

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Moldova Noua															
Ocolul Silvic Moldova Noua															
Nr.Lot=CS-26-MN-167, Sort=GATER B, Sp=FAG, Diam = 28..53 cm, D.mediu = 33,3 cm, V.brut = 20,15 mc, V.net = 20,15 mc, Nr.piese = 43, data lot =25.06.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, APV: 621,783 (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
13233	FA	190506	29	5,9	0,39	0,39	B	13234	FA	190507	30	6,1	0,43	0,43	B
13235	FA	190508	32	7,8	0,63	0,63	B	13236	FA	190509	35	6,4	0,62	0,62	B
13237	FA	190510	29	6,1	0,4	0,4	B	13238	FA	190511	28	6	0,37	0,37	B
13239	FA	190512	34	2,6	0,24	0,24	B	13240	FA	190513	34	6	0,54	0,54	B
13241	FA	190514	28	6,1	0,38	0,38	B	13242	FA	190517	32	5,2	0,42	0,42	B
13243	FA	190518	32	5,4	0,43	0,43	B	13244	FA	190519	30	6	0,42	0,42	B
13245	FA	190520	34	5,7	0,52	0,52	B	13247	FA	190521	35	5,5	0,53	0,53	B
13248	FA	190523	32	3,7	0,3	0,3	B	13249	FA	190524	34	7	0,64	0,64	B
13250	FA	190525	39	3	0,36	0,36	B	13251	FA	190526	36	2,9	0,3	0,3	B
13305	FA	190535	48	5,6	1,01	1,01	B	13306	FA	190538	43	5,8	0,84	0,84	B
13307	FA	190541	53	6	1,32	1,32	B	13308	FA	190543	34	5,5	0,5	0,5	B
13309	FA	190545	40	5	0,63	0,63	B	13310	FA	190546	30	5,6	0,4	0,4	B
13311	FA	190579	32	3,7	0,3	0,3	B	13312	FA	190598	30	7,3	0,52	0,52	B
13313	FA	190602	29	5,5	0,36	0,36	B	13314	FA	190608	35	5,4	0,52	0,52	B
13315	FA	190609	30	3,8	0,27	0,27	B	13316	FA	190616	35	4	0,38	0,38	B
13317	FA	190617	38	4,2	0,48	0,48	B	13318	FA	190619	32	5,6	0,45	0,45	B
13319	FA	190624	31	3,4	0,26	0,26	B	13320	FA	190630	29	6,1	0,4	0,4	B
13327	FA	190692	29	5,6	0,37	0,37	B	13328	FA	190694	30	5,6	0,4	0,4	B
13329	FA	190695	32	5,7	0,46	0,46	B	13330	FA	190699	30	4	0,28	0,28	B
13331	FA	190700	30	5,7	0,4	0,4	B	13350	FA	190701	33	5,5	0,47	0,47	B
13351	FA	190702	31	5,4	0,41	0,41	B	13352	FA	190703	31	5,2	0,39	0,39	B
13353	FA	190704	32	5,1	0,41	0,41	B								
Volum brut=20,15 mc								Volum net=20,15 mc							