

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Resita															
Ocolul Silvic Resita															
Nr.Lot=CS-26-RE-28, Sort=LEMN PT PLACI, Sp=CARPEN, Diam = 11.50 cm, D.mediu = 25,9 cm, V.brut = 19,65 mc, V.net = 19,65 mc, Nr.piese = 69, data lot =25.02.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Secundare, APV: 216,255 (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
25213	CA	1	18	5,5	0,14	0,14	LP	25214	CA	2	20	5,5	0,17	0,17	LP
25215	CA	3	22	5,5	0,21	0,21	LP	25216	CA	4	20	5,5	0,17	0,17	LP
25217	CA	5	26	5,5	0,29	0,29	LP	25218	CA	6	16	5,5	0,11	0,11	LP
25219	CA	7	16	5,5	0,11	0,11	LP	25220	CA	8	16	5,5	0,11	0,11	LP
25221	CA	9	31	5,5	0,41	0,41	LP	25222	CA	10	35	5,5	0,53	0,53	LP
25223	CA	11	24	5,5	0,25	0,25	LP	25224	CA	12	26	5,5	0,29	0,29	LP
25225	CA	13	36	5,5	0,56	0,56	LP	25226	CA	14	14	5,5	0,08	0,08	LP
25227	CA	15	33	5,5	0,47	0,47	LP	25228	CA	16	22	5,5	0,21	0,21	LP
25229	CA	17	14	5,5	0,08	0,08	LP	25230	CA	18	28	5,5	0,34	0,34	LP
25231	CA	19	30	5,5	0,39	0,39	LP	25232	CA	20	16	5,5	0,11	0,11	LP
25233	CA	21	22	5,5	0,21	0,21	LP	25234	CA	22	28	5,5	0,34	0,34	LP
25235	CA	23	11	5,5	0,05	0,05	LP	25236	CA	24	17	5,5	0,12	0,12	LP
25237	CA	25	18	5,5	0,14	0,14	LP	25238	CA	26	24	5,5	0,25	0,25	LP
25451	CA	27	23	4,9	0,2	0,2	LP	25452	CA	28	27	5	0,29	0,29	LP
25453	CA	29	24	5	0,23	0,23	LP	25454	CA	30	30	5	0,35	0,35	LP
25537	CA	31	33	4,9	0,42	0,42	LP	25560	CA	32	25	4,6	0,23	0,23	LP
25561	CA	33	26	4,5	0,24	0,24	LP	25562	CA	34	18	4,5	0,11	0,11	LP
25563	CA	35	27	5	0,29	0,29	LP	25564	CA	36	25	4,7	0,23	0,23	LP
25565	CA	37	26	4	0,21	0,21	LP	25566	CA	38	34	4,8	0,44	0,44	LP
25567	CA	39	29	4,6	0,3	0,3	LP	25568	CA	40	31	4,7	0,35	0,35	LP
25569	CA	41	33	5	0,43	0,43	LP	25570	CA	42	27	4,7	0,27	0,27	LP
25571	CA	43	25	5	0,25	0,25	LP	25572	CA	44	21	4,7	0,16	0,16	LP
25573	CA	45	20	5	0,16	0,16	LP	25646	CA	46	34	4,7	0,43	0,43	LP
25647	CA	47	27	4,9	0,28	0,28	LP	25648	CA	48	29	4	0,26	0,26	LP
25686	CA	49	22	4,8	0,18	0,18	LP	25687	CA	50	27	5	0,29	0,29	LP
25688	CA	51	50	5	0,98	0,98	LP	25689	CA	52	31	4,5	0,34	0,34	LP
25799	CA	53	24	5,3	0,24	0,24	LP	25800	CA	54	27	5,3	0,3	0,3	LP
25801	CA	55	22	4,7	0,18	0,18	LP	25802	CA	56	38	5	0,57	0,57	LP
25803	CA	57	30	5,5	0,39	0,39	LP	25804	CA	58	28	5,3	0,33	0,33	LP
25835	CA	59	34	5	0,45	0,45	LP	25836	CA	60	34	5,4	0,49	0,49	LP
25837	CA	61	30	5,3	0,37	0,37	LP	25838	CA	62	23	5,3	0,22	0,22	LP
25839	CA	63	30	4,5	0,32	0,32	LP	25840	CA	64	31	4,7	0,35	0,35	LP
25841	CA	65	33	5	0,43	0,43	LP	25842	CA	66	22	5	0,19	0,19	LP
25843	CA	67	23	5,2	0,22	0,22	LP	25844	CA	68	31	5	0,38	0,38	LP
25845	CA	69	20	5	0,16	0,16	LP								
Volum brut=19,65 mc								Volum net=19,65 mc							