

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-566, Sort=GATER B, Sp=BRAD, Diam = 21..58 cm, D.mediu = 36,1 cm, V.brut = 127 mc, V.net = 127 mc, data lot =30.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:1216 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris 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
520	BR	1	48	4	0,72	0,72	B	672	BR	153	58	3	0,79	0,79	B
521	BR	2	42	4	0,55	0,55	B	673	BR	154	43	4	0,58	0,58	B
522	BR	3	57	4	1,02	1,02	B	674	BR	155	40	4	0,5	0,5	B
523	BR	4	45	4	0,64	0,64	B	675	BR	156	38	4	0,45	0,45	B
524	BR	5	42	4	0,55	0,55	B	676	BR	157	34	4	0,36	0,36	B
525	BR	6	30	4	0,28	0,28	B	677	BR	158	29	4	0,26	0,26	B
526	BR	7	38	4	0,45	0,45	B	678	BR	159	51	4	0,82	0,82	B
527	BR	8	49	4	0,75	0,75	B	679	BR	160	52	4	0,85	0,85	B
528	BR	9	38	6	0,68	0,68	B	680	BR	161	58	4	1,06	1,06	B
529	BR	10	44	4	0,61	0,61	B	681	BR	162	34	6	0,54	0,54	B
530	BR	11	42	4	0,55	0,55	B	682	BR	163	41	4	0,53	0,53	B
531	BR	12	38	4	0,45	0,45	B	683	BR	164	47	4	0,69	0,69	B
532	BR	13	34	4	0,36	0,36	B	684	BR	165	30	4	0,28	0,28	B
533	BR	14	26	4	0,21	0,21	B	685	BR	166	31	4	0,3	0,3	B
534	BR	15	48	4	0,72	0,72	B	686	BR	167	40	4	0,5	0,5	B
535	BR	16	43	4	0,58	0,58	B	687	BR	168	41	4	0,53	0,53	B
536	BR	17	39	4	0,48	0,48	B	688	BR	169	35	4	0,38	0,38	B
537	BR	18	34	4	0,36	0,36	B	689	BR	170	37	4	0,43	0,43	B
538	BR	19	49	4	0,75	0,75	B	690	BR	171	32	4	0,32	0,32	B
539	BR	20	26	4	0,21	0,21	B	691	BR	172	34	4	0,36	0,36	B
540	BR	21	45	4	0,64	0,64	B	692	BR	173	25	4	0,2	0,2	B
541	BR	22	45	4	0,64	0,64	B	693	BR	174	25	4	0,2	0,2	B
542	BR	23	41	4	0,53	0,53	B	694	BR	175	24	4	0,18	0,18	B
543	BR	24	40	4	0,5	0,5	B	695	BR	176	38	4	0,45	0,45	B
544	BR	25	40	4	0,5	0,5	B	696	BR	177	38	4	0,45	0,45	B
545	BR	26	34	4	0,36	0,36	B	697	BR	178	40	4	0,5	0,5	B
546	BR	27	38	4	0,45	0,45	B	698	BR	179	40	4	0,5	0,5	B
547	BR	28	50	4	0,78	0,78	B	699	BR	180	33	4	0,34	0,34	B
548	BR	29	45	4	0,64	0,64	B	700	BR	181	37	4	0,43	0,43	B
549	BR	30	41	4	0,53	0,53	B	701	BR	182	42	4	0,55	0,55	B
550	BR	31	36	4	0,41	0,41	B	702	BR	183	34	4	0,36	0,36	B
551	BR	32	28	6	0,37	0,37	B	703	BR	184	41	4	0,53	0,53	B
552	BR	33	39	4	0,48	0,48	B	704	BR	185	35	4	0,38	0,38	B
553	BR	34	38	4	0,45	0,45	B	705	BR	186	22	4	0,15	0,15	B
554	BR	35	31	4	0,3	0,3	B	706	BR	187	24	4	0,18	0,18	B
555	BR	36	27	4	0,23	0,23	B	707	BR	188	24	4	0,18	0,18	B
556	BR	37	50	4	0,78	0,78	B	708	BR	189	33	4	0,34	0,34	B
557	BR	38	48	4	0,72	0,72	B	709	BR	190	25	4	0,2	0,2	B
558	BR	39	44	4	0,61	0,61	B	710	BR	191	30	4	0,28	0,28	B
559	BR	40	40	4	0,5	0,5	B	711	BR	192	27	4	0,23	0,23	B
560	BR	41	36	4	0,41	0,41	B	712	BR	193	26	4	0,21	0,21	B
561	BR	42	31	4	0,3	0,3	B	713	BR	194	24	4	0,18	0,18	B
562	BR	43	24	4	0,18	0,18	B	714	BR	195	29	4	0,26	0,26	B
563	BR	44	43	4	0,58	0,58	B	715	BR	196	27	4	0,23	0,23	B
564	BR	45	34	4	0,36	0,36	B	716	BR	197	22	4	0,15	0,15	B
565	BR	46	26	4	0,21	0,21	B	717	BR	198	26	4	0,21	0,21	B
566	BR	47	36	4	0,41	0,41	B	718	BR	199	28	4	0,25	0,25	B
567	BR	48	34	4	0,36	0,36	B	719	BR	200	26	4	0,21	0,21	B
568	BR	49	30	4	0,28	0,28	B	720	BR	201	37	4	0,43	0,43	B
569	BR	50	26	4	0,21	0,21	B	721	BR	202	33	4	0,34	0,34	B
570	BR	51	32	4	0,32	0,32	B	722	BR	203	29	4	0,26	0,26	B
571	BR	52	29	4	0,26	0,26	B	723	BR	204	29	4	0,26	0,26	B
572	BR	53	43	4	0,58	0,58	B	724	BR	205	41	4	0,53	0,53	B
573	BR	54	47	4	0,69	0,69	B	725	BR	206	36	4	0,41	0,41	B
574	BR	55	44	4	0,61	0,61	B	726	BR	207	53	4	0,88	0,88	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-566, Sort=GATER B, Sp=BRAD, Diam = 21..58 cm, D.mediu = 36,1 cm, V.brut = 127 mc, V.net = 127 mc, data lot = 30.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:1216 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris 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
575	BR	56	40	4	0,5	0,5	B	727	BR	208	47	4	0,69	0,69	B
576	BR	57	38	4	0,45	0,45	B	728	BR	209	49	4	0,75	0,75	B
577	BR	58	42	4	0,55	0,55	B	729	BR	210	24	4	0,18	0,18	B
578	BR	59	41	4	0,53	0,53	B	730	BR	211	47	4	0,69	0,69	B
579	BR	60	36	4	0,41	0,41	B	731	BR	212	38	4	0,45	0,45	B
580	BR	61	30	4	0,28	0,28	B	732	BR	213	40	4	0,5	0,5	B
581	BR	62	41	4	0,53	0,53	B	733	BR	214	29	4	0,26	0,26	B
582	BR	63	29	4	0,26	0,26	B	734	BR	215	24	4	0,18	0,18	B
583	BR	64	37	4	0,43	0,43	B	735	BR	216	27	4	0,23	0,23	B
584	BR	65	24	4	0,18	0,18	B	736	BR	217	24	4	0,18	0,18	B
585	BR	66	41	4	0,53	0,53	B	737	BR	218	23	4	0,17	0,17	B
586	BR	67	38	4	0,45	0,45	B	738	BR	219	33	4	0,34	0,34	B
587	BR	68	34	4	0,36	0,36	B	739	BR	220	24	4	0,18	0,18	B
588	BR	69	21	4	0,14	0,14	B	740	BR	221	27	4	0,23	0,23	B
589	BR	70	30	4	0,28	0,28	B	741	BR	222	35	4	0,38	0,38	B
590	BR	71	33	4	0,34	0,34	B	742	BR	223	30	4	0,28	0,28	B
591	BR	72	37	4	0,43	0,43	B	743	BR	224	24	4	0,18	0,18	B
592	BR	73	27	4	0,23	0,23	B	744	BR	225	37	4	0,43	0,43	B
593	BR	74	31	4	0,3	0,3	B	745	BR	226	28	4	0,25	0,25	B
594	BR	75	24	4	0,18	0,18	B	746	BR	227	33	4	0,34	0,34	B
595	BR	76	25	4	0,2	0,2	B	747	BR	228	27	4	0,23	0,23	B
596	BR	77	31	4	0,3	0,3	B	748	BR	229	39	4	0,48	0,48	B
597	BR	78	25	4	0,2	0,2	B	749	BR	230	30	4	0,28	0,28	B
598	BR	79	24	4	0,18	0,18	B	750	BR	231	46	4	0,66	0,66	B
599	BR	80	25	4	0,2	0,2	B	751	BR	232	36	4	0,41	0,41	B
600	BR	81	33	4	0,34	0,34	B	752	BR	233	49	4	0,75	0,75	B
601	BR	82	28	4	0,25	0,25	B	753	BR	234	43	4	0,58	0,58	B
602	BR	83	24	4	0,18	0,18	B	754	BR	235	35	4	0,38	0,38	B
603	BR	84	54	4	0,92	0,92	B	755	BR	236	28	4	0,25	0,25	B
604	BR	85	49	4	0,75	0,75	B	756	BR	237	26	4	0,21	0,21	B
605	BR	86	43	4	0,58	0,58	B	757	BR	238	29	4	0,26	0,26	B
606	BR	87	51	4	0,82	0,82	B	758	BR	239	28	4	0,25	0,25	B
607	BR	88	48	4	0,72	0,72	B	759	BR	240	24	4	0,18	0,18	B
608	BR	89	45	4	0,64	0,64	B	760	BR	241	33	4	0,34	0,34	B
609	BR	90	42	5	0,69	0,69	B	761	BR	242	29	4	0,26	0,26	B
610	BR	91	37	4	0,43	0,43	B	762	BR	243	28	4	0,25	0,25	B
611	BR	92	41	4	0,53	0,53	B	763	BR	244	45	4	0,64	0,64	B
612	BR	93	42	4	0,55	0,55	B	764	BR	245	23	4	0,17	0,17	B
613	BR	94	51	4	0,82	0,82	B	765	BR	246	33	4	0,34	0,34	B
614	BR	95	48	4	0,72	0,72	B	766	BR	247	40	4	0,5	0,5	B
615	BR	96	43	4	0,58	0,58	B	767	BR	248	47	4	0,69	0,69	B
616	BR	97	41	4	0,53	0,53	B	768	BR	249	51	4	0,82	0,82	B
617	BR	98	34	4	0,36	0,36	B	769	BR	250	53	4	0,88	0,88	B
618	BR	99	27	4	0,23	0,23	B	770	BR	251	33	4	0,34	0,34	B
619	BR	100	30	4	0,28	0,28	B	771	BR	252	37	4	0,43	0,43	B
620	BR	101	26	4	0,21	0,21	B	772	BR	253	30	4	0,28	0,28	B
621	BR	102	22	4	0,15	0,15	B	773	BR	254	25	4	0,2	0,2	B
622	BR	103	27	4	0,23	0,23	B	774	BR	255	35	4	0,38	0,38	B
623	BR	104	42	4	0,55	0,55	B	775	BR	256	27	4	0,23	0,23	B
624	BR	105	43	4	0,58	0,58	B	776	BR	257	32	4	0,32	0,32	B
625	BR	106	44	4	0,61	0,61	B	777	BR	258	45	4	0,64	0,64	B
626	BR	107	42	3	0,42	0,42	B	778	BR	259	48	4	0,72	0,72	B
627	BR	108	27	4	0,23	0,23	B	779	BR	260	38	4	0,45	0,45	B
628	BR	109	33	4	0,34	0,34	B	780	BR	261	41	4	0,53	0,53	B
629	BR	110	26	4	0,21	0,21	B	781	BR	262	30	4	0,28	0,28	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-566, Sort=GATER B, Sp=BRAD, Diam = 21..58 cm, D.mediu = 36,1 cm, V.brut = 127 mc, V.net = 127 mc, data lot =30.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:1216 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris 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
630	BR	111	32	4	0,32	0,32	B	782	BR	263	38	4	0,45	0,45	B
631	BR	112	24	4	0,18	0,18	B	783	BR	264	49	4	0,75	0,75	B
632	BR	113	26	4	0,21	0,21	B	784	BR	265	27	4	0,23	0,23	B
633	BR	114	46	4	0,66	0,66	B	785	BR	266	49	4	0,75	0,75	B
634	BR	115	35	4	0,38	0,38	B	786	BR	267	34	4	0,36	0,36	B
635	BR	116	32	4	0,32	0,32	B	787	BR	268	29	5	0,33	0,33	B
636	BR	117	29	4	0,26	0,26	B	788	BR	269	40	4	0,5	0,5	B
637	BR	118	27	4	0,23	0,23	B	789	BR	270	38	4	0,45	0,45	B
638	BR	119	23	4	0,17	0,17	B	790	BR	271	28	4	0,25	0,25	B
639	BR	120	41	4	0,53	0,53	B	791	BR	272	46	4	0,66	0,66	B
640	BR	121	37	4	0,43	0,43	B	792	BR	273	24	4	0,18	0,18	B
641	BR	122	33	4	0,34	0,34	B	793	BR	274	34	4	0,36	0,36	B
642	BR	123	29	4	0,26	0,26	B	794	BR	275	33	4	0,34	0,34	B
643	BR	124	22	4	0,15	0,15	B	795	BR	276	31	4	0,3	0,3	B
644	BR	125	46	3	0,5	0,5	B	796	BR	277	28	4	0,25	0,25	B
645	BR	126	46	3	0,5	0,5	B	797	BR	278	35	4	0,38	0,38	B
646	BR	127	43	4	0,58	0,58	B	798	BR	279	50	4	0,78	0,78	B
647	BR	128	37	3	0,32	0,32	B	799	BR	280	47	4	0,69	0,69	B
648	BR	129	29	3	0,2	0,2	B	800	BR	281	46	4	0,66	0,66	B
649	BR	130	33	3	0,26	0,26	B	801	BR	282	44	4	0,61	0,61	B
650	BR	131	38	3	0,34	0,34	B	802	BR	283	43	4	0,58	0,58	B
651	BR	132	41	3	0,4	0,4	B	803	BR	284	40	4	0,5	0,5	B
652	BR	133	45	3	0,48	0,48	B	804	BR	285	38	4	0,45	0,45	B
653	BR	134	30	3	0,21	0,21	B	805	BR	286	26	4	0,21	0,21	B
654	BR	135	25	3	0,15	0,15	B	806	BR	287	35	4	0,38	0,38	B
655	BR	136	52	3	0,64	0,64	B	807	BR	288	29	4	0,26	0,26	B
656	BR	137	42	3	0,42	0,42	B	808	BR	289	33	4	0,34	0,34	B
657	BR	138	37	3	0,32	0,32	B	809	BR	290	48	4	0,72	0,72	B
658	BR	139	48	3	0,54	0,54	B	810	BR	291	30	4	0,28	0,28	B
659	BR	140	43	3	0,44	0,44	B	811	BR	292	28	4	0,25	0,25	B
660	BR	141	40	3	0,38	0,38	B	812	BR	293	35	4	0,38	0,38	B
661	BR	142	37	3	0,32	0,32	B	813	BR	294	28	4	0,25	0,25	B
662	BR	143	34	3	0,27	0,27	B	814	BR	295	40	3	0,38	0,38	B
663	BR	144	33	3	0,26	0,26	B	815	BR	296	45	3	0,48	0,48	B
664	BR	145	38	3	0,34	0,34	B	816	BR	297	25	4	0,2	0,2	B
665	BR	146	42	3	0,42	0,42	B	817	BR	298	45	4	0,64	0,64	B
666	BR	147	46	3	0,5	0,5	B	818	BR	299	49	4	0,75	0,75	B
667	BR	148	33	3	0,26	0,26	B	819	BR	300	33	4	0,34	0,34	B
668	BR	149	41	3	0,4	0,4	B	820	BR	301	32	4	0,32	0,32	B
669	BR	150	45	3	0,48	0,48	B	821	BR	302	38	4	0,45	0,45	B
670	BR	151	48	3	0,54	0,54	B	822	BR	303	36	4	0,41	0,41	B
671	BR	152	51	3	0,61	0,61	B	823	BR	304	27	3	0,17	0,17	B