

DS Suceava, Ocolul Silvic Moldovita															
Ocolul Silvic Moldovita Nr.Lot=SV-26-MO-116, Sort=GATER A, Sp=MOLID, Diam = 21.86 cm, D.mediu = 42,3 cm, V.brut = 252 mc, V.net = 252 mc, data lot =02.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale (Vol brut[mc]:BR=113,71; MO=138,29) , NrApv:112 (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
740	MO	2000	32	12	0,96	0,96	A	868	MO	2128	48	8	1,45	1,45	A
741	MO	2001	37	9	0,97	0,97	A	869	MO	2129	30	4	0,28	0,28	A
742	MO	2002	33	4	0,34	0,34	A	870	MO	2130	57	8	2,04	2,04	A
743	BR	2003	57	8	2,04	2,04	A	871	MO	2131	53	7	1,54	1,54	A
744	BR	2004	52	8	1,7	1,7	A	872	MO	2132	39	12	1,43	1,43	A
745	BR	2005	85	4	2,27	2,27	A	873	MO	2133	31	12	0,91	0,91	A
746	BR	2006	67	7	2,47	2,47	A	874	MO	2134	45	8	1,27	1,27	A
747	BR	2007	73	8	3,35	3,35	A	875	MO	2135	53	8	1,76	1,76	A
748	BR	2008	75	9	3,97	3,97	A	876	MO	2136	33	8	0,68	0,68	A
749	BR	2009	66	8	2,74	2,74	A	877	MO	2137	34	12	1,09	1,09	A
750	BR	2010	32	7	0,56	0,56	A	878	MO	2138	28	4	0,25	0,25	A
751	BR	2011	53	6	1,32	1,32	A	879	MO	2139	32	12	0,96	0,96	A
752	BR	2012	30	8	0,57	0,57	A	880	MO	2140	36	8	0,81	0,81	A
753	BR	2013	38	3	0,34	0,34	A	881	MO	2141	25	6	0,29	0,29	A
754	BR	2014	63	4	1,25	1,25	A	882	MO	2142	52	11	2,33	2,33	A
755	BR	2015	30	6	0,42	0,42	A	883	MO	2143	46	4	0,66	0,66	A
756	BR	2016	39	12	1,43	1,43	A	884	MO	2144	43	5	0,73	0,73	A
757	BR	2017	26	7	0,37	0,37	A	885	MO	2145	24	6	0,27	0,27	A
758	BR	2018	39	6	0,72	0,72	A	886	MO	2146	27	6	0,34	0,34	A
759	BR	2019	86	4	2,32	2,32	A	887	MO	2147	22	4	0,15	0,15	A
760	BR	2020	84	4	2,22	2,22	A	888	MO	2148	44	8	1,22	1,22	A
761	BR	2021	33	4	0,34	0,34	A	889	MO	2149	48	8	1,45	1,45	A
762	BR	2022	44	5	0,76	0,76	A	890	MO	2150	32	6	0,48	0,48	A
763	BR	2023	37	5	0,54	0,54	A	891	MO	2151	57	12	3,06	3,06	A
764	BR	2024	35	10	0,96	0,96	A	892	MO	2152	53	10	2,21	2,21	A
765	BR	2025	31	8	0,6	0,6	A	893	MO	2153	39	8	0,96	0,96	A
766	BR	2026	29	8	0,53	0,53	A	894	MO	2154	48	8	1,45	1,45	A
767	BR	2027	47	9	1,56	1,56	A	895	MO	2155	41	7	0,92	0,92	A
768	BR	2028	43	8	1,16	1,16	A	896	MO	2156	26	8	0,42	0,42	A
769	BR	2029	33	8	0,68	0,68	A	897	MO	2157	29	8	0,53	0,53	A
770	BR	2030	37	8	0,86	0,86	A	898	BR	2158	70	4	1,54	1,54	A
771	BR	2031	39	4	0,48	0,48	A	899	MO	2159	57	4	1,02	1,02	A
772	BR	2032	42	8	1,11	1,11	A	900	MO	2160	36	4	0,41	0,41	A
773	BR	2033	47	8	1,39	1,39	A	901	MO	2161	44	4	0,61	0,61	A
774	BR	2034	42	12	1,66	1,66	A	902	MO	2162	48	12	2,17	2,17	A
775	MO	2035	37	9	0,97	0,97	A	903	MO	2163	35	4	0,38	0,38	A
776	MO	2036	33	4	0,34	0,34	A	904	MO	2164	43	4	0,58	0,58	A
777	MO	2037	35	4	0,38	0,38	A	905	MO	2165	36	4	0,41	0,41	A
778	MO	2038	21	4	0,14	0,14	A	906	MO	2166	41	4	0,53	0,53	A
779	MO	2039	45	4	0,64	0,64	A	907	MO	2167	27	4	0,23	0,23	A
780	MO	2040	48	4	0,72	0,72	A	908	MO	2168	34	4	0,36	0,36	A
781	MO	2041	50	4	0,78	0,78	A	909	MO	2169	37	5	0,54	0,54	A
782	MO	2042	48	8	1,45	1,45	A	910	MO	2170	53	10	2,21	2,21	A
783	MO	2043	34	8	0,73	0,73	A	911	MO	2171	34	12	1,09	1,09	A
784	MO	2044	30	4	0,28	0,28	A	912	MO	2172	57	4	1,02	1,02	A
785	MO	2045	49	4	0,75	0,75	A	913	MO	2173	25	8	0,39	0,39	A
786	MO	2046	52	8	1,7	1,7	A	914	MO	2174	45	8	1,27	1,27	A
787	MO	2047	49	12	2,26	2,26	A	915	MO	2175	35	8	0,77	0,77	A
788	MO	2048	71	4	1,58	1,58	A	916	MO	2176	53	8	1,76	1,76	A
789	MO	2049	39	8	0,96	0,96	A	917	MO	2177	35	3	0,29	0,29	A
790	MO	2050	43	7	1,02	1,02	A	918	MO	2178	34	8	0,73	0,73	A
791	MO	2051	36	12	1,22	1,22	A	919	MO	2179	35	8	0,77	0,77	A
792	MO	2052	26	11	0,58	0,58	A	920	MO	2180	40	4	0,5	0,5	A
793	MO	2053	50	4	0,78	0,78	A	921	MO	2181	37	4	0,43	0,43	A
794	MO	2054	41	4	0,53	0,53	A	922	MO	2182	31	6	0,45	0,45	A

DS Suceava, Ocolul Silvic Moldovita															
<p style="text-align: center;">Ocolul Silvic Moldovita Nr.Lot=SV-26-MO-116, Sort=GATER A, Sp=MOLID, Diam = 21.86 cm, D.mediu = 42,3 cm, V.brut = 252 mc, V.net = 252 mc, data lot =02.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale (Vol brut[mc]:BR=113,71; MO=138,29) , NrApv:112 (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
795	MO	2055	42	6	0,83	0,83	A	923	MO	2183	48	4	0,72	0,72	A
796	MO	2056	39	8	0,96	0,96	A	924	MO	2184	45	4	0,64	0,64	A
797	MO	2057	44	4	0,61	0,61	A	925	MO	2185	40	6	0,75	0,75	A
798	MO	2058	22	4	0,15	0,15	A	926	MO	2186	47	4	0,69	0,69	A
799	MO	2059	36	10	1,02	1,02	A	927	BR	2187	67	4	1,41	1,41	A
800	MO	2060	29	8	0,53	0,53	A	928	BR	2188	50	4	0,78	0,78	A
801	MO	2061	23	8	0,33	0,33	A	929	BR	2189	71	4	1,58	1,58	A
802	MO	2062	36	9	0,92	0,92	A	930	BR	2190	76	4	1,81	1,81	A
803	MO	2063	31	4	0,3	0,3	A	931	BR	2191	29	8	0,53	0,53	A
804	MO	2064	47	4	0,69	0,69	A	932	BR	2192	24	8	0,36	0,36	A
805	MO	2065	50	4	0,78	0,78	A	933	BR	2193	84	4	2,22	2,22	A
806	MO	2066	54	7	1,6	1,6	A	934	BR	2194	82	4	2,11	2,11	A
807	MO	2067	26	9	0,48	0,48	A	935	BR	2195	57	8	2,04	2,04	A
808	MO	2068	46	6	1	1	A	936	BR	2196	28	4	0,25	0,25	A
809	MO	2069	40	4	0,5	0,5	A	937	BR	2197	26	4	0,21	0,21	A
810	MO	2070	28	8	0,49	0,49	A	938	BR	2198	32	8	0,64	0,64	A
811	MO	2071	35	8	0,77	0,77	A	939	BR	2199	67	4	1,41	1,41	A
812	MO	2072	25	8	0,39	0,39	A	940	BR	2200	71	4	1,58	1,58	A
813	MO	2073	35	15	1,44	1,44	A	941	BR	2201	74	4	1,72	1,72	A
814	MO	2074	50	5	0,98	0,98	A	942	BR	2202	50	4	0,78	0,78	A
815	MO	2075	38	4	0,45	0,45	A	943	BR	2203	52	4	0,85	0,85	A
816	MO	2076	30	8	0,57	0,57	A	944	BR	2204	63	4	1,25	1,25	A
817	MO	2077	26	8	0,42	0,42	A	945	BR	2205	68	8	2,9	2,9	A
818	MO	2078	30	10	0,71	0,71	A	946	BR	2206	57	4	1,02	1,02	A
819	MO	2079	32	12	0,96	0,96	A	947	BR	2207	62	5	1,51	1,51	A
820	MO	2080	40	8	1	1	A	948	BR	2208	45	4	0,64	0,64	A
821	MO	2081	48	4	0,72	0,72	A	949	BR	2209	30	4	0,28	0,28	A
822	MO	2082	59	4	1,09	1,09	A	950	BR	2210	40	8	1	1	A
823	MO	2083	50	4	0,78	0,78	A	951	BR	2211	41	4	0,53	0,53	A
824	MO	2084	34	4	0,36	0,36	A	952	BR	2212	42	4	0,55	0,55	A
825	MO	2085	28	8	0,49	0,49	A	953	BR	2213	37	8	0,86	0,86	A
826	MO	2086	37	12	1,29	1,29	A	954	BR	2214	32	8	0,64	0,64	A
827	MO	2087	43	4	0,58	0,58	A	955	BR	2215	24	4	0,18	0,18	A
828	MO	2088	33	8	0,68	0,68	A	956	BR	2216	25	4	0,2	0,2	A
829	MO	2089	41	8	1,06	1,06	A	957	BR	2217	30	9	0,64	0,64	A
830	MO	2090	48	4	0,72	0,72	A	958	BR	2218	24	8	0,36	0,36	A
831	MO	2091	50	9	1,77	1,77	A	959	BR	2219	40	8	1	1	A
832	MO	2092	27	4	0,23	0,23	A	960	BR	2220	47	4	0,69	0,69	A
833	MO	2093	52	8	1,7	1,7	A	961	BR	2221	50	4	0,78	0,78	A
834	MO	2094	43	8	1,16	1,16	A	962	BR	2222	25	8	0,39	0,39	A
835	MO	2095	37	8	0,86	0,86	A	963	BR	2223	32	4	0,32	0,32	A
836	MO	2096	45	8	1,27	1,27	A	964	BR	2224	47	8	1,39	1,39	A
837	MO	2097	41	8	1,06	1,06	A	965	BR	2225	37	12	1,29	1,29	A
838	MO	2098	43	7	1,02	1,02	A	966	BR	2226	56	4	0,98	0,98	A
839	MO	2099	37	6	0,64	0,64	A	967	BR	2227	40	8	1	1	A
840	MO	2100	51	8	1,63	1,63	A	968	BR	2228	30	7	0,49	0,49	A
841	MO	2101	39	9	1,07	1,07	A	969	BR	2229	50	12	2,36	2,36	A
842	MO	2102	24	6	0,27	0,27	A	970	BR	2230	42	8	1,11	1,11	A
843	MO	2103	55	8	1,9	1,9	A	971	BR	2231	31	11	0,83	0,83	A
844	MO	2104	28	8	0,49	0,49	A	972	BR	2232	32	4	0,32	0,32	A
845	MO	2105	38	6	0,68	0,68	A	973	BR	2233	32	4	0,32	0,32	A
846	MO	2106	32	8	0,64	0,64	A	974	BR	2234	26	10	0,53	0,53	A
847	MO	2107	62	8	2,41	2,41	A	975	BR	2235	40	6	0,75	0,75	A
848	MO	2108	40	8	1	1	A	976	BR	2236	34	6	0,54	0,54	A
849	BR	2109	70	4	1,54	1,54	A	977	BR	2237	32	4	0,32	0,32	A

DS Suceava, Ocolul Silvic Moldovita

Ocolul Silvic Moldovita

Nr.Lot=SV-26-MO-116, Sort=GATER A, Sp=MOLID, Diam = 21 . 86 cm, D.mediu = 42,3 cm, V.brut = 252 mc, V.net = 252 mc, data lot =02.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale (Vol brut[mc]:BR=113,71; MO=138,29) , NrApv:112 (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
850	BR	2110	60	8	2,26	2,26	A	978	BR	2238	45	8	1,27	1,27	A
851	BR	2111	71	7	2,77	2,77	A	979	BR	2239	30	8	0,57	0,57	A
852	BR	2112	84	4	2,22	2,22	A	980	BR	2240	38	8	0,91	0,91	A
853	MO	2113	49	4	0,75	0,75	A	981	MO	2241	50	8	1,57	1,57	A
854	MO	2114	45	8	1,27	1,27	A	982	MO	2242	43	4	0,58	0,58	A
855	MO	2115	39	6	0,72	0,72	A	983	MO	2243	26	8	0,42	0,42	A
856	MO	2116	31	8	0,6	0,6	A	984	MO	2244	41	8	1,06	1,06	A
857	MO	2117	42	12	1,66	1,66	A	985	MO	2245	28	10	0,62	0,62	A
858	MO	2118	36	4	0,41	0,41	A	986	MO	2246	32	4	0,32	0,32	A
859	MO	2119	29	8	0,53	0,53	A	987	MO	2247	50	10	1,96	1,96	A
860	MO	2120	41	8	1,06	1,06	A	988	MO	2248	34	4	0,36	0,36	A
861	MO	2121	47	4	0,69	0,69	A	989	MO	2249	32	12	0,96	0,96	A
862	MO	2122	46	8	1,33	1,33	A	990	MO	2250	23	12	0,5	0,5	A
863	BR	2123	81	7	3,61	3,61	A	991	MO	2251	22	4	0,15	0,15	A
864	BR	2124	57	9	2,3	2,3	A	992	MO	2252	28	4	0,25	0,25	A
865	BR	2125	53	4	0,88	0,88	A	993	MO	2253	22	4	0,15	0,15	A
866	BR	2126	46	8	1,33	1,33	A	994	MO	2254	24	4	0,18	0,18	A
867	BR	2127	50	8	1,57	1,57	A								