

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Valiug															
Ocolul Silvic Valiug															
Nr.Lot=CS-26-VA-18, Sort=GATER B, Sp=FAG, Diam = 26..64 cm, D.mediu = 40,2 cm, V.brut = 70,25 mc, V.net = 70,25 mc, Nr.piese = 101, data lot =23.01.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 184, (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
60618	FA	1156219	43	5	0,73	0,73	B	60621	FA	1156222	43	5	0,73	0,73	B
60626	FA	1156227	43	3,3	0,48	0,48	B	60628	FA	1156229	44	2,7	0,41	0,41	B
60630	FA	1156231	28	6	0,37	0,37	B	60633	FA	1156234	37	8,8	0,95	0,95	B
60636	FA	1156237	26	4	0,21	0,21	B	60638	FA	1156239	29	5	0,33	0,33	B
60642	FA	1156244	53	10	2,21	2,21	B	60646	FA	1156248	35	2,4	0,23	0,23	B
60647	FA	1156249	64	8	2,57	2,57	B	60650	FA	1156252	53	7,9	1,74	1,74	B
60652	FA	1156254	39	5	0,6	0,6	B	60656	FA	1156258	31	7	0,53	0,53	B
60668	FA	1156270	30	8	0,57	0,57	B	60677	FA	1156279	35	9	0,87	0,87	B
60679	FA	1156281	32	8	0,64	0,64	B	60682	FA	1156284	42	2,5	0,35	0,35	B
60685	FA	1156287	48	5	0,9	0,9	B	60688	FA	1156290	32	7	0,56	0,56	B
60690	FA	1156292	46	3,3	0,55	0,55	B	60693	FA	1156295	62	6,3	1,9	1,9	B
60694	FA	1156296	44	6,5	0,99	0,99	B	60696	FA	1156298	37	3,5	0,38	0,38	B
60699	FA	1156301	50	2,4	0,47	0,47	B	60700	FA	1156302	40	2,9	0,36	0,36	B
60704	FA	1156306	34	6,5	0,59	0,59	B	60706	FA	1156308	31	4	0,3	0,3	B
60710	FA	1156312	43	3	0,44	0,44	B	60713	FA	1156315	28	7	0,43	0,43	B
60719	FA	1156321	36	7,7	0,78	0,78	B	60723	FA	1156325	33	3	0,26	0,26	B
60727	FA	1156329	42	5	0,69	0,69	B	60731	FA	1156333	37	3,8	0,41	0,41	B
60735	FA	1156338	36	4,8	0,49	0,49	B	60741	FA	1156344	47	5	0,87	0,87	B
60744	FA	1156347	32	5,5	0,44	0,44	B	60748	FA	1156352	46	3	0,5	0,5	B
60749	FA	1156353	42	5	0,69	0,69	B	60758	FA	1156362	31	6	0,45	0,45	B
60760	FA	1156364	41	10	1,32	1,32	B	60763	FA	1156367	44	8	1,22	1,22	B
60768	FA	1156372	34	6	0,54	0,54	B	60773	FA	1156377	34	2,5	0,23	0,23	B
60775	FA	1156379	33	3	0,26	0,26	B	60777	FA	1156381	36	3	0,31	0,31	B
60786	FA	1156390	40	6	0,75	0,75	B	60789	FA	1156393	37	10	1,07	1,07	B
60791	FA	1156395	29	6,2	0,41	0,41	B	60794	FA	1156398	37	10	1,07	1,07	B
60796	FA	1156400	39	3	0,36	0,36	B	60800	FA	1156404	40	4,8	0,6	0,6	B
60805	FA	1156409	42	3	0,42	0,42	B	60807	FA	1156411	35	3,6	0,35	0,35	B
60809	FA	1156413	29	3,7	0,24	0,24	B	60812	FA	1156416	62	8,3	2,5	2,5	B
60817	FA	1156421	55	2,7	0,64	0,64	B	60820	FA	1156424	33	5,5	0,47	0,47	B
60821	FA	1156425	59	2,8	0,77	0,77	B	60825	FA	1156429	64	6	1,93	1,93	B
60827	FA	1156431	36	3	0,31	0,31	B	60831	FA	1156435	44	3,4	0,52	0,52	B
60834	FA	1156438	35	4,5	0,43	0,43	B	60836	FA	1156440	60	4	1,13	1,13	B
60840	FA	1156444	35	4,6	0,44	0,44	B	60841	FA	1156445	39	10,9	1,3	1,3	B
60844	FA	1156448	34	4	0,36	0,36	B	60850	FA	1156454	33	6	0,51	0,51	B
60853	FA	1156457	54	8	1,83	1,83	B	60856	FA	1156460	30	3	0,21	0,21	B
60858	FA	1156462	33	4	0,34	0,34	B	60859	FA	1156463	32	8	0,64	0,64	B
60861	FA	1156465	48	2,9	0,52	0,52	B	60863	FA	1156467	52	10	2,12	2,12	B
60866	FA	1156470	33	6,3	0,54	0,54	B	60870	FA	1156474	42	9	1,25	1,25	B
60873	FA	1156478	53	2,7	0,6	0,6	B	60874	FA	1156479	54	4,7	1,08	1,08	B
60878	FA	1156483	40	3,8	0,48	0,48	B	60884	FA	1156489	57	5,5	1,4	1,4	B
60885	FA	1156490	35	3,5	0,34	0,34	B	60887	FA	1156492	37	2,7	0,29	0,29	B
60891	FA	1156496	53	3	0,66	0,66	B	60895	FA	1156500	44	6,8	1,03	1,03	B
60903	FA	1156508	39	3,4	0,41	0,41	B	60904	FA	1156509	44	4	0,61	0,61	B
60909	FA	1156514	41	2,5	0,33	0,33	B	60917	FA	1156522	33	4	0,34	0,34	B
60919	FA	1156524	33	3	0,26	0,26	B	60922	FA	1156527	37	5	0,54	0,54	B
60924	FA	1156529	48	2,5	0,45	0,45	B	60930	FA	1156535	55	6	1,42	1,42	B
60933	FA	1156538	34	2,7	0,25	0,25	B	60939	FA	1156544	31	6,5	0,49	0,49	B
60942	FA	1156547	33	4,4	0,38	0,38	B	60944	FA	1156549	35	3	0,29	0,29	B
60949	FA	1156554	44	4	0,61	0,61	B	60951	FA	1156556	33	6	0,51	0,51	B
60952	FA	1156557	29	5,8	0,38	0,38	B	60953	FA	1156558	37	6,3	0,68	0,68	B
60954	FA	1156559	33	6,3	0,54	0,54	B								
Volum brut=70,25 mc								Volum net=70,25 mc							