

| DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Baile Herculane | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|--------------------|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|
| <p style="text-align: center;">Ocolul Silvic Baile Herculane</p> <p style="text-align: center;">Nr.Lot=CS-26-BH-127, Sort=LEMN PT PLACI, Sp=PLOP TREMURATOR, Diam = 16..42 cm, D.mediu = 29,8 cm, V.brut = 15,55 mc, V.net = 15,55 mc, Nr.piese = 35, data lot =03.06.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Secundare, APV: 126,132,145,97 (Coloana Plăcuță reprezintă plăcuța bătută pe piesă)</p> | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 |
| 21283 | PL.T | 133129 | 40 | 6 | 0,75 | 0,75 | LP | 21284 | PL.T | 133130 | 42 | 6 | 0,83 | 0,83 | LP |
| 21285 | PL.T | 133131 | 32 | 7 | 0,56 | 0,56 | LP | 21535 | PL.T | 133169 | 29 | 6 | 0,4 | 0,4 | LP |
| 21536 | PL.T | 133170 | 24 | 5,5 | 0,25 | 0,25 | LP | 21537 | PL.T | 133171 | 32 | 6 | 0,48 | 0,48 | LP |
| 21538 | PL.T | 133172 | 24 | 6 | 0,27 | 0,27 | LP | 21539 | PL.T | 133173 | 25 | 6 | 0,29 | 0,29 | LP |
| 21100 | PL.T | 133269 | 38 | 7,5 | 0,85 | 0,85 | LP | 21101 | PL.T | 133270 | 33 | 7,5 | 0,64 | 0,64 | LP |
| 21102 | PL.T | 133271 | 26 | 7 | 0,37 | 0,37 | LP | 21103 | PL.T | 133272 | 38 | 5 | 0,57 | 0,57 | LP |
| 21252 | PL.T | 133303 | 33 | 6,7 | 0,57 | 0,57 | LP | 21253 | PL.T | 133304 | 27 | 6,5 | 0,37 | 0,37 | LP |
| 21254 | PL.T | 133305 | 24 | 7 | 0,32 | 0,32 | LP | 21255 | PL.T | 133511 | 38 | 6 | 0,68 | 0,68 | LP |
| 21257 | PL.T | 133512 | 42 | 5,5 | 0,76 | 0,76 | LP | 21256 | PL.T | 133513 | 34 | 5,5 | 0,5 | 0,5 | LP |
| 21105 | PL.T | 133642 | 31 | 7 | 0,53 | 0,53 | LP | 21108 | PL.T | 133645 | 28 | 6 | 0,37 | 0,37 | LP |
| 21242 | PL.T | 133646 | 29 | 6 | 0,4 | 0,4 | LP | 21243 | PL.T | 133647 | 28 | 6 | 0,37 | 0,37 | LP |
| 21244 | PL.T | 133648 | 25 | 6 | 0,29 | 0,29 | LP | 21245 | PL.T | 133649 | 16 | 6 | 0,12 | 0,12 | LP |
| 21246 | PL.T | 133650 | 24 | 6 | 0,27 | 0,27 | LP | 21247 | PL.T | 133651 | 28 | 5,5 | 0,34 | 0,34 | LP |
| 21248 | PL.T | 133652 | 26 | 5,5 | 0,29 | 0,29 | LP | 21258 | PL.T | 133719 | 28 | 7 | 0,43 | 0,43 | LP |
| 21259 | PL.T | 133720 | 32 | 7 | 0,56 | 0,56 | LP | 21249 | PL.T | 133849 | 25 | 5 | 0,25 | 0,25 | LP |
| 21250 | PL.T | 133850 | 33 | 5 | 0,43 | 0,43 | LP | 21251 | PL.T | 133851 | 23 | 5,5 | 0,23 | 0,23 | LP |
| 21107 | PL.T | 138229 | 25 | 6,5 | 0,32 | 0,32 | LP | 21106 | PL.T | 138242 | 34 | 6 | 0,54 | 0,54 | LP |
| 21104 | PL.T | 138321 | 27 | 6,2 | 0,35 | 0,35 | LP | | | | | | | | |
| Volum brut=15,55 mc | | | | | | | | Volum net=15,55 mc | | | | | | | |