

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Baile Herculane															
Ocolul Silvic Baile Herculane															
Nr.Lot=CS-25-BH-355, Sort=LEMN PT PLACI, Sp=FAG, Diam = 20..100 cm, D.mediu = 50,5 cm, V.brut = 113,24 mc, V.net = 113,24 mc, Nr.piese = 104, data lot =27.10.2025, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 113, (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
17862	FA	135368	37	4,7	0,51	0,51	LP	17863	FA	135369	37	2,5	0,27	0,27	LP
17864	FA	135370	37	6	0,64	0,64	LP	17865	FA	135371	53	7,4	1,63	1,63	LP
17866	FA	135372	39	7	0,84	0,84	LP	17867	FA	135373	38	7,3	0,83	0,83	LP
17868	FA	135374	26	4	0,21	0,21	LP	17869	FA	135375	33	7,3	0,62	0,62	LP
17870	FA	135376	26	7,6	0,4	0,4	LP	17871	FA	135378	77	2,9	1,35	1,35	LP
17872	FA	135379	20	8	0,25	0,25	LP	17873	FA	135380	59	7,2	1,97	1,97	LP
17874	FA	135383	62	7,3	2,2	2,2	LP	17875	FA	135384	69	6,1	2,28	2,28	LP
17876	FA	135386	82	2,9	1,53	1,53	LP	17877	FA	135387	76	3,4	1,54	1,54	LP
17878	FA	135388	53	3,3	0,73	0,73	LP	17879	FA	135389	71	3	1,19	1,19	LP
17880	FA	135390	61	5	1,46	1,46	LP	17881	FA	135391	26	5,5	0,29	0,29	LP
17882	FA	135392	33	3,2	0,27	0,27	LP	17883	FA	135393	47	5	0,87	0,87	LP
17884	FA	135394	51	3	0,61	0,61	LP	17885	FA	135395	72	6,3	2,56	2,56	LP
17886	FA	135396	69	2,6	0,97	0,97	LP	17887	FA	135397	80	3	1,51	1,51	LP
17888	FA	135399	84	2,9	1,61	1,61	LP	17889	FA	135400	90	2,9	1,84	1,84	LP
17890	FA	135401	61	6,3	1,84	1,84	LP	17891	FA	135404	50	2,7	0,53	0,53	LP
17892	FA	135405	98	2	1,51	1,51	LP	17893	FA	135407	70	5,6	2,15	2,15	LP
17894	FA	135408	24	6	0,27	0,27	LP	17895	FA	135409	38	6	0,68	0,68	LP
17896	FA	135410	54	7	1,6	1,6	LP	17898	FA	135411	76	5,3	2,4	2,4	LP
17897	FA	135412	80	2	1	1	LP	17899	FA	135413	31	7	0,53	0,53	LP
17900	FA	135414	30	8,1	0,57	0,57	LP	17901	FA	135415	25	7,2	0,35	0,35	LP
17902	FA	135416	38	3	0,34	0,34	LP	17903	FA	135417	46	2,3	0,38	0,38	LP
17904	FA	135418	30	5	0,35	0,35	LP	17905	FA	135420	40	7	0,88	0,88	LP
17906	FA	135421	51	2	0,41	0,41	LP	17907	FA	135422	66	5	1,71	1,71	LP
17908	FA	135423	26	7	0,37	0,37	LP	17909	FA	135424	51	3	0,61	0,61	LP
17910	FA	135425	48	6	1,09	1,09	LP	17911	FA	135426	65	5,2	1,72	1,72	LP
17912	FA	135427	55	6,2	1,47	1,47	LP	17913	FA	135428	46	6,2	1,03	1,03	LP
17914	FA	135429	83	3	1,62	1,62	LP	17915	FA	135430	82	3	1,58	1,58	LP
17916	FA	135431	32	3,9	0,31	0,31	LP	17917	FA	135432	53	5	1,1	1,1	LP
17918	FA	135433	49	6	1,13	1,13	LP	17919	FA	135434	60	5,7	1,61	1,61	LP
17920	FA	135435	48	6,2	1,12	1,12	LP	17921	FA	135439	74	6,4	2,75	2,75	LP
17922	FA	135441	48	6,1	1,1	1,1	LP	17923	FA	135442	54	6,2	1,42	1,42	LP
17924	FA	135443	70	5,5	2,12	2,12	LP	17925	FA	135444	27	7,1	0,41	0,41	LP
17926	FA	135445	31	7,1	0,54	0,54	LP	17927	FA	135446	42	8	1,11	1,11	LP
17928	FA	135447	30	7,2	0,51	0,51	LP	17929	FA	135448	28	7,2	0,44	0,44	LP
17930	FA	135449	32	7,2	0,58	0,58	LP	17931	FA	135450	36	7,3	0,74	0,74	LP
17932	FA	135451	28	7,3	0,45	0,45	LP	17933	FA	135452	29	7	0,46	0,46	LP
17934	FA	135453	29	7,2	0,48	0,48	LP	17935	FA	135454	25	7,3	0,36	0,36	LP
17936	FA	135455	25	7	0,34	0,34	LP	17937	FA	135456	84	6	3,32	3,32	LP
17938	FA	135457	36	4,8	0,49	0,49	LP	17939	FA	135458	40	6,2	0,78	0,78	LP
17940	FA	135459	52	5,7	1,21	1,21	LP	17941	FA	135460	41	6	0,79	0,79	LP
17942	FA	135461	42	5,5	0,76	0,76	LP	17943	FA	135462	57	6,1	1,56	1,56	LP
17944	FA	135463	74	6	2,58	2,58	LP	17945	FA	135464	39	4,2	0,5	0,5	LP
17946	FA	135465	57	6	1,53	1,53	LP	17947	FA	135467	92	3,7	2,46	2,46	LP
17948	FA	135468	100	3,1	2,43	2,43	LP	17949	FA	135469	72	6	2,44	2,44	LP
17950	FA	135470	55	5,2	1,23	1,23	LP	17951	FA	135472	56	6	1,48	1,48	LP
17952	FA	135473	67	7	2,47	2,47	LP	17953	FA	135474	47	6	1,04	1,04	LP
17954	FA	135475	64	3,4	1,09	1,09	LP	17955	FA	135476	54	3,4	0,78	0,78	LP
17956	FA	135477	44	6,5	0,99	0,99	LP	17957	FA	135478	30	6,2	0,44	0,44	LP
17958	FA	135479	32	7	0,56	0,56	LP	17959	FA	135481	64	4	1,29	1,29	LP
17960	FA	135482	37	4,6	0,49	0,49	LP	17961	FA	135484	36	7,5	0,76	0,76	LP
17962	FA	135485	37	7	0,75	0,75	LP	17963	FA	135486	45	7	1,11	1,11	LP
17964	FA	135487	40	3,8	0,48	0,48	LP	17965	FA	135488	35	4	0,38	0,38	LP
Volum brut=113,24 mc								Volum net=113,24 mc							