

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Bocsa Montana

Ocolul Silvic Bocsa Montana

Nr.Lot=CS-26-BM-98, Sort=GATER A, Sp=TEI, Diam = 30..53 cm, D.mediu = 39,7 cm, V.brut = 19,26 mc, V.net = 19,26 mc, Nr.piese = 30, data lot =28.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 97,98 (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 |  |
|---------------------|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|--------------------|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|--|
| 44136               | TE    | 197547  | 45   | 4        | 0,64       | 0,64      | A          | 44333              | TE    | 197564  | 44   | 4,5      | 0,68       | 0,68      | A          |  |
| 44334               | TE    | 197570  | 38   | 5,6      | 0,63       | 0,63      | A          | 44335              | TE    | 197593  | 34   | 5,6      | 0,51       | 0,51      | A          |  |
| 44336               | TE    | 197596  | 38   | 5,7      | 0,65       | 0,65      | A          | 44337              | TE    | 197599  | 37   | 5        | 0,54       | 0,54      | A          |  |
| 44446               | TE    | 197640  | 44   | 5,5      | 0,84       | 0,84      | A          | 44447              | TE    | 197641  | 53   | 6        | 1,32       | 1,32      | A          |  |
| 44490               | TE    | 197692  | 39   | 6        | 0,72       | 0,72      | A          | 44491              | TE    | 197693  | 31   | 5,5      | 0,41       | 0,41      | A          |  |
| 44427               | TE    | 197791  | 40   | 6        | 0,75       | 0,75      | A          | 44428              | TE    | 197792  | 46   | 6        | 1          | 1         | A          |  |
| 44429               | TE    | 197796  | 34   | 6        | 0,54       | 0,54      | A          | 44407              | TE    | 197814  | 42   | 5,6      | 0,78       | 0,78      | A          |  |
| 44408               | TE    | 197826  | 40   | 3,2      | 0,4        | 0,4       | A          | 44467              | TE    | 197832  | 30   | 4,1      | 0,29       | 0,29      | A          |  |
| 44468               | TE    | 197833  | 34   | 3,2      | 0,29       | 0,29      | A          | 44605              | TE    | 197918  | 41   | 4,7      | 0,62       | 0,62      | A          |  |
| 44606               | TE    | 197924  | 35   | 4        | 0,38       | 0,38      | A          | 44791              | TE    | 197969  | 47   | 5,6      | 0,97       | 0,97      | A          |  |
| 44792               | TE    | 197970  | 41   | 5,7      | 0,75       | 0,75      | A          | 45020              | TE    | 197976  | 35   | 7        | 0,67       | 0,67      | A          |  |
| 44751               | TE    | 198017  | 45   | 3,1      | 0,49       | 0,49      | A          | 44861              | TE    | 198045  | 38   | 3,2      | 0,36       | 0,36      | A          |  |
| 44862               | TE    | 198051  | 45   | 5,6      | 0,89       | 0,89      | A          | 44762              | TE    | 198065  | 33   | 2,9      | 0,25       | 0,25      | A          |  |
| 44763               | TE    | 198066  | 36   | 3,9      | 0,4        | 0,4       | A          | 44975              | TE    | 198129  | 47   | 6,2      | 1,08       | 1,08      | A          |  |
| 44900               | TE    | 198195  | 38   | 5,7      | 0,65       | 0,65      | A          | 44901              | TE    | 198196  | 42   | 5,5      | 0,76       | 0,76      | A          |  |
| Volum brut=19,26 mc |       |         |      |          |            |           |            | Volum net=19,26 mc |       |         |      |          |            |           |            |  |