

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Mehadia															
Ocolul Silvic Mehadia															
Nr.Lot=CS-26-ME-84, Sort=LEMN PT PLACI, Sp=FAG, Diam = 24..78 cm, D.mediu = 35,9 cm, V.brut = 53,38 mc, V.net = 53,38 mc, Nr.piese = 93, data lot =25.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 141,76 (Coloana Plăcuță reprezintă plăcuța bătută 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
13696	FA	195119	34	6	0,54	0,54	LP	13697	FA	195120	31	6	0,45	0,45	LP
13701	FA	195124	53	5,7	1,26	1,26	LP	13702	FA	195125	27	6	0,34	0,34	LP
13703	FA	195126	30	6	0,42	0,42	LP	13704	FA	195127	27	6	0,34	0,34	LP
13705	FA	195128	29	5,7	0,38	0,38	LP	13706	FA	195129	28	5	0,31	0,31	LP
13707	FA	195130	28	5,6	0,34	0,34	LP	13708	FA	195131	24	6	0,27	0,27	LP
13709	FA	195132	54	5,1	1,17	1,17	LP	13710	FA	195133	54	5,3	1,21	1,21	LP
13711	FA	195134	36	5	0,51	0,51	LP	13712	FA	195135	47	5,4	0,94	0,94	LP
13715	FA	195138	35	6	0,58	0,58	LP	13717	FA	195139	26	6	0,32	0,32	LP
13719	FA	195141	36	6,5	0,66	0,66	LP	13720	FA	195142	33	6,5	0,56	0,56	LP
13724	FA	195146	47	6,3	1,09	1,09	LP	13725	FA	195147	32	6,1	0,49	0,49	LP
13726	FA	195148	44	5,8	0,88	0,88	LP	13727	FA	195149	27	6,2	0,35	0,35	LP
13729	FA	195151	26	4	0,21	0,21	LP	13730	FA	195152	25	6	0,29	0,29	LP
13731	FA	195153	26	6	0,32	0,32	LP	13737	FA	195158	32	6	0,48	0,48	LP
13738	FA	195159	36	6	0,61	0,61	LP	13739	FA	195160	43	6	0,87	0,87	LP
13742	FA	195162	42	6	0,83	0,83	LP	13743	FA	195163	37	6	0,64	0,64	LP
13744	FA	195164	29	5,7	0,38	0,38	LP	13745	FA	195165	25	5,5	0,27	0,27	LP
13746	FA	195166	33	5,5	0,47	0,47	LP	13747	FA	195167	32	5,7	0,46	0,46	LP
13748	FA	195168	28	5,5	0,34	0,34	LP	13812	FA	195170	35	4	0,38	0,38	LP
13817	FA	195175	27	7	0,4	0,4	LP	13819	FA	195177	50	4	0,78	0,78	LP
13820	FA	195215	78	2,2	1,05	1,05	LP	13871	FA	195270	36	5	0,51	0,51	LP
13874	FA	195271	28	5,9	0,36	0,36	LP	13875	FA	195272	30	5,9	0,42	0,42	LP
13876	FA	195282	44	6	0,91	0,91	LP	13877	FA	195283	28	6	0,37	0,37	LP
13878	FA	195284	45	6	0,95	0,95	LP	13879	FA	195285	35	5,7	0,55	0,55	LP
13881	FA	195286	27	6	0,34	0,34	LP	13891	FA	195296	32	5,8	0,47	0,47	LP
13892	FA	195297	35	5,5	0,53	0,53	LP	13893	FA	195298	31	5,5	0,41	0,41	LP
13894	FA	195299	26	5,3	0,28	0,28	LP	13895	FA	195300	28	5,5	0,34	0,34	LP
13896	FA	195301	31	5,8	0,44	0,44	LP	13897	FA	195302	31	5,7	0,43	0,43	LP
13900	FA	195304	37	6,1	0,66	0,66	LP	13903	FA	195307	36	6	0,61	0,61	LP
13905	FA	195309	29	5,7	0,38	0,38	LP	13906	FA	195310	40	5,8	0,73	0,73	LP
13907	FA	195311	42	5,5	0,76	0,76	LP	13908	FA	195312	36	6	0,61	0,61	LP
13911	FA	195315	25	5,5	0,27	0,27	LP	13912	FA	195316	31	5,7	0,43	0,43	LP
13913	FA	195317	30	5,7	0,4	0,4	LP	13914	FA	195318	26	5,2	0,28	0,28	LP
13915	FA	195319	33	6	0,51	0,51	LP	13918	FA	195321	34	5,6	0,51	0,51	LP
13919	FA	195322	47	2,5	0,43	0,43	LP	13921	FA	195324	56	5	1,23	1,23	LP
13922	FA	195325	31	6	0,45	0,45	LP	13923	FA	195326	55	4,6	1,09	1,09	LP
13924	FA	195327	27	5,6	0,32	0,32	LP	13926	FA	195329	41	4,8	0,63	0,63	LP
13927	FA	195330	43	4	0,58	0,58	LP	13928	FA	195331	32	6	0,48	0,48	LP
13929	FA	195332	31	5,4	0,41	0,41	LP	13932	FA	195334	25	6	0,29	0,29	LP
13933	FA	195335	33	5,5	0,47	0,47	LP	13937	FA	195339	44	6	0,91	0,91	LP
13938	FA	195340	59	5	1,37	1,37	LP	13940	FA	195342	48	4,1	0,74	0,74	LP
13941	FA	195343	40	5,5	0,69	0,69	LP	13942	FA	195344	30	5,5	0,39	0,39	LP
13945	FA	195347	44	6	0,91	0,91	LP	13952	FA	195348	32	4,2	0,34	0,34	LP
13953	FA	195349	26	5,2	0,28	0,28	LP	13957	FA	195353	32	5,9	0,47	0,47	LP
13958	FA	195354	43	5,7	0,83	0,83	LP	13959	FA	195355	38	4,5	0,51	0,51	LP
13960	FA	195356	32	6	0,48	0,48	LP	13961	FA	195357	49	5	0,94	0,94	LP
13963	FA	195359	35	4,9	0,47	0,47	LP	13964	FA	195360	41	6	0,79	0,79	LP
13966	FA	195362	51	6	1,23	1,23	LP								
Volum brut=53,38 mc								Volum net=53,38 mc							