

DS Suceava, Ocolul Silvic Falcau

Ocolul Silvic Falcau  
 Nr.Lot=SV-26-FA-212, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 18.46 cm, D.mediu = 28,8 cm, V.brut = 47,69 mc, V.net = 47,69 mc, data lot =28.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Igiena (Vol brut[mc]:BR=1,14; MO=46,55) , NrApv:00224 (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
3	MO	1	28	12	0,74	0,74	B	38	MO	36	35	8	0,77	0,77	B
4	MO	2	21	12	0,42	0,42	B	39	MO	37	20	8	0,25	0,25	B
5	MO	3	26	8	0,42	0,42	B	40	MO	38	24	12	0,54	0,54	B
6	MO	4	22	8	0,3	0,3	B	41	MO	39	33	12	1,03	1,03	B
7	MO	5	34	11	1	1	B	42	MO	40	20	12	0,38	0,38	B
8	MO	6	34	12	1,09	1,09	B	43	MO	41	46	8	1,33	1,33	B
9	MO	7	43	12	1,74	1,74	B	44	MO	42	36	8	0,81	0,81	B
10	MO	8	24	7	0,32	0,32	B	45	MO	43	20	8	0,25	0,25	B
11	BR	9	30	12	0,85	0,85	B	46	MO	44	28	8	0,49	0,49	B
12	MO	10	24	12	0,54	0,54	B	47	MO	45	30	12	0,85	0,85	B
13	MO	11	35	12	1,15	1,15	B	48	MO	46	34	12	1,09	1,09	B
14	MO	12	24	12	0,54	0,54	B	49	MO	47	20	8	0,25	0,25	B
15	MO	13	20	9	0,28	0,28	B	50	MO	48	26	10	0,53	0,53	B
16	MO	14	25	10	0,49	0,49	B	51	MO	49	20	10	0,31	0,31	B
17	MO	15	28	12	0,74	0,74	B	52	MO	50	22	11	0,42	0,42	B
18	MO	16	30	12	0,85	0,85	B	53	MO	51	38	7	0,79	0,79	B
19	MO	17	39	12	1,43	1,43	B	54	MO	52	20	12	0,38	0,38	B
20	MO	18	18	6	0,15	0,15	B	55	MO	53	30	8	0,57	0,57	B
21	MO	19	44	12	1,82	1,82	B	56	MO	54	40	8	1	1	B
22	MO	20	32	12	0,96	0,96	B	57	MO	55	30	12	0,85	0,85	B
23	MO	21	25	12	0,59	0,59	B	58	MO	56	32	9	0,72	0,72	B
24	MO	22	38	12	1,36	1,36	B	59	MO	57	22	9	0,34	0,34	B
25	MO	23	30	8	0,57	0,57	B	60	MO	58	28	10	0,62	0,62	B
26	MO	24	25	8	0,39	0,39	B	61	MO	59	30	8	0,57	0,57	B
27	MO	25	22	12	0,46	0,46	B	62	MO	60	20	8	0,25	0,25	B
28	MO	26	35	12	1,15	1,15	B	63	MO	61	22	8	0,3	0,3	B
29	MO	27	30	8	0,57	0,57	B	64	MO	62	20	8	0,25	0,25	B
30	MO	28	25	12	0,59	0,59	B	65	MO	63	37	12	1,29	1,29	B
31	MO	29	33	12	1,03	1,03	B	66	MO	64	37	12	1,29	1,29	B
32	MO	30	40	12	1,51	1,51	B	67	MO	65	36	9	0,92	0,92	B
33	MO	31	30	10	0,71	0,71	B	68	MO	66	24	11	0,5	0,5	B
34	MO	32	20	10	0,31	0,31	B	69	BR	67	27	5	0,29	0,29	B
35	MO	33	28	6	0,37	0,37	B	70	MO	68	35	4	0,38	0,38	B
36	MO	34	20	11	0,35	0,35	B	71	MO	69	24	4	0,18	0,18	B
37	MO	35	42	8	1,11	1,11	B								