

DS Suceava, Ocolul Silvic Moldovita															
<p style="text-align: center;">Ocolul Silvic Moldovita Ocolul Silvic Moldovita</p> <p style="text-align: center;">Nr.Lot=SV-26-MO-88, Sort=GATER A, Sp=MOLID, Diam = 22.92 cm, D.mediu = 32,9 cm, V.brut = 188,01 mc, V.net = 188,01 mc, data lot =20.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale (Vol brut[mc]:BR=15,92; MO=172,09) , NrApv:5 (Coloana Plăcuță reprezintă plăcuța bătută pe piesă)</p>															
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
2100	MO	3834	32	8	0,64	0,64	A	2196	MO	3930	42	12	1,66	1,66	A
2101	MO	3835	36	8	0,81	0,81	A	2197	MO	3931	32	12	0,96	0,96	A
2102	MO	3836	28	8	0,49	0,49	A	2198	MO	3932	49	12	2,26	2,26	A
2103	MO	3837	42	8	1,11	1,11	A	2199	MO	3933	36	12	1,22	1,22	A
2104	MO	3838	46	8	1,33	1,33	A	2200	MO	3934	28	12	0,74	0,74	A
2105	MO	3839	38	8	0,91	0,91	A	2201	MO	3935	41	12	1,58	1,58	A
2106	MO	3840	29	8	0,53	0,53	A	2202	MO	3936	36	12	1,22	1,22	A
2107	MO	3841	60	8	2,26	2,26	A	2203	MO	3937	46	12	1,99	1,99	A
2108	MO	3842	35	8	0,77	0,77	A	2204	MO	3938	28	12	0,74	0,74	A
2109	MO	3843	28	8	0,49	0,49	A	2205	MO	3939	36	12	1,22	1,22	A
2110	MO	3844	36	8	0,81	0,81	A	2206	MO	3940	32	12	0,96	0,96	A
2111	MO	3845	41	12	1,58	1,58	A	2207	MO	3941	25	12	0,59	0,59	A
2112	MO	3846	36	12	1,22	1,22	A	2208	MO	3942	36	12	1,22	1,22	A
2113	MO	3847	28	12	0,74	0,74	A	2209	MO	3943	45	12	1,91	1,91	A
2114	MO	3848	45	12	1,91	1,91	A	2210	MO	3944	36	12	1,22	1,22	A
2115	MO	3849	36	12	1,22	1,22	A	2211	MO	3945	28	12	0,74	0,74	A
2116	MO	3850	45	12	1,91	1,91	A	2212	MO	3946	45	12	1,91	1,91	A
2117	MO	3851	28	12	0,74	0,74	A	2213	MO	3947	36	12	1,22	1,22	A
2118	MO	3852	39	12	1,43	1,43	A	2214	MO	3948	28	12	0,74	0,74	A
2119	MO	3853	41	12	1,58	1,58	A	2215	MO	3949	41	12	1,58	1,58	A
2120	MO	3854	45	12	1,91	1,91	A	2216	MO	3950	36	12	1,22	1,22	A
2121	MO	3855	39	12	1,43	1,43	A	2217	MO	3951	41	12	1,58	1,58	A
2122	MO	3856	28	12	0,74	0,74	A	2218	MO	3952	24	12	0,54	0,54	A
2123	MO	3857	50	12	2,36	2,36	A	2219	MO	3953	26	12	0,64	0,64	A
2124	MO	3858	36	12	1,22	1,22	A	2220	MO	3954	45	12	1,91	1,91	A
2125	MO	3859	39	12	1,43	1,43	A	2221	MO	3955	36	12	1,22	1,22	A
2126	MO	3860	45	12	1,91	1,91	A	2222	MO	3956	28	12	0,74	0,74	A
2127	MO	3861	39	12	1,43	1,43	A	2223	MO	3957	45	12	1,91	1,91	A
2128	MO	3862	28	12	0,74	0,74	A	2224	MO	3958	28	12	0,74	0,74	A
2129	MO	3863	36	12	1,22	1,22	A	2225	MO	3959	36	12	1,22	1,22	A
2130	MO	3864	48	12	2,17	2,17	A	2226	MO	3960	23	12	0,5	0,5	A
2131	MO	3865	29	12	0,79	0,79	A	2227	MO	3961	48	12	2,17	2,17	A
2132	MO	3866	23	12	0,5	0,5	A	2228	MO	3962	35	12	1,15	1,15	A
2133	MO	3867	23	12	0,5	0,5	A	2229	MO	3963	22	8	0,3	0,3	A
2134	MO	3868	23	12	0,5	0,5	A	2230	MO	3964	22	8	0,3	0,3	A
2135	MO	3869	23	12	0,5	0,5	A	2231	MO	3965	22	8	0,3	0,3	A
2136	MO	3870	23	12	0,5	0,5	A	2232	MO	3966	22	8	0,3	0,3	A
2137	MO	3871	23	12	0,5	0,5	A	2233	MO	3967	22	8	0,3	0,3	A
2138	MO	3872	23	12	0,5	0,5	A	2234	MO	3968	22	8	0,3	0,3	A
2139	MO	3873	23	12	0,5	0,5	A	2235	MO	3969	22	8	0,3	0,3	A
2140	MO	3874	23	12	0,5	0,5	A	2236	MO	3970	22	8	0,3	0,3	A
2141	MO	3875	23	12	0,5	0,5	A	2237	MO	3971	22	8	0,3	0,3	A
2142	MO	3876	23	12	0,5	0,5	A	2238	MO	3972	22	8	0,3	0,3	A
2143	MO	3877	23	12	0,5	0,5	A	2239	MO	3973	22	8	0,3	0,3	A
2144	MO	3878	23	12	0,5	0,5	A	2240	MO	3974	22	8	0,3	0,3	A
2145	MO	3879	23	12	0,5	0,5	A	2241	MO	3975	22	8	0,3	0,3	A
2146	MO	3880	23	12	0,5	0,5	A	2242	MO	3976	22	8	0,3	0,3	A
2147	MO	3881	23	12	0,5	0,5	A	2243	MO	3977	22	8	0,3	0,3	A
2148	MO	3882	23	12	0,5	0,5	A	2244	MO	3978	22	8	0,3	0,3	A
2149	MO	3883	23	12	0,5	0,5	A	2245	MO	3979	22	8	0,3	0,3	A
2150	MO	3884	23	12	0,5	0,5	A	2246	MO	3980	22	8	0,3	0,3	A
2151	MO	3885	23	12	0,5	0,5	A	2247	MO	3981	22	8	0,3	0,3	A
2152	MO	3886	23	12	0,5	0,5	A	2248	MO	3982	22	8	0,3	0,3	A
2153	MO	3887	36	12	1,22	1,22	A	2249	MO	3983	22	8	0,3	0,3	A
2154	MO	3888	28	12	0,74	0,74	A	2250	MO	3984	32	8	0,64	0,64	A

DS Suceava, Ocolul Silvic Moldovita															
<p style="text-align: center;">Ocolul Silvic Moldovita Ocolul Silvic Moldovita</p> <p style="text-align: center;">Nr.Lot=SV-26-MO-88, Sort=GATER A, Sp=MOLID, Diam = 22..92 cm, D.mediu = 32,9 cm, V.brut = 188,01 mc, V.net = 188,01 mc, data lot =20.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale (Vol brut[mc]:BR=15,92; MO=172,09) , NrApv:5 (Coloana Plăcuță reprezintă plăcuța bătută pe piesă)</p>															
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
2155	MO	3889	36	12	1,22	1,22	A	2251	MO	3985	28	8	0,49	0,49	A
2156	MO	3890	45	12	1,91	1,91	A	2252	MO	3986	24	8	0,36	0,36	A
2157	MO	3891	36	12	1,22	1,22	A	2253	MO	3987	26	8	0,42	0,42	A
2158	MO	3892	92	12	7,97	7,97	A	2254	MO	3988	35	8	0,77	0,77	A
2159	MO	3893	45	12	1,91	1,91	A	2255	MO	3989	42	8	1,11	1,11	A
2160	MO	3894	39	12	1,43	1,43	A	2256	MO	3990	47	8	1,39	1,39	A
2161	MO	3895	28	12	0,74	0,74	A	2257	MO	3991	36	8	0,81	0,81	A
2162	MO	3896	45	12	1,91	1,91	A	2258	MO	3992	45	8	1,27	1,27	A
2163	MO	3897	35	12	1,15	1,15	A	2259	MO	3993	39	8	0,96	0,96	A
2164	MO	3898	45	12	1,91	1,91	A	2260	MO	3994	28	8	0,49	0,49	A
2165	MO	3899	32	12	0,96	0,96	A	2261	MO	3995	45	8	1,27	1,27	A
2166	MO	3900	28	12	0,74	0,74	A	2262	MO	3996	36	8	0,81	0,81	A
2167	MO	3901	32	12	0,96	0,96	A	2263	MO	3997	28	8	0,49	0,49	A
2168	MO	3902	28	12	0,74	0,74	A	2264	MO	3998	45	8	1,27	1,27	A
2169	MO	3903	34	12	1,09	1,09	A	2265	MO	3999	27	8	0,46	0,46	A
2170	MO	3904	28	12	0,74	0,74	A	2266	MO	4000	36	8	0,81	0,81	A
2171	MO	3905	42	12	1,66	1,66	A	2267	MO	4001	42	8	1,11	1,11	A
2172	MO	3906	36	12	1,22	1,22	A	2268	MO	4002	30	8	0,57	0,57	A
2173	MO	3907	48	12	2,17	2,17	A	2269	MO	4003	28	8	0,49	0,49	A
2174	MO	3908	28	12	0,74	0,74	A	2270	MO	4004	31	8	0,6	0,6	A
2175	MO	3909	36	12	1,22	1,22	A	2271	MO	4005	28	8	0,49	0,49	A
2176	MO	3910	42	12	1,66	1,66	A	2272	BR	4006	28	8	0,49	0,49	A
2177	MO	3911	36	12	1,22	1,22	A	2273	BR	4007	34	8	0,73	0,73	A
2178	MO	3912	48	12	2,17	2,17	A	2274	BR	4008	42	8	1,11	1,11	A
2179	MO	3913	42	12	1,66	1,66	A	2275	BR	4009	38	8	0,91	0,91	A
2180	MO	3914	36	12	1,22	1,22	A	2276	BR	4010	38	8	0,91	0,91	A
2181	MO	3915	28	12	0,74	0,74	A	2277	BR	4011	43	8	1,16	1,16	A
2182	MO	3916	36	12	1,22	1,22	A	2278	BR	4012	22	8	0,3	0,3	A
2183	MO	3917	42	12	1,66	1,66	A	2279	BR	4013	45	8	1,27	1,27	A
2184	MO	3918	36	12	1,22	1,22	A	2280	BR	4014	31	8	0,6	0,6	A
2185	MO	3919	28	12	0,74	0,74	A	2281	BR	4015	52	8	1,7	1,7	A
2186	MO	3920	39	12	1,43	1,43	A	2282	BR	4016	28	8	0,49	0,49	A
2187	MO	3921	45	12	1,91	1,91	A	2283	BR	4017	45	8	1,27	1,27	A
2188	MO	3922	28	12	0,74	0,74	A	2284	BR	4018	50	8	1,57	1,57	A
2189	MO	3923	22	12	0,46	0,46	A	2285	BR	4019	36	8	0,81	0,81	A
2190	MO	3924	22	12	0,46	0,46	A	2286	BR	4020	28	8	0,49	0,49	A
2191	MO	3925	22	12	0,46	0,46	A	2287	BR	4021	25	8	0,39	0,39	A
2192	MO	3926	22	12	0,46	0,46	A	2288	BR	4022	34	8	0,73	0,73	A
2193	MO	3927	22	12	0,46	0,46	A	2289	BR	4023	24	8	0,36	0,36	A
2194	MO	3928	31	12	0,91	0,91	A	2290	BR	4024	22	6	0,23	0,23	A
2195	MO	3929	29	12	0,79	0,79	A	2291	BR	4025	29	6	0,4	0,4	A