

DS Suceava, Ocolul Silvic Gura Humorului															
Ocolul Silvic Gura Humorului															
Nr.Lot=SV-26-GH-113, Sort=GATER C, Sp=BRAD, Diam = 23..42 cm, D.mediu = 32,9 cm, V.brut = 50,02 mc, V.net = 50,02 mc, data lot =07.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, NrApv:1462 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris 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
1	BR	1	34	8	0,73	0,73	C	46	BR	46	35	5	0,48	0,48	C
2	BR	2	40	8	1	1	C	47	BR	47	32	6	0,48	0,48	C
3	BR	3	32	5	0,4	0,4	C	48	BR	48	31	6	0,45	0,45	C
4	BR	4	28	6	0,37	0,37	C	49	BR	49	36	5	0,51	0,51	C
5	BR	5	38	8	0,91	0,91	C	50	BR	50	34	6	0,54	0,54	C
6	BR	6	34	6	0,54	0,54	C	51	BR	51	38	5	0,57	0,57	C
7	BR	7	34	8	0,73	0,73	C	52	BR	52	40	5	0,63	0,63	C
8	BR	8	32	6	0,48	0,48	C	53	BR	53	36	6	0,61	0,61	C
9	BR	9	36	6	0,61	0,61	C	54	BR	54	34	5	0,45	0,45	C
10	BR	10	35	8	0,77	0,77	C	55	BR	55	31	5	0,38	0,38	C
11	BR	11	23	6	0,25	0,25	C	56	BR	56	31	6	0,45	0,45	C
12	BR	12	34	8	0,73	0,73	C	57	BR	57	32	4	0,32	0,32	C
13	BR	13	38	5	0,57	0,57	C	58	BR	58	42	4	0,55	0,55	C
14	BR	14	32	6	0,48	0,48	C	59	BR	59	34	6	0,54	0,54	C
15	BR	15	36	5	0,51	0,51	C	60	BR	60	38	5	0,57	0,57	C
16	BR	16	40	8	1	1	C	61	BR	61	40	8	1	1	C
17	BR	17	40	6	0,75	0,75	C	62	BR	62	40	8	1	1	C
18	BR	18	32	8	0,64	0,64	C	63	BR	63	40	8	1	1	C
19	BR	19	32	6	0,48	0,48	C	64	BR	64	41	8	1,06	1,06	C
20	BR	20	24	6	0,27	0,27	C	65	BR	65	32	8	0,64	0,64	C
21	BR	21	41	8	1,06	1,06	C	66	BR	66	32	5	0,4	0,4	C
22	BR	22	38	6	0,68	0,68	C	67	BR	67	23	6	0,25	0,25	C
23	BR	23	37	5	0,54	0,54	C	68	BR	68	24	6	0,27	0,27	C
24	BR	24	37	6	0,64	0,64	C	69	BR	69	32	6	0,48	0,48	C
25	BR	25	32	5	0,4	0,4	C	70	BR	70	28	5	0,31	0,31	C
26	BR	26	28	6	0,37	0,37	C	71	BR	71	27	6	0,34	0,34	C
27	BR	27	37	6	0,64	0,64	C	72	BR	72	28	5	0,31	0,31	C
28	BR	28	34	6	0,54	0,54	C	73	BR	73	27	6	0,34	0,34	C
29	BR	29	34	8	0,73	0,73	C	74	BR	74	28	8	0,49	0,49	C
30	BR	30	32	8	0,64	0,64	C	75	BR	75	29	6	0,4	0,4	C
31	BR	31	40	8	1	1	C	76	BR	76	29	8	0,53	0,53	C
32	BR	32	34	4	0,36	0,36	C	77	BR	77	31	8	0,6	0,6	C
33	BR	33	25	4	0,2	0,2	C	78	BR	78	32	6	0,48	0,48	C
34	BR	34	34	6	0,54	0,54	C	79	BR	79	29	8	0,53	0,53	C
35	BR	35	34	8	0,73	0,73	C	80	BR	80	32	5	0,4	0,4	C
36	BR	36	32	8	0,64	0,64	C	81	BR	81	32	6	0,48	0,48	C
37	BR	37	24	6	0,27	0,27	C	82	BR	82	28	5	0,31	0,31	C
38	BR	38	32	6	0,48	0,48	C	83	BR	83	32	8	0,64	0,64	C
39	BR	39	23	6	0,25	0,25	C	84	BR	84	23	6	0,25	0,25	C
40	BR	40	34	5	0,45	0,45	C	85	BR	85	24	8	0,36	0,36	C
41	BR	41	34	6	0,54	0,54	C	86	BR	86	28	5	0,31	0,31	C
42	BR	42	35	6	0,58	0,58	C	87	BR	87	28	6	0,37	0,37	C
43	BR	43	34	8	0,73	0,73	C	88	BR	88	40	8	1	1	C
44	BR	44	39	8	0,96	0,96	C	89	BR	89	24	6	0,27	0,27	C
45	BR	45	40	8	1	1	C	90	BR	90	32	6	0,48	0,48	C