

DS Suceava, Ocolul Silvic Marginea															
Ocolul Silvic Marginea Nr.Lot=SV-26-MR-200, Sort=GATER C, Sp=BRAD, Diam = 24..46 cm, D.mediu = 32,4 cm, V.brut = 99 mc, V.net = 99 mc, data lot =28.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, NrApr:825 (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
296	BR	1	36	12	1,22	1,22	C	355	BR	60	41	12	1,58	1,58	C
297	BR	2	30	8	0,57	0,57	C	356	BR	61	30	12	0,85	0,85	C
298	BR	3	32	8	0,64	0,64	C	357	BR	62	29	12	0,79	0,79	C
299	BR	4	26	12	0,64	0,64	C	358	BR	63	34	12	1,09	1,09	C
300	BR	5	25	8	0,39	0,39	C	359	BR	64	34	8	0,73	0,73	C
301	BR	6	27	8	0,46	0,46	C	360	BR	65	37	8	0,86	0,86	C
302	BR	7	30	9	0,64	0,64	C	361	BR	66	38	8	0,91	0,91	C
303	BR	8	28	11	0,68	0,68	C	362	BR	67	29	8	0,53	0,53	C
304	BR	9	40	8	1	1	C	363	BR	68	29	9	0,59	0,59	C
305	BR	10	46	8	1,33	1,33	C	364	BR	69	31	11	0,83	0,83	C
306	BR	11	38	12	1,36	1,36	C	365	BR	70	32	12	0,96	0,96	C
307	BR	12	40	12	1,51	1,51	C	366	BR	71	29	12	0,79	0,79	C
308	BR	13	32	12	0,96	0,96	C	367	BR	72	35	12	1,15	1,15	C
309	BR	14	32	12	0,96	0,96	C	368	BR	73	38	12	1,36	1,36	C
310	BR	15	32	12	0,96	0,96	C	369	BR	74	38	12	1,36	1,36	C
311	BR	16	30	12	0,85	0,85	C	370	BR	75	30	12	0,85	0,85	C
312	BR	17	28	12	0,74	0,74	C	371	BR	76	31	9	0,68	0,68	C
313	BR	18	41	12	1,58	1,58	C	372	BR	77	35	11	1,06	1,06	C
314	BR	19	39	12	1,43	1,43	C	373	BR	78	27	10	0,57	0,57	C
315	BR	20	27	11	0,63	0,63	C	374	BR	79	29	10	0,66	0,66	C
316	BR	21	26	9	0,48	0,48	C	375	BR	80	27	12	0,69	0,69	C
317	BR	22	32	8	0,64	0,64	C	376	BR	81	28	12	0,74	0,74	C
318	BR	23	40	6	0,75	0,75	C	377	BR	82	28	12	0,74	0,74	C
319	BR	24	31	8	0,6	0,6	C	378	BR	83	30	12	0,85	0,85	C
320	BR	25	42	7	0,97	0,97	C	379	BR	84	24	8	0,36	0,36	C
321	BR	26	39	12	1,43	1,43	C	380	BR	85	24	8	0,36	0,36	C
322	BR	27	44	12	1,82	1,82	C	381	BR	86	27	8	0,46	0,46	C
323	BR	28	38	12	1,36	1,36	C	382	BR	87	28	9	0,55	0,55	C
324	BR	29	30	12	0,85	0,85	C	383	BR	88	29	10	0,66	0,66	C
325	BR	30	27	12	0,69	0,69	C	384	BR	89	31	11	0,83	0,83	C
326	BR	31	28	12	0,74	0,74	C	385	BR	90	30	11	0,78	0,78	C
327	BR	32	28	12	0,74	0,74	C	386	BR	91	32	12	0,96	0,96	C
328	BR	33	33	8	0,68	0,68	C	387	BR	92	33	12	1,03	1,03	C
329	BR	34	34	8	0,73	0,73	C	388	BR	93	34	12	1,09	1,09	C
330	BR	35	35	8	0,77	0,77	C	389	BR	94	40	8	1	1	C
331	BR	36	36	8	0,81	0,81	C	390	BR	95	26	8	0,42	0,42	C
332	BR	37	44	8	1,22	1,22	C	391	BR	96	26	8	0,42	0,42	C
333	BR	38	28	8	0,49	0,49	C	392	BR	97	32	8	0,64	0,64	C
334	BR	39	30	12	0,85	0,85	C	393	BR	98	33	8	0,68	0,68	C
335	BR	40	37	12	1,29	1,29	C	394	BR	99	40	8	1	1	C
336	BR	41	38	12	1,36	1,36	C	395	BR	100	26	8	0,42	0,42	C
337	BR	42	31	12	0,91	0,91	C	396	BR	101	29	8	0,53	0,53	C
338	BR	43	42	12	1,66	1,66	C	397	BR	102	31	8	0,6	0,6	C
339	BR	44	40	12	1,51	1,51	C	398	BR	103	33	8	0,68	0,68	C
340	BR	45	41	12	1,58	1,58	C	399	BR	104	33	8	0,68	0,68	C
341	BR	46	30	12	0,85	0,85	C	400	BR	105	27	8	0,46	0,46	C
342	BR	47	25	12	0,59	0,59	C	401	BR	106	26	8	0,42	0,42	C
343	BR	48	26	12	0,64	0,64	C	402	BR	107	30	6	0,42	0,42	C
344	BR	49	28	12	0,74	0,74	C	403	BR	108	35	6	0,58	0,58	C
345	BR	50	29	12	0,79	0,79	C	404	BR	109	28	7	0,43	0,43	C
346	BR	51	35	12	1,15	1,15	C	405	BR	110	28	7	0,43	0,43	C
347	BR	52	40	12	1,51	1,51	C	406	BR	111	33	7	0,6	0,6	C
348	BR	53	42	8	1,11	1,11	C	407	BR	112	32	8	0,64	0,64	C
349	BR	54	43	8	1,16	1,16	C	408	BR	113	33	8	0,68	0,68	C
350	BR	55	40	8	1	1	C	409	BR	114	28	8	0,49	0,49	C

DS Suceava, Ocolul Silvic Marginea

Ocolul Silvic Marginea  
Nr.Lot=SV-26-MR-200, Sort=GATER C, Sp=BRAD, Diam = 24..46 cm, D.mediu = 32,4 cm, V.brut = 99 mc, V.net = 99 mc, data lot =28.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, NrApv:825 (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
351	BR	56	39	8	0,96	0,96	C	410	BR	115	27	8	0,46	0,46	C
352	BR	57	28	10	0,62	0,62	C	411	BR	116	28	8	0,49	0,49	C
353	BR	58	36	11	1,12	1,12	C	412	BR	117	24	8	0,36	0,36	C
354	BR	59	32	11	0,88	0,88	C	413	BR	118	30	8	0,57	0,57	C