

DS Suceava, Ocolul Silvic Vama															
Ocolul Silvic Vama Nr.Lot=SV-26-VA-170, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 22..50 cm, D.mediu = 35,1 cm, V.brut = 128 mc, V.net = 128 mc, data lot =03.06.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I (Vol brut[mc]:BR=25; MO=103) , NrApv:728 (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
286	MO	1	32	12	0,96	0,96	B	358	MO	73	25	8	0,39	0,39	B
287	MO	2	36	12	1,22	1,22	B	359	MO	74	26	8	0,42	0,42	B
288	MO	3	38	12	1,36	1,36	B	360	MO	75	34	8	0,73	0,73	B
289	MO	4	32	12	0,96	0,96	B	361	MO	76	40	8	1	1	B
290	MO	5	33	12	1,03	1,03	B	362	MO	77	42	8	1,11	1,11	B
291	MO	6	36	12	1,22	1,22	B	363	MO	78	43	8	1,16	1,16	B
292	MO	7	37	12	1,29	1,29	B	364	MO	79	44	8	1,22	1,22	B
293	MO	8	35	12	1,15	1,15	B	365	MO	80	49	8	1,51	1,51	B
294	MO	9	36	12	1,22	1,22	B	366	MO	81	50	8	1,57	1,57	B
295	MO	10	32	12	0,96	0,96	B	367	MO	82	32	8	0,64	0,64	B
296	MO	11	39	12	1,43	1,43	B	368	MO	83	36	8	0,81	0,81	B
297	MO	12	35	12	1,15	1,15	B	369	MO	84	35	8	0,77	0,77	B
298	MO	13	32	12	0,96	0,96	B	370	MO	85	37	8	0,86	0,86	B
299	MO	14	38	12	1,36	1,36	B	371	MO	86	36	8	0,81	0,81	B
300	MO	15	36	12	1,22	1,22	B	372	MO	87	32	8	0,64	0,64	B
301	MO	16	35	12	1,15	1,15	B	373	MO	88	38	8	0,91	0,91	B
302	MO	17	39	12	1,43	1,43	B	374	MO	89	36	8	0,81	0,81	B
303	MO	18	38	12	1,36	1,36	B	375	MO	90	32	8	0,64	0,64	B
304	MO	19	40	12	1,51	1,51	B	376	MO	91	39	8	0,96	0,96	B
305	MO	20	42	12	1,66	1,66	B	377	MO	92	40	8	1	1	B
306	MO	21	39	12	1,43	1,43	B	378	MO	93	33	8	0,68	0,68	B
307	MO	22	38	12	1,36	1,36	B	379	MO	94	32	8	0,64	0,64	B
308	MO	23	38	12	1,36	1,36	B	380	MO	95	32	8	0,64	0,64	B
309	MO	24	32	12	0,96	0,96	B	381	MO	96	32	8	0,64	0,64	B
310	MO	25	39	12	1,43	1,43	B	382	MO	97	29	8	0,53	0,53	B
311	MO	26	38	12	1,36	1,36	B	383	MO	98	27	8	0,46	0,46	B
312	MO	27	36	12	1,22	1,22	B	384	MO	99	28	8	0,49	0,49	B
313	MO	28	37	12	1,29	1,29	B	385	MO	100	29	8	0,53	0,53	B
314	MO	29	39	12	1,43	1,43	B	386	MO	101	24	8	0,36	0,36	B
315	MO	30	35	12	1,15	1,15	B	387	MO	102	26	8	0,42	0,42	B
316	MO	31	32	12	0,96	0,96	B	388	MO	103	28	8	0,49	0,49	B
317	MO	32	38	12	1,36	1,36	B	389	MO	104	37	8	0,86	0,86	B
318	MO	33	36	12	1,22	1,22	B	390	MO	105	46	12	1,99	1,99	B
319	MO	34	32	12	0,96	0,96	B	391	MO	106	32	12	0,96	0,96	B
320	MO	35	38	12	1,36	1,36	B	392	MO	107	24	12	0,54	0,54	B
321	MO	36	33	12	1,03	1,03	B	393	MO	108	41	4	0,53	0,53	B
322	MO	37	31	12	0,91	0,91	B	394	MO	109	32	4	0,32	0,32	B
323	MO	38	39	12	1,43	1,43	B	395	MO	110	30	4	0,28	0,28	B
324	MO	39	37	12	1,29	1,29	B	396	MO	111	35	4	0,38	0,38	B
325	MO	40	39	12	1,43	1,43	B	397	BR	112	39	4	0,48	0,48	B
326	MO	41	40	12	1,51	1,51	B	398	BR	113	37	4	0,43	0,43	B
327	MO	42	25	12	0,59	0,59	B	399	BR	114	39	4	0,48	0,48	B
328	MO	43	27	12	0,69	0,69	B	400	BR	115	35	4	0,38	0,38	B
329	MO	44	29	12	0,79	0,79	B	401	BR	116	38	4	0,45	0,45	B
330	MO	45	29	8	0,53	0,53	B	402	BR	117	38	4	0,45	0,45	B
331	MO	46	32	8	0,64	0,64	B	403	BR	118	35	8	0,77	0,77	B
332	MO	47	33	8	0,68	0,68	B	404	BR	119	39	8	0,96	0,96	B
333	MO	48	38	8	0,91	0,91	B	405	BR	120	40	8	1	1	B
334	MO	49	32	8	0,64	0,64	B	406	BR	121	46	8	1,33	1,33	B
335	MO	50	37	8	0,86	0,86	B	407	BR	122	43	8	1,16	1,16	B
336	MO	51	36	8	0,81	0,81	B	408	BR	123	41	8	1,06	1,06	B
337	MO	52	32	8	0,64	0,64	B	409	BR	124	39	8	0,96	0,96	B
338	MO	53	35	8	0,77	0,77	B	410	BR	125	38	8	0,91	0,91	B
339	MO	54	32	8	0,64	0,64	B	411	BR	126	27	8	0,46	0,46	B
340	MO	55	38	8	0,91	0,91	B	412	BR	127	36	8	0,81	0,81	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Vama

Ocolul Silvic Vama

Nr.Lot=SV-26-VA-170, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 22..50 cm, D.mediu = 35,1 cm, V.brut = 128 mc, V.net = 128 mc, data lot =03.06.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I (Vol brut[mc]:BR=25; MO=103) , NrApv:728 (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
341	MO	56	32	8	0,64	0,64	B	413	BR	128	38	8	0,91	0,91	B
342	MO	57	31	8	0,6	0,6	B	414	BR	129	40	8	1	1	B
343	MO	58	38	8	0,91	0,91	B	415	BR	130	35	8	0,77	0,77	B
344	MO	59	22	8	0,3	0,3	B	416	BR	131	39	8	0,96	0,96	B
345	MO	60	27	8	0,46	0,46	B	417	BR	132	40	8	1	1	B
346	MO	61	40	8	1	1	B	418	BR	133	42	8	1,11	1,11	B
347	MO	62	29	8	0,53	0,53	B	419	BR	134	33	8	0,68	0,68	B
348	MO	63	36	8	0,81	0,81	B	420	BR	135	38	8	0,91	0,91	B
349	MO	64	38	8	0,91	0,91	B	421	BR	136	36	8	0,81	0,81	B
350	MO	65	34	8	0,73	0,73	B	422	BR	137	37	8	0,86	0,86	B
351	MO	66	36	8	0,81	0,81	B	423	BR	138	32	8	0,64	0,64	B
352	MO	67	32	8	0,64	0,64	B	424	BR	139	30	8	0,57	0,57	B
353	MO	68	38	8	0,91	0,91	B	425	BR	140	26	8	0,42	0,42	B
354	MO	69	37	8	0,86	0,86	B	426	BR	141	27	8	0,46	0,46	B
355	MO	70	36	8	0,81	0,81	B	427	BR	142	28	8	0,49	0,49	B
356	MO	71	35	8	0,77	0,77	B	428	BR	143	32	8	0,64	0,64	B
357	MO	72	27	8	0,46	0,46	B	429	BR	144	38	6	0,68	0,68	B