

DS Vrancea, Ocolul Silvic Soveja

Ocolul Silvic Soveja  
Nr.Lot=VN-25-SO-554, Sort=GATER A, Sp=BRAD, Diam = 23..55 cm, D.mediu = 32,6 cm, V.brut = 35,38 mc, V.net = 32,56 mc, data lot  
=21.11.2025, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:85 (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
546	BR	1658	25	12	0,59	0,54	A	575	BR	1687	29	9	0,59	0,48	A
547	BR	1659	24	12	0,54	0,5	A	576	BR	1688	25	9	0,44	0,41	A
548	BR	1660	23	12	0,5	0,5	A	577	BR	1689	25	7	0,34	0,32	A
549	BR	1661	23	12	0,5	0,5	A	578	BR	1690	26	7	0,37	0,34	A
550	BR	1662	23	12	0,5	0,5	A	579	BR	1691	27	7	0,4	0,37	A
551	BR	1663	23	12	0,5	0,5	A	580	BR	1692	30	6	0,42	0,37	A
552	BR	1664	23	12	0,5	0,5	A	581	BR	1693	33	6	0,51	0,45	A
553	BR	1665	23	12	0,5	0,5	A	582	BR	1694	33	6	0,51	0,45	A
554	BR	1666	23	12	0,5	0,5	A	583	BR	1695	33	6	0,51	0,45	A
555	BR	1667	23	12	0,5	0,5	A	584	BR	1696	36	5	0,51	0,45	A
556	BR	1668	23	12	0,5	0,5	A	585	BR	1697	38	5	0,57	0,51	A
557	BR	1669	23	12	0,5	0,5	A	586	BR	1698	29	5	0,33	0,29	A
558	BR	1670	23	12	0,5	0,5	A	587	BR	1699	44	5	0,76	0,69	A
559	BR	1671	23	12	0,5	0,5	A	588	BR	1700	48	5	0,9	0,83	A
560	BR	1672	23	12	0,5	0,5	A	589	BR	1701	47	5	0,87	0,79	A
561	BR	1673	23	12	0,5	0,5	A	590	BR	1702	43	5	0,73	0,66	A
562	BR	1674	23	12	0,5	0,5	A	591	BR	1703	46	5	0,83	0,76	A
563	BR	1675	23	12	0,5	0,5	A	592	BR	1704	45	5	0,79	0,73	A
564	BR	1676	23	12	0,5	0,5	A	593	BR	1705	44	5	0,76	0,69	A
565	BR	1677	23	12	0,5	0,5	A	594	BR	1706	50	4	0,78	0,72	A
566	BR	1678	23	12	0,5	0,5	A	595	BR	1707	51	4	0,82	0,72	A
567	BR	1679	23	12	0,5	0,5	A	596	BR	1708	55	4	0,95	0,88	A
568	BR	1680	43	10	1,45	1,26	A	597	BR	1709	49	4	0,75	0,69	A
569	BR	1681	42	10	1,38	1,19	A	598	BR	1710	45	4	0,64	0,58	A
570	BR	1682	38	10	1,13	0,96	A	599	BR	1711	46	4	0,66	0,61	A
571	BR	1683	34	10	0,91	0,75	A	600	BR	1712	45	4	0,64	0,58	A
572	BR	1684	28	10	0,62	0,49	A	601	BR	1713	46	4	0,66	0,61	A
573	BR	1685	26	10	0,53	0,42	A	602	BR	1714	45	4	0,64	0,58	A
574	BR	1686	28	9	0,55	0,44	A								