

DS Mures, Ocolul Silvic Lunca Bradului															
Ocolul Silvic Lunca Bradului															
Nr.Lot=MS-26-LB-90, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 14..48 cm, D.mediu = 26,7 cm, V.brut = 100,89 mc, V.net = 100,89 mc, data lot =02.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:862 (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
733	MO	10647	29	7	0,46	0,46	B	850	MO	10764	30	8	0,57	0,57	B
734	MO	10648	34	8	0,73	0,73	B	851	MO	10765	33	8	0,68	0,68	B
735	MO	10649	26	8	0,42	0,42	B	852	MO	10766	28	6	0,37	0,37	B
736	MO	10650	33	8	0,68	0,68	B	853	MO	10767	24	6	0,27	0,27	B
737	MO	10651	35	5	0,48	0,48	B	854	MO	10768	27	8	0,46	0,46	B
738	MO	10652	21	8	0,28	0,28	B	855	MO	10769	29	7	0,46	0,46	B
739	MO	10653	29	5	0,33	0,33	B	856	MO	10770	27	8	0,46	0,46	B
740	MO	10654	25	7	0,34	0,34	B	857	MO	10771	30	6	0,42	0,42	B
741	MO	10655	35	8	0,77	0,77	B	858	MO	10772	24	8	0,36	0,36	B
742	MO	10656	20	6	0,19	0,19	B	859	MO	10773	32	8	0,64	0,64	B
743	MO	10657	28	8	0,49	0,49	B	860	MO	10774	34	8	0,73	0,73	B
744	MO	10658	24	6	0,27	0,27	B	861	MO	10775	30	8	0,57	0,57	B
745	MO	10659	28	8	0,49	0,49	B	862	MO	10776	22	6	0,23	0,23	B
746	MO	10660	33	8	0,68	0,68	B	863	MO	10777	19	8	0,23	0,23	B
747	MO	10661	23	8	0,33	0,33	B	864	MO	10778	28	8	0,49	0,49	B
748	MO	10662	27	8	0,46	0,46	B	865	MO	10779	22	8	0,3	0,3	B
749	MO	10663	20	8	0,25	0,25	B	866	MO	10780	24	6	0,27	0,27	B
750	MO	10664	34	4	0,36	0,36	B	867	MO	10781	22	6	0,23	0,23	B
751	MO	10665	16	6	0,12	0,12	B	868	MO	10782	25	8	0,39	0,39	B
752	MO	10666	19	8	0,23	0,23	B	869	MO	10783	39	8	0,96	0,96	B
753	MO	10667	23	8	0,33	0,33	B	870	MO	10784	27	8	0,46	0,46	B
754	MO	10668	27	8	0,46	0,46	B	871	MO	10785	36	8	0,81	0,81	B
755	MO	10669	19	8	0,23	0,23	B	872	MO	10786	34	8	0,73	0,73	B
756	MO	10670	34	8	0,73	0,73	B	873	MO	10787	28	8	0,49	0,49	B
757	MO	10671	39	8	0,96	0,96	B	874	MO	10788	36	8	0,81	0,81	B
758	MO	10672	33	8	0,68	0,68	B	875	MO	10789	24	6	0,27	0,27	B
759	MO	10673	26	7	0,37	0,37	B	876	MO	10790	27	8	0,46	0,46	B
760	MO	10674	33	8	0,68	0,68	B	877	MO	10791	31	6	0,45	0,45	B
761	MO	10675	32	8	0,64	0,64	B	878	MO	10792	27	8	0,46	0,46	B
762	MO	10676	39	8	0,96	0,96	B	879	MO	10793	31	8	0,6	0,6	B
763	MO	10677	23	8	0,33	0,33	B	880	MO	10794	22	8	0,3	0,3	B
764	MO	10678	38	8	0,91	0,91	B	881	MO	10795	22	4	0,15	0,15	B
765	MO	10679	23	9	0,37	0,37	B	882	MO	10796	17	7	0,16	0,16	B
766	MO	10680	48	8	1,45	1,45	B	883	MO	10797	17	6	0,14	0,14	B
767	MO	10681	24	8	0,36	0,36	B	884	MO	10798	27	8	0,46	0,46	B
768	MO	10682	17	6	0,14	0,14	B	885	MO	10799	32	6	0,48	0,48	B
769	MO	10683	16	4	0,08	0,08	B	886	MO	10800	21	5	0,17	0,17	B
770	MO	10684	14	6	0,09	0,09	B	887	MO	10801	28	8	0,49	0,49	B
771	MO	10685	15	4	0,07	0,07	B	888	MO	10802	22	6	0,23	0,23	B
772	MO	10686	23	8	0,33	0,33	B	889	MO	10803	22	6	0,23	0,23	B
773	MO	10687	23	6	0,25	0,25	B	890	MO	10804	30	8	0,57	0,57	B
774	MO	10688	17	6	0,14	0,14	B	891	MO	10805	31	8	0,6	0,6	B
775	MO	10689	33	6	0,51	0,51	B	892	MO	10806	26	8	0,42	0,42	B
776	MO	10690	22	6	0,23	0,23	B	893	MO	10807	27	8	0,46	0,46	B
777	MO	10691	31	8	0,6	0,6	B	894	MO	10808	21	8	0,28	0,28	B
778	MO	10692	19	8	0,23	0,23	B	895	MO	10809	22	5	0,19	0,19	B
779	MO	10693	30	8	0,57	0,57	B	896	MO	10810	22	6	0,23	0,23	B
780	MO	10694	29	6	0,4	0,4	B	897	MO	10811	21	6	0,21	0,21	B
781	MO	10695	21	8	0,28	0,28	B	898	MO	10812	24	8	0,36	0,36	B
782	MO	10696	20	8	0,25	0,25	B	899	MO	10813	31	8	0,6	0,6	B
783	MO	10697	32	8	0,64	0,64	B	900	MO	10814	22	8	0,3	0,3	B
784	MO	10698	16	6	0,12	0,12	B	901	MO	10815	20	5	0,16	0,16	B
785	MO	10699	28	8	0,49	0,49	B	902	MO	10816	28	8	0,49	0,49	B
786	MO	10700	34	8	0,73	0,73	B	903	MO	10817	20	8	0,25	0,25	B
787	MO	10701	36	8	0,81	0,81	B	904	MO	10818	28	6	0,37	0,37	B

DS Mures, Ocolul Silvic Lunca Bradului															
Ocolul Silvic Lunca Bradului															
Nr.Lot=MS-26-LB-90, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 14..48 cm, D.mediu = 26,7 cm, V.brut = 100,89 mc, V.net = 100,89 mc, data lot =02.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:862 (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
788	MO	10702	29	4	0,26	0,26	B	905	MO	10819	20	5	0,16	0,16	B
789	MO	10703	17	5	0,11	0,11	B	906	MO	10820	28	6	0,37	0,37	B
790	MO	10704	17	8	0,18	0,18	B	907	MO	10821	27	9	0,52	0,52	B
791	MO	10705	27	8	0,46	0,46	B	908	MO	10822	14	6	0,09	0,09	B
792	MO	10706	20	8	0,25	0,25	B	909	MO	10823	30	8	0,57	0,57	B
793	MO	10707	24	8	0,36	0,36	B	910	MO	10824	23	6	0,25	0,25	B
794	MO	10708	42	8	1,11	1,11	B	911	MO	10825	22	8	0,3	0,3	B
795	MO	10709	23	6	0,25	0,25	B	912	MO	10826	27	8	0,46	0,46	B
796	MO	10710	38	8	0,91	0,91	B	913	MO	10827	32	8	0,64	0,64	B
797	MO	10711	22	8	0,3	0,3	B	914	MO	10828	23	6	0,25	0,25	B
798	MO	10712	23	8	0,33	0,33	B	915	MO	10829	32	8	0,64	0,64	B
799	MO	10713	23	4	0,17	0,17	B	916	MO	10830	22	8	0,3	0,3	B
800	MO	10714	20	6	0,19	0,19	B	917	MO	10831	34	8	0,73	0,73	B
801	MO	10715	22	8	0,3	0,3	B	918	MO	10832	21	7	0,24	0,24	B
802	MO	10716	28	8	0,49	0,49	B	919	MO	10833	28	7	0,43	0,43	B
803	MO	10717	17	4	0,09	0,09	B	920	MO	10834	24	4	0,18	0,18	B
804	MO	10718	22	8	0,3	0,3	B	921	MO	10835	31	8	0,6	0,6	B
805	MO	10719	34	8	0,73	0,73	B	922	MO	10836	16	7	0,14	0,14	B
806	MO	10720	26	8	0,42	0,42	B	923	MO	10837	18	3	0,08	0,08	B
807	MO	10721	33	8	0,68	0,68	B	924	MO	10838	19	5	0,14	0,14	B
808	MO	10722	28	8	0,49	0,49	B	925	MO	10839	17	5	0,11	0,11	B
809	MO	10723	22	6	0,23	0,23	B	926	MO	10840	30	8	0,57	0,57	B
810	MO	10724	21	6	0,21	0,21	B	927	MO	10841	30	6	0,42	0,42	B
811	MO	10725	23	8	0,33	0,33	B	928	MO	10842	31	6	0,45	0,45	B
812	MO	10726	26	8	0,42	0,42	B	929	MO	10843	26	6	0,32	0,32	B
813	MO	10727	35	8	0,77	0,77	B	930	MO	10844	30	8	0,57	0,57	B
814	MO	10728	22	8	0,3	0,3	B	931	MO	10845	38	8	0,91	0,91	B
815	MO	10729	26	8	0,42	0,42	B	932	MO	10846	29	8	0,53	0,53	B
816	MO	10730	29	6	0,4	0,4	B	933	MO	10847	22	4	0,15	0,15	B
817	MO	10731	17	6	0,14	0,14	B	934	MO	10848	24	8	0,36	0,36	B
818	MO	10732	22	6	0,23	0,23	B	935	MO	10849	34	8	0,73	0,73	B
819	MO	10733	16	6	0,12	0,12	B	936	MO	10850	24	5	0,23	0,23	B
820	MO	10734	26	8	0,42	0,42	B	937	MO	10851	17	6	0,14	0,14	B
821	MO	10735	25	6	0,29	0,29	B	938	MO	10852	17	4	0,09	0,09	B
822	MO	10736	25	7	0,34	0,34	B	939	MO	10853	28	8	0,49	0,49	B
823	MO	10737	27	8	0,46	0,46	B	940	MO	10854	22	8	0,3	0,3	B
824	MO	10738	37	6	0,64	0,64	B	941	MO	10855	24	4	0,18	0,18	B
825	MO	10739	28	6	0,37	0,37	B	942	MO	10856	28	8	0,49	0,49	B
826	MO	10740	26	6	0,32	0,32	B	943	MO	10857	34	8	0,73	0,73	B
827	MO	10741	26	4	0,21	0,21	B	944	MO	10858	28	8	0,49	0,49	B
828	MO	10742	38	5	0,57	0,57	B	945	MO	10859	30	8	0,57	0,57	B
829	MO	10743	27	8	0,46	0,46	B	946	MO	10860	35	8	0,77	0,77	B
830	MO	10744	19	8	0,23	0,23	B	947	MO	10861	37	8	0,86	0,86	B
831	MO	10745	31	6	0,45	0,45	B	948	MO	10862	37	8	0,86	0,86	B
832	MO	10746	28	9	0,55	0,55	B	949	MO	10863	31	5	0,38	0,38	B
833	MO	10747	25	8	0,39	0,39	B	950	MO	10864	17	5	0,11	0,11	B
834	MO	10748	23	8	0,33	0,33	B	951	MO	10865	34	6	0,54	0,54	B
835	MO	10749	26	6	0,32	0,32	B	952	MO	10866	40	6	0,75	0,75	B
836	MO	10750	19	7	0,2	0,2	B	953	MO	10867	38	5	0,57	0,57	B
837	MO	10751	27	8	0,46	0,46	B	954	MO	10868	17	8	0,18	0,18	B
838	MO	10752	29	8	0,53	0,53	B	955	MO	10869	16	4	0,08	0,08	B
839	MO	10753	44	8	1,22	1,22	B	956	MO	10870	31	8	0,6	0,6	B
840	MO	10754	21	8	0,28	0,28	B	957	MO	10871	31	8	0,6	0,6	B
841	MO	10755	27	8	0,46	0,46	B	958	MO	10872	35	8	0,77	0,77	B
842	MO	10756	22	8	0,3	0,3	B	959	MO	10873	27	8	0,46	0,46	B

DS Mures, Ocolul Silvic Lunca Bradului

Ocolul Silvic Lunca Bradului  
Nr.Lot=MS-26-LB-90, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 14.48 cm, D.mediu = 26,7 cm, V.brut = 100,89 mc, V.net = 100,89 mc, data lot =02.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:862 (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
843	MO	10757	19	8	0,23	0,23	B	960	MO	10874	28	8	0,49	0,49	B
844	MO	10758	26	8	0,42	0,42	B	961	MO	10875	33	8	0,68	0,68	B
845	MO	10759	19	6	0,17	0,17	B	962	MO	10876	41	8	1,06	1,06	B
846	MO	10760	19	6	0,17	0,17	B	963	MO	10877	47	8	1,39	1,39	B
847	MO	10761	36	8	0,81	0,81	B	964	MO	10878	37	8	0,86	0,86	B
848	MO	10762	27	8	0,46	0,46	B	965	MO	10879	35	8	0,77	0,77	B
849	MO	10763	19	7	0,2	0,2	B	966	MO	10880	24	6	0,27	0,27	B