

DS Covasna, Ocolul Silvic Bretcu															
Ocolul Silvic Bretcu Nr.Lot=CV-22-BR-59, Sort=GATER C2, Sp=PIN SILVESTRU, Diam = 20..32 cm, D.mediu = 25,9 cm, V.brut = 90 mc, V.net = 73,31 mc, data lot =2022. 09. 06., lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, NrApv:366															
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
1	PI	146	24	16	0,72	0,61	C2	66	PI	211	28	16	0,98	0,78	C2
2	PI	147	32	16	1,29	1,06	C2	67	PI	212	28	16	0,98	0,78	C2
3	PI	148	22	10	0,38	0,31	C2	68	PI	213	28	14	0,86	0,69	C2
4	PI	149	28	6	0,37	0,29	C2	69	PI	214	28	18	1,11	0,88	C2
5	PI	150	24	8	0,36	0,3	C2	70	PI	215	25	18	0,88	0,75	C2
6	PI	151	20	12	0,38	0,31	C2	71	PI	216	28	12	0,74	0,59	C2
7	PI	152	22	8	0,3	0,25	C2	72	PI	217	25	12	0,59	0,5	C2
8	PI	153	22	12	0,46	0,38	C2	73	PI	218	30	16	1,13	0,92	C2
9	PI	154	28	16	0,98	0,78	C2	74	PI	219	26	12	0,64	0,5	C2
10	PI	155	30	16	1,13	0,92	C2	75	PI	220	24	16	0,72	0,61	C2
11	PI	156	22	10	0,38	0,31	C2	76	PI	221	25	16	0,78	0,66	C2
12	PI	157	22	10	0,38	0,31	C2	77	PI	222	28	14	0,86	0,69	C2
13	PI	158	25	14	0,69	0,58	C2	78	PI	223	24	14	0,63	0,53	C2
14	PI	159	27	8	0,46	0,36	C2	79	PI	224	24	16	0,72	0,61	C2
15	PI	160	22	8	0,3	0,25	C2	80	PI	225	30	16	1,13	0,92	C2
16	PI	161	25	14	0,69	0,58	C2	81	PI	226	24	16	0,72	0,61	C2
17	PI	162	20	6	0,19	0,15	C2	82	PI	227	28	14	0,86	0,69	C2
18	PI	163	23	12	0,5	0,42	C2	83	PI	228	27	16	0,92	0,72	C2
19	PI	164	22	8	0,3	0,25	C2	84	PI	229	24	16	0,72	0,61	C2
20	PI	165	30	8	0,57	0,46	C2	85	PI	230	28	14	0,86	0,69	C2
21	PI	166	21	8	0,28	0,23	C2	86	PI	231	28	16	0,98	0,78	C2
22	PI	167	29	8	0,53	0,42	C2	87	PI	232	28	16	0,98	0,78	C2
23	PI	168	27	8	0,46	0,36	C2	88	PI	233	30	16	1,13	0,92	C2
24	PI	169	30	8	0,57	0,46	C2	89	PI	234	30	8	0,57	0,46	C2
25	PI	170	28	8	0,49	0,39	C2	90	PI	235	28	16	0,98	0,78	C2
26	PI	171	22	8	0,3	0,25	C2	91	PI	236	28	14	0,86	0,69	C2
27	PI	172	28	16	0,98	0,78	C2	92	PI	237	28	14	0,86	0,69	C2
28	PI	173	20	12	0,38	0,31	C2	93	PI	238	28	16	0,98	0,78	C2
29	PI	174	20	6	0,19	0,15	C2	94	PI	239	28	16	0,98	0,78	C2
30	PI	175	22	12	0,46	0,38	C2	95	PI	240	22	16	0,61	0,5	C2
31	PI	176	28	12	0,74	0,59	C2	96	PI	241	26	14	0,74	0,58	C2
32	PI	177	24	12	0,54	0,46	C2	97	PI	242	26	16	0,85	0,66	C2
33	PI	178	24	14	0,63	0,53	C2	98	PI	243	28	16	0,98	0,78	C2
34	PI	179	22	8	0,3	0,25	C2	99	PI	244	28	16	0,98	0,78	C2
35	PI	180	29	8	0,53	0,42	C2	100	PI	245	24	16	0,72	0,61	C2
36	PI	181	26	8	0,42	0,33	C2	101	PI	246	24	16	0,72	0,61	C2
37	PI	182	22	8	0,3	0,25	C2	102	PI	247	30	16	1,13	0,92	C2
38	PI	183	23	8	0,33	0,28	C2	103	PI	248	25	10	0,49	0,42	C2
39	PI	184	24	16	0,72	0,61	C2	104	PI	249	30	8	0,57	0,46	C2
40	PI	185	22	16	0,61	0,5	C2	105	PI	250	28	16	0,98	0,78	C2
41	PI	186	20	12	0,38	0,31	C2	106	PI	251	28	14	0,86	0,69	C2
42	PI	187	23	12	0,5	0,42	C2	107	PI	252	30	16	1,13	0,92	C2
43	PI	188	22	16	0,61	0,5	C2	108	PI	253	32	9	0,72	0,59	C2
44	PI	189	24	14	0,63	0,53	C2	109	PI	254	28	13	0,8	0,64	C2
45	PI	190	26	14	0,74	0,58	C2	110	PI	255	24	16	0,72	0,61	C2
46	PI	191	24	12	0,54	0,46	C2	111	PI	256	26	16	0,85	0,66	C2
47	PI	192	22	12	0,46	0,38	C2	112	PI	257	30	12	0,85	0,69	C2
48	PI	193	24	16	0,72	0,61	C2	113	PI	258	24	10	0,45	0,38	C2
49	PI	194	28	16	0,98	0,78	C2	114	PI	259	28	14	0,86	0,69	C2
50	PI	195	22	16	0,61	0,5	C2	115	PI	260	24	14	0,63	0,53	C2
51	PI	196	24	16	0,72	0,61	C2	116	PI	261	24	16	0,72	0,61	C2
52	PI	197	22	16	0,61	0,5	C2	117	PI	262	30	16	1,13	0,92	C2
53	PI	198	20	14	0,44	0,36	C2	118	PI	263	24	16	0,72	0,61	C2
54	PI	199	28	14	0,86	0,69	C2	119	PI	264	28	14	0,86	0,69	C2
55	PI	200	22	14	0,53	0,44	C2	120	PI	265	24	16	0,72	0,61	C2

DS Covasna, Ocolul Silvic Bretcu															
<p style="text-align: center;">Ocolul Silvic Bretcu</p> <p style="text-align: center;">Nr.Lot=CV-22-BR-59, Sort=GATER C2, Sp=PIN SILVESTRU, Diam = 20..32 cm, D.mediu = 25,9 cm, V.brut = 90 mc, V.net = 73,31 mc, data lot =2022. 09. 06., lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, NrApv:366</p>															
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
56	PI	201	24	16	0,72	0,61	C2	121	PI	266	28	14	0,86	0,69	C2
57	PI	202	24	16	0,72	0,61	C2	122	PI	267	28	16	0,98	0,78	C2
58	PI	203	28	16	0,98	0,78	C2	123	PI	268	32	9	0,72	0,59	C2
59	PI	204	32	9	0,72	0,59	C2	124	PI	269	30	16	1,13	0,92	C2
60	PI	205	28	10	0,62	0,49	C2	125	PI	270	28	16	0,98	0,78	C2
61	PI	206	28	8	0,49	0,39	C2	126	PI	271	28	16	0,98	0,78	C2
62	PI	207	28	8	0,49	0,39	C2	127	PI	272	25	14	0,69	0,58	C2
63	PI	208	25	12	0,59	0,5	C2	128	PI	273	28	18	1,11	0,88	C2
64	PI	209	28	8	0,49	0,39	C2	129	PI	274	24	4	0,18	0,15	C2
65	PI	210	25	14	0,69	0,58	C2								