

| DS Arad, Ocolul Silvic Savarsin | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|--------------------|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|
| Ocolul Silvic Savarsin | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nr.Lot=AR-25-SA-200, Sort=LEMN PT PLACI, Sp=CER (L), Diam = 25.55 cm, D.mediu = 32,9 cm, V.brut = 15,45 mc, V.net = 15,45 mc, Nr.piese = 39, data lot =21.08.2025, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 824, (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 |
| 70854 | CE.L | 33965 | 44 | 2,6 | 0,4 | 0,4 | LP | 70855 | CE.L | 33966 | 39 | 3,5 | 0,42 | 0,42 | LP |
| 70867 | CE.L | 33980 | 34 | 5,5 | 0,5 | 0,5 | LP | 70936 | CE.L | 34052 | 28 | 5,4 | 0,33 | 0,33 | LP |
| 70971 | CE.L | 34087 | 29 | 5,3 | 0,35 | 0,35 | LP | 70973 | CE.L | 34089 | 32 | 3,5 | 0,28 | 0,28 | LP |
| 71027 | CE.L | 34143 | 29 | 5,2 | 0,34 | 0,34 | LP | 71056 | CE.L | 34172 | 33 | 4 | 0,34 | 0,34 | LP |
| 71102 | CE.L | 34218 | 38 | 5 | 0,57 | 0,57 | LP | 71103 | CE.L | 34219 | 31 | 5,5 | 0,41 | 0,41 | LP |
| 71113 | CE.L | 34229 | 32 | 3,6 | 0,29 | 0,29 | LP | 71425 | CE.L | 34539 | 27 | 5,2 | 0,3 | 0,3 | LP |
| 71426 | CE.L | 34540 | 25 | 3,6 | 0,18 | 0,18 | LP | 71756 | CE.L | 34867 | 27 | 5,2 | 0,3 | 0,3 | LP |
| 71762 | CE.L | 34873 | 38 | 4,2 | 0,48 | 0,48 | LP | 71764 | CE.L | 34875 | 25 | 5 | 0,25 | 0,25 | LP |
| 71768 | CE.L | 34879 | 29 | 3,2 | 0,21 | 0,21 | LP | 71770 | CE.L | 34881 | 37 | 3,2 | 0,34 | 0,34 | LP |
| 71781 | CE.L | 34892 | 26 | 4,6 | 0,24 | 0,24 | LP | 71802 | CE.L | 35397 | 28 | 5,3 | 0,33 | 0,33 | LP |
| 72906 | CE.L | 39104 | 55 | 2,6 | 0,62 | 0,62 | LP | 72918 | CE.L | 39116 | 35 | 5,5 | 0,53 | 0,53 | LP |
| 72924 | CE.L | 39122 | 44 | 5,2 | 0,79 | 0,79 | LP | 72925 | CE.L | 39123 | 39 | 5,8 | 0,69 | 0,69 | LP |
| 72953 | CE.L | 39128 | 44 | 5,2 | 0,79 | 0,79 | LP | 72954 | CE.L | 39129 | 47 | 5,2 | 0,9 | 0,9 | LP |
| 73988 | CE.L | 40162 | 28 | 3,4 | 0,21 | 0,21 | LP | 73993 | CE.L | 40167 | 29 | 5,2 | 0,34 | 0,34 | LP |
| 73994 | CE.L | 40168 | 31 | 4,5 | 0,34 | 0,34 | LP | 73995 | CE.L | 40169 | 29 | 4,2 | 0,28 | 0,28 | LP |
| 74068 | CE.L | 40242 | 32 | 5,2 | 0,42 | 0,42 | LP | 74069 | CE.L | 40243 | 30 | 3 | 0,21 | 0,21 | LP |
| 74095 | CE.L | 40269 | 26 | 3,5 | 0,19 | 0,19 | LP | 74096 | CE.L | 40270 | 28 | 5,6 | 0,34 | 0,34 | LP |
| 74097 | CE.L | 40271 | 29 | 5,5 | 0,36 | 0,36 | LP | 74100 | CE.L | 40274 | 40 | 5,2 | 0,65 | 0,65 | LP |
| 74101 | CE.L | 40275 | 34 | 5,2 | 0,47 | 0,47 | LP | 74193 | CE.L | 40367 | 27 | 5,2 | 0,3 | 0,3 | LP |
| 74194 | CE.L | 40368 | 25 | 3,2 | 0,16 | 0,16 | LP | | | | | | | | |
| Volum brut=15,45 mc | | | | | | | | Volum net=15,45 mc | | | | | | | |