

DS Bacau, Ocolul Silvic Caiuti															
Ocolul Silvic Caiuti															
Nr.Lot=BC-25-CA-356, Sort=GATER B, Sp=FAG, Diam = 25.84 cm, D.mediu = 44,9 cm, V.brut = 118,83 mc, V.net = 112,75 mc, Nr.piese = 146, data lot =28.10.2025, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 855, (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
#####	FA	103223	30	8,2	0,58	0,54	B	#####	FA	103226	46	5,7	0,95	0,91	B
#####	FA	103227	57	4,3	1,1	1,06	B	#####	FA	103228	40	7,2	0,9	0,86	B
#####	FA	103229	41	6,8	0,9	0,85	B	#####	FA	103231	30	7,3	0,52	0,48	B
#####	FA	103232	74	3	1,29	1,22	B	#####	FA	103235	53	3	0,66	0,64	B
#####	FA	103237	39	4	0,48	0,45	B	#####	FA	103239	32	5,8	0,47	0,44	B
#####	FA	103241	70	3,1	1,19	1,13	B	#####	FA	103242	38	4	0,45	0,43	B
#####	FA	103243	37	5,1	0,55	0,52	B	#####	FA	103244	59	4	1,09	1,02	B
#####	FA	103245	36	6,1	0,62	0,59	B	#####	FA	103246	32	4,1	0,33	0,31	B
#####	FA	103248	44	2,5	0,38	0,36	B	#####	FA	103249	55	4	0,95	0,92	B
#####	FA	103250	41	5,1	0,67	0,64	B	#####	FA	103252	65	3,1	1,03	0,97	B
#####	FA	103253	50	4,9	0,96	0,92	B	#####	FA	103254	57	2,8	0,71	0,69	B
#####	FA	103255	44	8,4	1,28	1,22	B	#####	FA	103256	31	8,1	0,61	0,57	B
#####	FA	103258	37	4	0,43	0,41	B	#####	FA	103259	33	6,5	0,56	0,52	B
#####	FA	103262	30	7,8	0,55	0,51	B	#####	FA	103263	35	8,2	0,79	0,74	B
#####	FA	103264	33	6,2	0,53	0,5	B	#####	FA	103265	40	6	0,75	0,72	B
#####	FA	103266	41	4,1	0,54	0,51	B	#####	FA	103267	43	7,7	1,12	1,07	B
#####	FA	103268	35	5,3	0,51	0,48	B	#####	FA	103269	37	3,9	0,42	0,4	B
#####	FA	103270	28	6,2	0,38	0,35	B	#####	FA	103271	28	5,1	0,31	0,29	B
#####	FA	103272	31	5,1	0,38	0,36	B	#####	FA	103273	36	7,1	0,72	0,68	B
#####	FA	103275	46	6,7	1,11	1,07	B	#####	FA	103277	38	6,2	0,7	0,67	B
#####	FA	103278	64	6,3	2,03	1,9	B	#####	FA	103279	44	4	0,61	0,58	B
#####	FA	103280	59	7	1,91	1,79	B	#####	FA	103281	33	5,7	0,49	0,46	B
#####	FA	103282	32	7	0,56	0,53	B	#####	FA	103283	28	6,4	0,39	0,37	B
#####	FA	103284	33	4,9	0,42	0,39	B	#####	FA	103285	29	4,4	0,29	0,27	B
#####	FA	103286	28	7	0,43	0,4	B	#####	FA	103287	34	4	0,36	0,34	B
#####	FA	103288	33	5,9	0,5	0,47	B	#####	FA	103289	35	6,6	0,63	0,6	B
#####	FA	103290	29	7,1	0,47	0,44	B	#####	FA	103291	43	6,9	1	0,96	B
#####	FA	103293	35	3	0,29	0,27	B	#####	FA	103294	32	4,2	0,34	0,32	B
#####	FA	103295	76	3	1,36	1,29	B	#####	FA	103296	67	4	1,41	1,33	B
#####	FA	103297	32	6,9	0,55	0,52	B	#####	FA	103298	34	6,1	0,55	0,52	B
#####	FA	103300	40	3,2	0,4	0,38	B	#####	FA	103303	33	5	0,43	0,4	B
#####	FA	103304	28	5,1	0,31	0,29	B	#####	FA	103305	36	5,3	0,54	0,51	B
#####	FA	103306	44	4,3	0,65	0,62	B	#####	FA	103307	57	4	1,02	0,98	B
#####	FA	103309	36	5	0,51	0,48	B	#####	FA	103310	52	6,1	1,29	1,25	B
#####	FA	103311	32	6	0,48	0,45	B	#####	FA	103312	74	4,1	1,76	1,67	B
#####	FA	103313	67	3,8	1,34	1,26	B	#####	FA	103315	25	5,6	0,27	0,25	B
#####	FA	103316	71	4,1	1,62	1,53	B	#####	FA	103317	74	3	1,29	1,22	B
#####	FA	103319	68	4	1,45	1,37	B	#####	FA	103320	59	4,1	1,12	1,05	B
#####	FA	103321	38	7,1	0,8	0,76	B	#####	FA	103322	33	8	0,68	0,64	B
#####	FA	103323	35	7,7	0,74	0,7	B	#####	FA	103324	33	4,5	0,38	0,36	B
#####	FA	103325	32	6,1	0,49	0,46	B	#####	FA	103327	53	6,9	1,52	1,46	B
#####	FA	103329	57	6,5	1,66	1,6	B	#####	FA	103330	42	8	1,11	1,06	B
#####	FA	103331	63	5,1	1,59	1,49	B	#####	FA	103335	82	2,9	1,53	1,46	B
#####	FA	103336	42	2,9	0,4	0,38	B	#####	FA	103337	40	4,3	0,54	0,51	B
#####	FA	103338	75	3,2	1,41	1,34	B	#####	FA	103340	57	3,7	0,94	0,91	B
#####	FA	103341	35	4,9	0,47	0,44	B	#####	FA	103342	33	5	0,43	0,4	B
#####	FA	103343	32	5	0,4	0,38	B	#####	FA	103346	51	5,9	1,2	1,16	B
#####	FA	103350	83	2,5	1,35	1,29	B	#####	FA	103351	77	3,7	1,72	1,63	B
#####	FA	103352	75	3,1	1,37	1,3	B	#####	FA	103353	77	2,4	1,12	1,06	B
#####	FA	103354	48	4,9	0,89	0,85	B	#####	FA	103358	84	3	1,66	1,58	B
#####	FA	103359	76	2,5	1,13	1,07	B	#####	FA	103360	76	3	1,36	1,29	B
#####	FA	103361	41	7	0,92	0,88	B	#####	FA	103362	33	7,2	0,62	0,58	B
#####	FA	103364	44	5	0,76	0,73	B	#####	FA	103365	36	7,1	0,72	0,68	B
#####	FA	103366	37	7,2	0,77	0,73	B	#####	FA	103369	40	4,4	0,55	0,53	B
#####	FA	103372	74	5,1	2,19	2,08	B	#####	FA	103373	62	4,3	1,3	1,22	B

DS Bacau, Ocolul Silvic Caiuti															
Ocolul Silvic Caiuti															
Nr.Lot=BC-25-CA-356, Sort=GATER B, Sp=FAG, Diam = 25..84 cm, D.mediu = 44,9 cm, V.brut = 118,83 mc, V.net = 112,75 mc, Nr.piese = 146, data lot =28.10.2025, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 855, (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
#####	FA	103374	39	3	0,36	0,34	B	#####	FA	103376	43	5	0,73	0,69	B
#####	FA	103377	37	5	0,54	0,51	B	#####	FA	103378	65	5	1,66	1,56	B
#####	FA	103379	46	3,1	0,51	0,49	B	#####	FA	103380	35	3	0,29	0,27	B
#####	FA	103382	50	3,2	0,63	0,6	B	#####	FA	103383	31	6,7	0,51	0,47	B
#####	FA	103385	29	7,1	0,47	0,44	B	#####	FA	103386	41	7,3	0,96	0,92	B
#####	FA	103387	42	6,2	0,86	0,82	B	#####	FA	103388	46	8,8	1,46	1,4	B
#####	FA	103390	38	2,8	0,32	0,3	B	#####	FA	103391	39	6,5	0,78	0,74	B
#####	FA	103392	48	6,1	1,1	1,06	B	#####	FA	103393	40	7	0,88	0,84	B
#####	FA	103394	36	7,2	0,73	0,69	B	#####	FA	103395	37	7,1	0,76	0,72	B
#####	FA	103396	35	6,6	0,63	0,6	B	#####	FA	103398	39	6	0,72	0,68	B
#####	FA	103399	51	5,3	1,08	1,04	B	#####	FA	103400	77	3,8	1,77	1,68	B
#####	FA	103401	40	5,6	0,7	0,67	B	#####	FA	103402	46	5,5	0,91	0,87	B
#####	FA	103403	29	5,3	0,35	0,33	B	#####	FA	103404	43	6	0,87	0,83	B
#####	FA	103405	31	5,1	0,38	0,36	B	#####	FA	103407	44	3,7	0,56	0,54	B
#####	FA	103411	49	6,1	1,15	1,1	B	#####	FA	103412	44	5	0,76	0,73	B
#####	FA	103413	27	5,1	0,29	0,27	B	#####	FA	103414	39	5,4	0,64	0,61	B
#####	FA	103415	37	4,7	0,51	0,48	B	#####	FA	103416	46	3,4	0,56	0,54	B
#####	FA	103418	34	6,1	0,55	0,52	B	#####	FA	103419	35	6,1	0,59	0,55	B
Volum brut=118,83 mc								Volum net=112,75 mc							