

DS Suceava, Ocolul Silvic Moldovita															
Ocolul Silvic Moldovita															
Nr.Lot=SV-26-MO-112, Sort=GATER C, Sp=FAG, Diam = 21..61 cm, D.mediu = 39,2 cm, V.brut = 49,96 mc, V.net = 49,96 mc, data lot =02.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:113 (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
2441	FA	1	32	4	0,32	0,32	C	2481	FA	41	34	4	0,36	0,36	C
2442	FA	2	28	4	0,25	0,25	C	2482	FA	42	35	4	0,38	0,38	C
2443	FA	3	43	4	0,58	0,58	C	2483	FA	43	36	4	0,41	0,41	C
2444	FA	4	28	4	0,25	0,25	C	2484	FA	44	38	4	0,45	0,45	C
2445	FA	5	31	4	0,3	0,3	C	2485	FA	45	39	4	0,48	0,48	C
2446	FA	6	28	4	0,25	0,25	C	2486	FA	46	31	4	0,3	0,3	C
2447	FA	7	35	5	0,48	0,48	C	2487	FA	47	34	4	0,36	0,36	C
2448	FA	8	41	5	0,66	0,66	C	2488	FA	48	38	4	0,45	0,45	C
2449	FA	9	36	5	0,51	0,51	C	2489	FA	49	41	4	0,53	0,53	C
2450	FA	10	28	5	0,31	0,31	C	2490	FA	50	42	4	0,55	0,55	C
2451	FA	11	34	5	0,45	0,45	C	2491	FA	51	45	4	0,64	0,64	C
2452	FA	12	28	5	0,31	0,31	C	2492	FA	52	46	4	0,66	0,66	C
2453	FA	13	34	5	0,45	0,45	C	2493	FA	53	42	4	0,55	0,55	C
2454	FA	14	36	5	0,51	0,51	C	2494	FA	54	43	4	0,58	0,58	C
2455	FA	15	28	5	0,31	0,31	C	2495	FA	55	24	4	0,18	0,18	C
2456	FA	16	24	5	0,23	0,23	C	2496	FA	56	28	4	0,25	0,25	C
2457	FA	17	41	5	0,66	0,66	C	2497	FA	57	29	4	0,26	0,26	C
2458	FA	18	41	5	0,66	0,66	C	2498	FA	58	54	6	1,37	1,37	C
2459	FA	19	43	5	0,73	0,73	C	2499	FA	59	61	6	1,75	1,75	C
2460	FA	20	45	5	0,79	0,79	C	2500	FA	60	42	6	0,83	0,83	C
2461	FA	21	51	5	1,02	1,02	C	2501	FA	61	45	6	0,95	0,95	C
2462	FA	22	56	5	1,23	1,23	C	2502	FA	62	43	6	0,87	0,87	C
2463	FA	23	41	5	0,66	0,66	C	2503	FA	63	48	6	1,09	1,09	C
2464	FA	24	42	5	0,69	0,69	C	2504	FA	64	49	6	1,13	1,13	C
2465	FA	25	41	5	0,66	0,66	C	2505	FA	65	43	6	0,87	0,87	C
2466	FA	26	41	5	0,66	0,66	C	2506	FA	66	42	6	0,83	0,83	C
2467	FA	27	48	5	0,9	0,9	C	2507	FA	67	41	6	0,79	0,79	C
2468	FA	28	49	5	0,94	0,94	C	2508	FA	68	51	6	1,23	1,23	C
2469	FA	29	41	5	0,66	0,66	C	2509	FA	69	52	6	1,27	1,27	C
2470	FA	30	43	5	0,73	0,73	C	2510	FA	70	42	6	0,83	0,83	C
2471	FA	31	45	5	0,79	0,79	C	2511	FA	71	43	6	0,87	0,87	C
2472	FA	32	48	5	0,9	0,9	C	2512	FA	72	35	6	0,58	0,58	C
2473	FA	33	41	5	0,66	0,66	C	2513	FA	73	36	6	0,61	0,61	C
2474	FA	34	41	5	0,66	0,66	C	2514	FA	74	38	6	0,68	0,68	C
2475	FA	35	41	5	0,66	0,66	C	2515	FA	75	21	6	0,21	0,21	C
2476	FA	36	42	5	0,69	0,69	C	2516	FA	76	23	6	0,25	0,25	C
2477	FA	37	41	4	0,53	0,53	C	2517	FA	77	21	6	0,21	0,21	C
2478	FA	38	42	4	0,55	0,55	C	2518	FA	78	41	6	0,79	0,79	C
2479	FA	39	52	4	0,85	0,85	C	2519	FA	79	41	6	0,79	0,79	C
2480	FA	40	32	4	0,32	0,32	C								