

DS Mures, Ocolul Silvic Rastolita															
Ocolul Silvic Rastolita															
Nr.Lot=MS-26-RA-77, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 24..72 cm, D.mediu = 38,4 cm, V.brut = 150,03 mc, V.net = 150,03 mc, Nr.piese = 193, data lot =02.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 935, (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
3900	MO	32639	54	6	1,37	1,37	B	3901	MO	32640	30	6	0,42	0,42	B
3902	MO	32641	47	6	1,04	1,04	B	3903	MO	32642	42	6	0,83	0,83	B
3904	MO	32643	36	6	0,61	0,61	B	3905	MO	32644	44	6	0,91	0,91	B
3906	MO	32645	35	6	0,58	0,58	B	3907	MO	32646	40	6	0,75	0,75	B
3908	MO	32648	54	6	1,37	1,37	B	3909	MO	32649	33	6	0,51	0,51	B
3910	MO	32650	48	6	1,09	1,09	B	3911	MO	32651	49	6	1,13	1,13	B
3912	MO	32652	38	6	0,68	0,68	B	3913	MO	32653	38	6	0,68	0,68	B
3914	MO	32654	48	6	1,09	1,09	B	3915	MO	32655	30	6	0,42	0,42	B
3916	MO	32656	44	6	0,91	0,91	B	3917	MO	32657	41	6	0,79	0,79	B
3918	MO	32658	36	6	0,61	0,61	B	3919	MO	32659	56	6	1,48	1,48	B
3920	MO	32660	46	6	1	1	B	3921	MO	32661	29	6	0,4	0,4	B
3922	MO	32662	35	6	0,58	0,58	B	3923	MO	32663	45	6	0,95	0,95	B
3924	MO	32664	26	6	0,32	0,32	B	3925	MO	32665	29	6	0,4	0,4	B
3926	MO	32666	34	6	0,54	0,54	B	3927	MO	32667	41	6	0,79	0,79	B
3928	MO	32668	42	6	0,83	0,83	B	3929	MO	32669	55	6	1,42	1,42	B
3930	MO	32670	48	6	1,09	1,09	B	3931	MO	32671	43	5	0,73	0,73	B
3932	MO	32672	39	6	0,72	0,72	B	3933	MO	32673	42	6	0,83	0,83	B
3934	MO	32674	36	6	0,61	0,61	B	3935	MO	32675	50	6	1,18	1,18	B
3936	MO	32676	43	6,1	0,89	0,89	B	3937	MO	32677	33	6,15	0,53	0,53	B
3938	MO	32678	58	6	1,58	1,58	B	3939	MO	32679	48	8	1,45	1,45	B
3940	MO	32680	32	5	0,4	0,4	B	3941	MO	32681	36	5	0,51	0,51	B
3942	MO	32682	45	8	1,27	1,27	B	3943	MO	32683	32	8	0,64	0,64	B
3944	MO	32684	38	8	0,91	0,91	B	3945	MO	32685	34	6	0,54	0,54	B
3946	MO	32686	31	7	0,53	0,53	B	3947	MO	32687	38	8	0,91	0,91	B
3948	MO	32688	48	8	1,45	1,45	B	3949	MO	32689	38	4	0,45	0,45	B
3950	MO	32690	29	8	0,53	0,53	B	3951	MO	32691	28	8	0,49	0,49	B
3952	MO	32692	35	8	0,77	0,77	B	3953	MO	32693	32	7	0,56	0,56	B
3954	MO	32694	38	8	0,91	0,91	B	3955	MO	32695	32	9	0,72	0,72	B
3956	MO	32696	38	6	0,68	0,68	B	3957	MO	32697	27	6	0,34	0,34	B
3958	MO	32698	32	3	0,24	0,24	B	3959	MO	32699	38	6	0,68	0,68	B
3960	MO	32700	48	6	1,09	1,09	B	3961	MO	32701	46	4	0,66	0,66	B
3998	MO	32734	36	6	0,61	0,61	B	3999	MO	32735	28	6	0,37	0,37	B
4000	MO	32736	40	6	0,75	0,75	B	4001	MO	32737	36	6	0,61	0,61	B
4002	MO	32738	35	6	0,58	0,58	B	4003	MO	32739	41	6	0,79	0,79	B
4004	MO	32740	53	6	1,32	1,32	B	4005	MO	32741	40	6	0,75	0,75	B
4006	MO	32742	28	6	0,37	0,37	B	4007	MO	32743	33	6	0,51	0,51	B
4008	MO	32744	40	6	0,75	0,75	B	4009	MO	32745	40	6	0,75	0,75	B
4010	MO	32746	37	6	0,64	0,64	B	4011	MO	32747	47	6	1,04	1,04	B
4012	MO	32748	35	6	0,58	0,58	B	4013	MO	32749	48	6	1,09	1,09	B
4014	MO	32750	32	6	0,48	0,48	B	4015	MO	32751	35	6	0,58	0,58	B
4016	MO	32752	41	6	0,79	0,79	B	4017	MO	32753	40	6	0,75	0,75	B
4018	MO	32754	44	6	0,91	0,91	B	4019	MO	32755	36	6	0,61	0,61	B
4020	MO	32756	49	6	1,13	1,13	B	4021	MO	32757	30	6	0,42	0,42	B
4051	MO	32785	38	5	0,57	0,57	B	4052	MO	32786	47	6	1,04	1,04	B
4053	MO	32787	44	6	0,91	0,91	B	4054	MO	32788	35	6	0,58	0,58	B
4055	MO	32789	34	5	0,45	0,45	B	4056	MO	32790	41	6	0,79	0,79	B
4057	MO	32791	41	6	0,79	0,79	B	4058	MO	32792	42	6	0,83	0,83	B
4059	MO	32793	45	6	0,95	0,95	B	4060	MO	32794	68	6	2,18	2,18	B
4061	MO	32795	46	6	1	1	B	4062	MO	32796	60	6	1,7	1,7	B
4063	MO	32797	44	6	0,91	0,91	B	4064	MO	32798	31	6	0,45	0,45	B
4065	MO	32799	53	6	1,32	1,32	B	4066	MO	32800	43	6	0,87	0,87	B
4067	MO	32801	52	6	1,27	1,27	B	4068	MO	32802	26	6	0,32	0,32	B
4069	MO	32803	37	6	0,64	0,64	B	4070	MO	32804	36	6	0,61	0,61	B
4071	MO	32805	48	6	1,09	1,09	B	4072	MO	32806	36	6	0,61	0,61	B
4073	MO	32807	43	6	0,87	0,87	B	4074	MO	32808	38	6	0,68	0,68	B

DS Mures, Ocolul Silvic Rastolita															
Ocolul Silvic Rastolita															
Nr.Lot=MS-26-RA-77, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 24..72 cm, D.mediu = 38,4 cm, V.brut = 150,03 mc, V.net = 150,03 mc, Nr.piese = 193, data lot =02.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 935, (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
4076	MO	32810	56	7	1,72	1,72	B	4077	MO	32811	30	8	0,57	0,57	B
4078	MO	32812	26	8	0,42	0,42	B	4079	MO	32813	32	8	0,64	0,64	B
4080	MO	32814	32	6	0,48	0,48	B	4081	MO	32815	45	7	1,11	1,11	B
4082	MO	32816	30	5	0,35	0,35	B	4083	MO	32817	36	8	0,81	0,81	B
4084	MO	32818	37	8	0,86	0,86	B	4086	MO	32819	47	6	1,04	1,04	B
4085	MO	32820	27	6	0,34	0,34	B	4087	MO	32821	29	5	0,33	0,33	B
4088	MO	32822	35	8	0,77	0,77	B	4089	MO	32823	41	8	1,06	1,06	B
4090	MO	32824	37	9	0,97	0,97	B	4091	MO	32825	27	4	0,23	0,23	B
4092	MO	32826	24	6	0,27	0,27	B	4093	MO	32827	24	6	0,27	0,27	B
4094	MO	32828	31	8	0,6	0,6	B	4095	MO	32829	32	8	0,64	0,64	B
4096	MO	32830	28	7	0,43	0,43	B	4097	MO	32831	26	5	0,27	0,27	B
4098	MO	32832	29	8	0,53	0,53	B	4099	MO	32833	32	8	0,64	0,64	B
4100	MO	32834	43	8	1,16	1,16	B	4101	MO	32835	25	6	0,29	0,29	B
4102	MO	32836	36	9	0,92	0,92	B	4103	MO	32837	37	8	0,86	0,86	B
4104	MO	32838	40	8	1	1	B	4105	MO	32839	32	9	0,72	0,72	B
4106	MO	32840	26	10	0,53	0,53	B	4107	MO	32841	28	6	0,37	0,37	B
4141	MO	32842	42	6	0,83	0,83	B	4142	MO	32843	36	6	0,61	0,61	B
4143	MO	32844	30	6	0,42	0,42	B	4144	MO	32845	47	6	1,04	1,04	B
4145	MO	32846	34	6	0,54	0,54	B	4146	MO	32847	42	6	0,83	0,83	B
4147	MO	32848	36	6	0,61	0,61	B	4148	MO	32849	61	6	1,75	1,75	B
4149	MO	32850	39	6	0,72	0,72	B	4150	MO	32851	72	6	2,44	2,44	B
4151	MO	32852	54	6	1,37	1,37	B	4152	MO	32853	39	6	0,72	0,72	B
4153	MO	32854	44	6	0,91	0,91	B	4154	MO	32855	47	6	1,04	1,04	B
4155	MO	32856	51	6	1,23	1,23	B	4156	MO	32857	47	6	1,04	1,04	B
4157	MO	32858	37	6	0,64	0,64	B	4158	MO	32859	44	6	0,91	0,91	B
4159	MO	32860	54	6	1,37	1,37	B	4160	MO	32861	30	6	0,42	0,42	B
4164	MO	32865	44	6	0,91	0,91	B	4167	MO	32866	33	6	0,51	0,51	B
4168	MO	32868	56	8	1,97	1,97	B	4169	MO	32869	30	8	0,57	0,57	B
4170	MO	32870	48	8	1,45	1,45	B	4171	MO	32871	38	8	0,91	0,91	B
4172	MO	32872	29	9	0,59	0,59	B	4173	MO	32873	45	8	1,27	1,27	B
4174	MO	32874	32	7	0,56	0,56	B	4175	MO	32875	25	8	0,39	0,39	B
4176	MO	32876	44	8	1,22	1,22	B	4177	MO	32877	26	7	0,37	0,37	B
4178	MO	32878	29	8	0,53	0,53	B	4179	MO	32879	36	6	0,61	0,61	B
4180	MO	32880	31	8	0,6	0,6	B	4181	MO	32881	36	8	0,81	0,81	B
4182	MO	32882	37	4	0,43	0,43	B	4183	MO	32883	27	4	0,23	0,23	B
4184	MO	32884	29	6	0,4	0,4	B	4185	MO	32885	31	11	0,83	0,83	B
4186	MO	32886	28	8	0,49	0,49	B	4188	MO	32888	31	11	0,83	0,83	B
4189	MO	32889	34	5	0,45	0,45	B	4190	MO	32890	34	8	0,73	0,73	B
4191	MO	32891	25	5	0,25	0,25	B	4192	MO	32892	31	8	0,6	0,6	B
4193	MO	32893	26	9	0,48	0,48	B	4194	MO	32894	37	8	0,86	0,86	B
4195	MO	32895	31	8	0,6	0,6	B	4196	MO	32896	30	6,5	0,46	0,46	B
4197	MO	32897	45	3	0,48	0,48	B								
Volum brut=150,03 mc								Volum net=150,03 mc							