

| DS Vrancea, Ocolul Silvic Focsani   |       |         |      |          |            |           |            |                    |       |         |      |          |            |           |            |
|---|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|--------------------|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|
| Ocolul Silvic Focsani<br>Nr.Lot=VN-25-FO-300, Sort=GATER C, Sp=GORUN (L), Diam = 25.53 cm, D.mediu = 31,6 cm, V.brut = 12 mc, V.net = 10,45 mc, Nr.piese = 34, data lot =22.12.2025, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 1048,1171 (Coloana Plăcuță reprezintă plăcuță 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 |
| 29702   | GO.L  | 40006   | 30   | 5,4      | 0,38       | 0,33      | C          | 29704              | GO.L  | 40008   | 28   | 5,4      | 0,33       | 0,29      | C          |
| 29718   | GO.L  | 40022   | 30   | 4,8      | 0,34       | 0,3       | C          | 29722              | GO.L  | 40026   | 29   | 4,4      | 0,29       | 0,25      | C          |
| 29726   | GO.L  | 40030   | 34   | 2,8      | 0,25       | 0,23      | C          | 29727              | GO.L  | 40031   | 28   | 4,5      | 0,28       | 0,24      | C          |
| 29729   | GO.L  | 40033   | 26   | 5,7      | 0,3        | 0,26      | C          | 29730              | GO.L  | 40034   | 32   | 5,4      | 0,43       | 0,38      | C          |
| 29732   | GO.L  | 40036   | 28   | 5,9      | 0,36       | 0,31      | C          | 29735              | GO.L  | 40039   | 34   | 5,7      | 0,52       | 0,46      | C          |
| 29989   | GO.L  | 40296   | 31   | 6        | 0,45       | 0,4       | C          | 29990              | GO.L  | 40297   | 34   | 4,5      | 0,41       | 0,36      | C          |
| 29995   | GO.L  | 40305   | 31   | 2,6      | 0,2        | 0,17      | C          | 30001              | GO.L  | 40314   | 30   | 5,4      | 0,38       | 0,33      | C          |
| 30002   | GO.L  | 40315   | 34   | 4        | 0,36       | 0,32      | C          | 30004              | GO.L  | 40317   | 28   | 5,3      | 0,33       | 0,28      | C          |
| 30005   | GO.L  | 40318   | 25   | 4,5      | 0,22       | 0,19      | C          | 30006              | GO.L  | 40321   | 27   | 5,5      | 0,31       | 0,27      | C          |
| 30015   | GO.L  | 40322   | 28   | 5,8      | 0,36       | 0,31      | C          | 30016              | GO.L  | 40323   | 28   | 5        | 0,31       | 0,27      | C          |
| 30017   | GO.L  | 40324   | 30   | 5,3      | 0,37       | 0,33      | C          | 30018              | GO.L  | 40325   | 28   | 5,8      | 0,36       | 0,31      | C          |
| 30019   | GO.L  | 40326   | 29   | 5,7      | 0,38       | 0,33      | C          | 29109              | GO.L  | 68469   | 27   | 4,6      | 0,26       | 0,23      | C          |
| 29116   | GO.L  | 68503   | 31   | 3        | 0,23       | 0,2       | C          | 29194              | GO.L  | 68516   | 32   | 4,3      | 0,35       | 0,3       | C          |
| 29196   | GO.L  | 68537   | 41   | 4,4      | 0,58       | 0,5       | C          | 29198              | GO.L  | 68539   | 39   | 3        | 0,36       | 0,31      | C          |
| 29199   | GO.L  | 68540   | 32   | 4,9      | 0,39       | 0,35      | C          | 29290              | GO.L  | 68590   | 31   | 3,7      | 0,28       | 0,24      | C          |
| 29291   | GO.L  | 68591   | 38   | 4,3      | 0,49       | 0,41      | C          | 29405              | GO.L  | 68635   | 31   | 5,8      | 0,44       | 0,38      | C          |
| 29406   | GO.L  | 68643   | 39   | 2,2      | 0,26       | 0,22      | C          | 29407              | GO.L  | 68706   | 53   | 2        | 0,44       | 0,39      | C          |
| Volum brut=12 mc  |       |         |      |          |            |           |            | Volum net=10,45 mc |       |         |      |          |            |           |            |