MO | 633625 | 30 | 6 | 0,42 | 0,42 | B |
| 330 | MO | 633529 | 23 | 8 | 0,33 | 0,33 | B | 427 | MO | 633626 | 22 | 7 | 0,27 | 0,27 | B |
| 331 | MO | 633530 | 27 | 8 | 0,46 | 0,46 | B | 428 | MO | 633627 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | B |
| 332 | MO | 633531 | 24 | 8 | 0,36 | 0,36 | B | 429 | MO | 633628 | 22 | 4 | 0,15 | 0,15 | B |
| 333 | MO | 633532 | 26 | 8 | 0,42 | 0,42 | B | 430 | MO | 633629 | 23 | 6 | 0,25 | 0,25 | B |
| 334 | MO | 633533 | 25 | 8 | 0,39 | 0,39 | B | 431 | MO | 633630 | 27 | 4 | 0,23 | 0,23 | B |
| 335 | MO | 633534 | 32 | 8 | 0,64 | 0,64 | B | 432 | MO | 633631 | 20 | 4 | 0,13 | 0,13 | B |
| 336 | MO | 633535 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | B | 433 | MO | 633632 | 20 | 4 | 0,13 | 0,13 | B |
| 337 | MO | 633536 | 41 | 8 | 1,06 | 1,06 | B | 434 | MO | 633633 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | B |
| 338 | MO | 633537 | 34 | 8 | 0,73 | 0,73 | B | 435 | MO | 633634 | 39 | 5 | 0,6 | 0,6 | B |