

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Baile Herculane															
Ocolul Silvic Baile Herculane Nr.Lot=CS-26-BH-130, Sort=LEMN PT PLACI, Sp=FAG, Diam = 25..88 cm, D.mediu = 37,3 cm, V.brut = 59,97 mc, V.net = 59,97 mc, Nr.piese = 93, data lot =03.06.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Secundare, APV: 126,132,151 (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
21231	FA	133387	53	6	1,32	1,32	LP	21232	FA	133388	55	4,5	1,07	1,07	LP
21233	FA	133389	39	5,7	0,68	0,68	LP	21234	FA	133390	38	5,7	0,65	0,65	LP
21235	FA	133391	51	5,7	1,16	1,16	LP	21438	FA	133398	43	5,7	0,83	0,83	LP
21439	FA	133399	28	6	0,37	0,37	LP	21440	FA	133400	33	6	0,51	0,51	LP
21109	FA	133556	28	7	0,43	0,43	LP	21110	FA	133557	28	7	0,43	0,43	LP
21111	FA	133558	30	7	0,49	0,49	LP	21112	FA	133559	27	6,7	0,38	0,38	LP
21113	FA	133560	26	6	0,32	0,32	LP	21224	FA	133561	28	5,8	0,36	0,36	LP
21225	FA	133562	35	5,9	0,57	0,57	LP	21226	FA	133563	31	5,7	0,43	0,43	LP
21227	FA	133564	42	5,5	0,76	0,76	LP	21228	FA	133566	32	6	0,48	0,48	LP
21229	FA	133567	37	6	0,64	0,64	LP	21230	FA	133568	32	5,6	0,45	0,45	LP
21114	FA	133721	27	7	0,4	0,4	LP	21115	FA	133722	29	7	0,46	0,46	LP
21116	FA	133723	31	7	0,53	0,53	LP	21117	FA	133724	33	5	0,43	0,43	LP
21141	FA	133725	32	7	0,56	0,56	LP	21142	FA	133726	32	7	0,56	0,56	LP
21143	FA	133727	44	4,7	0,71	0,71	LP	21144	FA	133728	46	6	1	1	LP
21145	FA	133729	60	3,4	0,96	0,96	LP	21146	FA	133730	26	7	0,37	0,37	LP
21147	FA	133731	30	7	0,49	0,49	LP	21148	FA	133732	25	7	0,34	0,34	LP
21149	FA	133733	27	7	0,4	0,4	LP	21150	FA	133734	37	7	0,75	0,75	LP
21151	FA	133735	26	7	0,37	0,37	LP	21183	FA	133736	38	6	0,68	0,68	LP
21184	FA	133737	34	6	0,54	0,54	LP	21185	FA	133738	41	7	0,92	0,92	LP
21186	FA	133739	30	7	0,49	0,49	LP	21187	FA	133740	35	4	0,38	0,38	LP
21188	FA	133741	30	7	0,49	0,49	LP	21189	FA	133742	29	7	0,46	0,46	LP
21190	FA	133743	38	3	0,34	0,34	LP	21191	FA	133744	52	4	0,85	0,85	LP
21192	FA	133745	30	7	0,49	0,49	LP	21193	FA	133746	34	7	0,64	0,64	LP
21194	FA	133747	28	7	0,43	0,43	LP	21195	FA	133748	27	7	0,4	0,4	LP
21196	FA	133749	52	5,7	1,21	1,21	LP	21197	FA	133750	28	6	0,37	0,37	LP
21198	FA	133751	52	6	1,27	1,27	LP	21199	FA	133754	41	6	0,79	0,79	LP
21200	FA	133759	43	6	0,87	0,87	LP	21201	FA	133760	34	6	0,54	0,54	LP
21202	FA	133761	31	6,5	0,49	0,49	LP	21203	FA	133764	32	5,5	0,44	0,44	LP
21204	FA	133765	34	4	0,36	0,36	LP	21205	FA	133766	30	5,5	0,39	0,39	LP
21206	FA	133767	38	5,7	0,65	0,65	LP	21207	FA	133770	33	6	0,51	0,51	LP
21208	FA	133771	43	4,8	0,7	0,7	LP	21209	FA	133772	45	6	0,95	0,95	LP
21210	FA	133773	29	6	0,4	0,4	LP	21211	FA	133774	30	6	0,42	0,42	LP
21212	FA	133777	33	6	0,51	0,51	LP	21213	FA	133778	41	5,7	0,75	0,75	LP
21214	FA	133780	45	5	0,79	0,79	LP	21215	FA	133781	54	6	1,37	1,37	LP
21216	FA	133782	39	5,6	0,67	0,67	LP	21217	FA	133785	27	5,5	0,31	0,31	LP
21218	FA	133786	28	5,5	0,34	0,34	LP	21219	FA	133787	27	5,5	0,31	0,31	LP
21220	FA	133792	31	6	0,45	0,45	LP	21221	FA	133793	44	5,5	0,84	0,84	LP
21222	FA	133798	34	6	0,54	0,54	LP	21223	FA	133799	28	5,7	0,35	0,35	LP
21441	FA	134002	71	4,5	1,78	1,78	LP	21442	FA	134003	43	6	0,87	0,87	LP
21443	FA	134004	48	6	1,09	1,09	LP	21444	FA	134005	27	6	0,34	0,34	LP
21445	FA	134009	86	2,6	1,51	1,51	LP	21446	FA	134010	88	2,4	1,46	1,46	LP
21447	FA	134011	32	6	0,48	0,48	LP	21448	FA	134012	36	6,5	0,66	0,66	LP
21449	FA	134013	31	6,2	0,47	0,47	LP	21450	FA	134014	54	6,2	1,42	1,42	LP
21451	FA	134015	28	6	0,37	0,37	LP	21452	FA	134016	27	5,7	0,33	0,33	LP
21453	FA	134018	47	5,4	0,94	0,94	LP	21531	FA	134019	37	6	0,64	0,64	LP
21532	FA	134020	49	6	1,13	1,13	LP	21533	FA	134021	39	6	0,72	0,72	LP
21534	FA	134022	29	6	0,4	0,4	LP								
Volum brut=59,97 mc								Volum net=59,97 mc							