

DS Botosani, Ocolul Silvic Botosani															
Ocolul Silvic Botosani															
Nr.Lot=BT-26-BO-573, Sort=GATER B, Sp=FAG, Diam = 25..56 cm, D.mediu = 36 cm, V.brut = 33,25 mc, V.net = 33,25 mc, data lot =05.06.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Secundare, NrApr:848 (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
1076	FA	78571	26	7	0,37	0,37	B	1107	FA	78602	33	6,9	0,59	0,59	B
1077	FA	78572	30	7,7	0,54	0,54	B	1108	FA	78603	45	6,5	1,03	1,03	B
1078	FA	78573	46	2,5	0,42	0,42	B	1109	FA	78604	33	5,5	0,47	0,47	B
1079	FA	78574	34	7	0,64	0,64	B	1110	FA	78605	35	4,5	0,43	0,43	B
1080	FA	78575	31	7	0,53	0,53	B	1111	FA	78606	45	5	0,79	0,79	B
1081	FA	78576	29	7,2	0,48	0,48	B	1112	FA	78607	41	5,5	0,73	0,73	B
1082	FA	78577	28	6	0,37	0,37	B	1113	FA	78608	35	4,6	0,44	0,44	B
1083	FA	78578	37	5,5	0,59	0,59	B	1114	FA	78609	37	5,5	0,59	0,59	B
1084	FA	78579	33	5	0,43	0,43	B	1115	FA	78610	38	6,7	0,76	0,76	B
1085	FA	78580	36	7	0,71	0,71	B	1116	FA	78611	31	6,6	0,5	0,5	B
1086	FA	78581	39	5,7	0,68	0,68	B	1117	FA	78612	34	5	0,45	0,45	B
1087	FA	78582	33	5,5	0,47	0,47	B	1118	FA	78613	31	5	0,38	0,38	B
1088	FA	78583	29	5	0,33	0,33	B	1119	FA	78614	28	3	0,18	0,18	B
1089	FA	78584	27	5,3	0,3	0,3	B	1120	FA	78615	36	6	0,61	0,61	B
1090	FA	78585	30	5	0,35	0,35	B	1121	FA	78616	43	3,6	0,52	0,52	B
1091	FA	78586	28	4	0,25	0,25	B	1122	FA	78617	48	4,3	0,78	0,78	B
1092	FA	78587	55	2,7	0,64	0,64	B	1123	FA	78618	49	5	0,94	0,94	B
1093	FA	78588	37	5	0,54	0,54	B	1124	FA	78619	28	6,6	0,41	0,41	B
1094	FA	78589	34	4,1	0,37	0,37	B	1125	FA	78620	40	4	0,5	0,5	B
1095	FA	78590	35	6	0,58	0,58	B	1126	FA	78711	36	5	0,51	0,51	B
1096	FA	78591	31	4,6	0,35	0,35	B	1127	FA	78712	32	6	0,48	0,48	B
1097	FA	78592	38	5	0,57	0,57	B	1128	FA	78713	28	5,7	0,35	0,35	B
1098	FA	78593	36	4,2	0,43	0,43	B	1129	FA	78714	25	6	0,29	0,29	B
1099	FA	78594	29	3,5	0,23	0,23	B	1130	FA	78715	32	4	0,32	0,32	B
1100	FA	78595	56	4	0,98	0,98	B	1131	FA	78716	28	4,8	0,3	0,3	B
1101	FA	78596	50	3,7	0,73	0,73	B	1132	FA	78717	51	6	1,23	1,23	B
1102	FA	78597	40	5	0,63	0,63	B	1133	FA	78718	45	5,5	0,87	0,87	B
1103	FA	78598	32	6	0,48	0,48	B	1134	FA	78719	31	5,5	0,41	0,41	B
1104	FA	78599	28	5,3	0,33	0,33	B	1135	FA	78720	51	5	1,02	1,02	B
1105	FA	78600	35	2,7	0,26	0,26	B	1136	FA	78721	47	5	0,87	0,87	B
1106	FA	78601	26	4,4	0,23	0,23	B	1137	FA	78722	41	5,2	0,69	0,69	B