

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Teregova

Ocolul Silvic Teregova

Nr.Lot=CS-26-TE-253, Sort=GATER A, Sp=FAG, Diam = 36..64 cm, D.mediu = 45 cm, V.brut = 67,6 mc, V.net = 67,6 mc, Nr.piese = 71, data lot =17.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 43,47,71,75,90,97 (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
36645	FA	184763	55	4,9	1,16	1,16	A	36646	FA	184764	38	5,8	0,66	0,66	A
36648	FA	184766	38	5,9	0,67	0,67	A	36649	FA	184767	42	5,9	0,82	0,82	A
36650	FA	184768	56	6	1,48	1,48	A	36657	FA	184775	37	5,9	0,63	0,63	A
36658	FA	184776	38	4	0,45	0,45	A	36661	FA	184779	42	5,7	0,79	0,79	A
36667	FA	184784	38	4,5	0,51	0,51	A	36693	FA	184792	38	5,7	0,65	0,65	A
36670	FA	184795	47	3,5	0,61	0,61	A	36672	FA	184797	47	3,2	0,55	0,55	A
36709	FA	184811	49	5,9	1,11	1,11	A	36711	FA	184815	38	6	0,68	0,68	A
36719	FA	184823	38	4,4	0,5	0,5	A	36742	FA	184831	36	6	0,61	0,61	A
36779	FA	184845	42	5	0,69	0,69	A	36780	FA	184846	40	6	0,75	0,75	A
36781	FA	184847	51	6	1,23	1,23	A	36785	FA	184853	52	6	1,27	1,27	A
36788	FA	184856	37	6	0,64	0,64	A	36789	FA	184857	38	5	0,57	0,57	A
36790	FA	184858	46	4	0,66	0,66	A	36793	FA	184861	40	4,4	0,55	0,55	A
37242	FA	184862	54	7,3	1,67	1,67	A	36810	FA	184880	44	5,9	0,9	0,9	A
36811	FA	184881	42	6	0,83	0,83	A	36812	FA	184882	42	5,9	0,82	0,82	A
36814	FA	184884	57	3,9	0,99	0,99	A	36823	FA	184889	39	6	0,72	0,72	A
36834	FA	184906	52	6	1,27	1,27	A	36861	FA	184920	48	7,9	1,43	1,43	A
36865	FA	184937	58	5,9	1,56	1,56	A	36895	FA	184940	36	5,5	0,56	0,56	A
36898	FA	184943	43	6,2	0,9	0,9	A	36876	FA	184944	59	5,9	1,61	1,61	A
36878	FA	184946	64	5,8	1,86	1,86	A	36900	FA	184949	47	6	1,04	1,04	A
36901	FA	184950	54	6	1,37	1,37	A	36881	FA	184952	39	5,9	0,7	0,7	A
36883	FA	184954	36	5,9	0,6	0,6	A	36956	FA	184977	42	5,9	0,82	0,82	A
36961	FA	184983	45	6	0,95	0,95	A	36962	FA	184984	39	6	0,72	0,72	A
36963	FA	184985	50	4,8	0,94	0,94	A	36966	FA	184989	51	6	1,23	1,23	A
36986	FA	184999	42	8,6	1,19	1,19	A	36994	FA	230011	38	8,8	1	1	A
36998	FA	230017	37	8,7	0,93	0,93	A	37020	FA	230019	45	5,9	0,94	0,94	A
37026	FA	230029	55	5,9	1,4	1,4	A	37029	FA	230032	43	6,1	0,89	0,89	A
37030	FA	230033	36	6,1	0,62	0,62	A	37002	FA	230034	40	6	0,75	0,75	A
37051	FA	230050	42	6,1	0,84	0,84	A	37052	FA	230051	39	6,2	0,74	0,74	A
37113	FA	230078	40	6	0,75	0,75	A	37114	FA	230079	48	6	1,09	1,09	A
37115	FA	230080	39	6,3	0,75	0,75	A	37116	FA	230089	37	6,2	0,67	0,67	A
37117	FA	230090	49	5,9	1,11	1,11	A	37118	FA	230091	53	5,9	1,3	1,3	A
37120	FA	230093	40	5,8	0,73	0,73	A	37149	FA	230101	50	5,9	1,16	1,16	A
37152	FA	230108	47	7	1,21	1,21	A	37174	FA	230109	41	5,9	0,78	0,78	A
37198	FA	230120	64	5,9	1,9	1,9	A	37199	FA	230121	56	6	1,48	1,48	A
37216	FA	230144	53	5,7	1,26	1,26	A	37234	FA	230158	49	5,9	1,11	1,11	A
37238	FA	230159	45	8	1,27	1,27	A								
Volum brut=67,6 mc								Volum net=67,6 mc							