

DS Bacau, Ocolul Silvic Caiuti															
Ocolul Silvic Caiuti															
Nr.Lot=BC-26-CA-31, Sort=GATER A, Sp=FAG, Diam = 36..91 cm, D.mediu = 55,7 cm, V.brut = 78,03 mc, V.net = 74,16 mc, Nr.piese = 62, data lot =16.02.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 1198,892,909 (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	120326	68	5,2	1,89	1,78	A	#####	FA	120330	51	5,1	1,04	1	A
#####	FA	120333	46	5,9	0,98	0,94	A	#####	FA	120335	82	4	2,11	2,01	A
#####	FA	120344	58	6,2	1,64	1,53	A	#####	FA	120345	50	7,8	1,53	1,47	A
#####	FA	120346	53	5,5	1,21	1,17	A	#####	FA	120348	74	3	1,29	1,22	A
#####	FA	120350	44	7,2	1,09	1,05	A	#####	FA	120355	52	7,1	1,51	1,45	A
#####	FA	120357	68	6,2	2,25	2,12	A	#####	FA	120360	46	5,1	0,85	0,81	A
#####	FA	120361	50	6	1,18	1,13	A	#####	FA	120362	72	5	2,03	1,92	A
#####	FA	120374	64	3,6	1,16	1,09	A	#####	FA	120378	74	6,1	2,62	2,48	A
#####	FA	120383	54	3	0,69	0,66	A	#####	FA	120391	63	4,5	1,4	1,31	A
#####	FA	120394	70	4,9	1,88	1,78	A	#####	FA	120396	55	5,2	1,23	1,19	A
#####	FA	120397	64	4,4	1,41	1,33	A	#####	FA	120398	69	5,2	1,94	1,83	A
#####	FA	120412	66	4,1	1,4	1,32	A	#####	FA	120413	73	4	1,67	1,58	A
#####	FA	120414	50	4,4	0,86	0,83	A	#####	FA	120419	47	6,1	1,06	1,01	A
#####	FA	120421	46	7	1,16	1,11	A	#####	FA	120422	36	7,8	0,79	0,75	A
#####	FA	120451	49	5,1	0,96	0,92	A	#####	FA	120457	56	2,8	0,69	0,66	A
#####	FA	120458	55	5,3	1,26	1,21	A	#####	FA	120459	40	4,9	0,62	0,59	A
#####	FA	120463	51	6	1,23	1,18	A	#####	FA	120464	91	3,4	2,21	2,11	A
#####	FA	120465	46	5	0,83	0,79	A	#####	FA	120467	59	4,4	1,2	1,12	A
#####	FA	120468	44	5,9	0,9	0,86	A	#####	FA	120469	65	5	1,66	1,56	A
#####	FA	120471	44	5	0,76	0,73	A	#####	FA	120472	60	4,3	1,22	1,14	A
#####	FA	120474	65	3,6	1,19	1,12	A	#####	FA	120476	70	3,2	1,23	1,16	A
#####	FA	120480	70	4,7	1,81	1,71	A	#####	FA	120482	76	4,4	2	1,89	A
#####	FA	120483	46	4,1	0,68	0,65	A	#####	FA	120485	41	6,1	0,8	0,77	A
#####	FA	120493	54	6,1	1,4	1,35	A	#####	FA	120495	46	6,9	1,15	1,1	A
#####	FA	120496	41	7	0,92	0,88	A	#####	FA	120497	45	6,1	0,97	0,93	A
#####	FA	120499	46	5,9	0,98	0,94	A	#####	FA	120500	43	7,1	1,03	0,98	A
#####	FA	120506	48	5	0,9	0,87	A	#####	FA	120507	41	5	0,66	0,63	A
#####	FA	120508	55	5,1	1,21	1,17	A	#####	FA	120509	47	4,3	0,75	0,71	A
#####	FA	120511	60	4,8	1,36	1,27	A	#####	FA	120513	65	5,1	1,69	1,59	A
#####	FA	120514	51	6	1,23	1,18	A	#####	FA	120515	41	6,1	0,8	0,77	A
#####	FA	120516	58	4	1,06	0,98	A	#####	FA	120517	41	6,1	0,8	0,77	A
Volum brut=78,03 mc								Volum net=74,16 mc							