

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-1081, Sort=LEMN DE FOC, Sp=BRAD, Diam = 12..68 cm, D.mediu = 41,5 cm, V.brut = 151 mc, V.net = 151 mc, data lot =28.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, NrApv:1275 (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
455	BR	1	52	2	0,42	0,42	FC	604	BR	150	31	9	0,68	0,68	FC
456	BR	2	53	1	0,22	0,22	FC	605	BR	151	30	5	0,35	0,35	FC
457	BR	3	48	2	0,36	0,36	FC	606	BR	152	38	6	0,68	0,68	FC
458	BR	4	38	3	0,34	0,34	FC	607	BR	153	41	8	1,06	1,06	FC
459	BR	5	39	4	0,48	0,48	FC	608	BR	154	31	9	0,68	0,68	FC
460	BR	6	38	5	0,57	0,57	FC	609	BR	155	32	9	0,72	0,72	FC
461	BR	7	41	6	0,79	0,79	FC	610	BR	156	18	10	0,25	0,25	FC
462	BR	8	28	3	0,18	0,18	FC	611	BR	157	12	10	0,11	0,11	FC
463	BR	9	55	1	0,24	0,24	FC	612	BR	158	31	10,3	0,78	0,78	FC
464	BR	10	58	1	0,26	0,26	FC	613	BR	159	23	11,2	0,47	0,47	FC
465	BR	11	36	1	0,1	0,1	FC	614	BR	160	28	12	0,74	0,74	FC
466	BR	12	63	2	0,62	0,62	FC	615	BR	161	23	12	0,5	0,5	FC
467	BR	13	54	2	0,46	0,46	FC	616	BR	162	32	11,4	0,92	0,92	FC
468	BR	14	63	2	0,62	0,62	FC	617	BR	163	21	11,2	0,39	0,39	FC
469	BR	15	63	3	0,93	0,93	FC	618	BR	164	23	11,2	0,47	0,47	FC
470	BR	16	31	5	0,38	0,38	FC	619	BR	165	21	10,3	0,36	0,36	FC
471	BR	17	58	5	1,32	1,32	FC	620	BR	166	31	9,6	0,72	0,72	FC
472	BR	18	53	7	1,54	1,54	FC	621	BR	167	12	9	0,1	0,1	FC
473	BR	19	31	8	0,6	0,6	FC	622	BR	168	16	8	0,16	0,16	FC
474	BR	20	31	8	0,6	0,6	FC	623	BR	169	17	8	0,18	0,18	FC
475	BR	21	38	5	0,57	0,57	FC	624	BR	170	53	1	0,22	0,22	FC
476	BR	22	36	4	0,41	0,41	FC	625	BR	171	23	2	0,08	0,08	FC
477	BR	23	35	3	0,29	0,29	FC	626	BR	172	51	3	0,61	0,61	FC
478	BR	24	31	8	0,6	0,6	FC	627	BR	173	36	5	0,51	0,51	FC
479	BR	25	36	9	0,92	0,92	FC	628	BR	174	36	4	0,41	0,41	FC
480	BR	26	35	5	0,48	0,48	FC	629	BR	175	52	4	0,85	0,85	FC
481	BR	27	61	4	1,17	1,17	FC	630	BR	176	31	6	0,45	0,45	FC
482	BR	28	62	4	1,21	1,21	FC	631	BR	177	31	6	0,45	0,45	FC
483	BR	29	38	4	0,45	0,45	FC	632	BR	178	38	6	0,68	0,68	FC
484	BR	30	36	5	0,51	0,51	FC	633	BR	179	36	3	0,31	0,31	FC
485	BR	31	35	1	0,1	0,1	FC	634	BR	180	48	5	0,9	0,9	FC
486	BR	32	38	1	0,11	0,11	FC	635	BR	181	46	5	0,83	0,83	FC
487	BR	33	65	2	0,66	0,66	FC	636	BR	182	32	5,4	0,43	0,43	FC
488	BR	34	66	3	1,03	1,03	FC	637	BR	183	36	5,6	0,57	0,57	FC
489	BR	35	42	6	0,83	0,83	FC	638	BR	184	38	5,94	0,67	0,67	FC
490	BR	36	18	6	0,15	0,15	FC	639	BR	185	63	5	1,56	1,56	FC
491	BR	37	21	4	0,14	0,14	FC	640	BR	186	31	5,2	0,39	0,39	FC
492	BR	38	18	3	0,08	0,08	FC	641	BR	187	32	4,2	0,34	0,34	FC
493	BR	39	57	1	0,26	0,26	FC	642	BR	188	32	4	0,32	0,32	FC
494	BR	40	48	1,5	0,27	0,27	FC	643	BR	189	31	4,6	0,35	0,35	FC
495	BR	41	38	1,4	0,16	0,16	FC	644	BR	190	38	4,12	0,47	0,47	FC
496	BR	42	51	1,6	0,33	0,33	FC	645	BR	191	38	4	0,45	0,45	FC
497	BR	43	54	1,8	0,41	0,41	FC	646	BR	192	39	4	0,48	0,48	FC
498	BR	44	52	1,9	0,4	0,4	FC	647	BR	193	27	5	0,29	0,29	FC
499	BR	45	63	1	0,31	0,31	FC	648	BR	194	41	3	0,4	0,4	FC
500	BR	46	63	1	0,31	0,31	FC	649	BR	195	45	6	0,95	0,95	FC
501	BR	47	64	1	0,32	0,32	FC	650	BR	196	15	6	0,11	0,11	FC
502	BR	48	66	1	0,34	0,34	FC	651	BR	197	48	3	0,54	0,54	FC
503	BR	49	63	1	0,31	0,31	FC	652	BR	198	38	7	0,79	0,79	FC
504	BR	50	55	1	0,24	0,24	FC	653	BR	199	31	8	0,6	0,6	FC
505	BR	51	53	1	0,22	0,22	FC	654	BR	200	32	9	0,72	0,72	FC
506	BR	52	21	1	0,03	0,03	FC	655	BR	201	32	11,7	0,94	0,94	FC
507	BR	53	57	1	0,26	0,26	FC	656	BR	202	23	10,4	0,43	0,43	FC
508	BR	54	56	1	0,25	0,25	FC	657	BR	203	56	1,3	0,32	0,32	FC
509	BR	55	58	1	0,26	0,26	FC	658	BR	204	36	1,5	0,15	0,15	FC

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-1081, Sort=LEMN DE FOC, Sp=BRAD, Diam = 12..68 cm, D.mediu = 41,5 cm, V.brut = 151 mc, V.net = 151 mc, data lot =28.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, NrApv:1275 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sort-iment	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sort-iment
510	BR	56	32	2	0,16	0,16	FC	659	BR	205	38	1,4	0,16	0,16	FC
511	BR	57	41	3	0,4	0,4	FC	660	BR	206	38	1,6	0,18	0,18	FC
512	BR	58	48	6	1,09	1,09	FC	661	BR	207	48	1,8	0,33	0,33	FC
513	BR	59	49	6	1,13	1,13	FC	662	BR	208	63	1,9	0,59	0,59	FC
514	BR	60	53	5	1,1	1,1	FC	663	BR	209	43	1,7	0,25	0,25	FC
515	BR	61	63	6	1,87	1,87	FC	664	BR	210	36	1	0,1	0,1	FC
516	BR	62	48	5	0,9	0,9	FC	665	BR	211	58	0,9	0,24	0,24	FC
517	BR	63	62	7	2,11	2,11	FC	666	BR	212	68	0,83	0,3	0,3	FC
518	BR	64	51	7	1,43	1,43	FC	667	BR	213	58	0,7	0,18	0,18	FC
519	BR	65	38	2	0,23	0,23	FC	668	BR	214	63	0,62	0,19	0,19	FC
520	BR	66	36	2	0,2	0,2	FC	669	BR	215	31	1,2	0,09	0,09	FC
521	BR	67	38	2	0,23	0,23	FC	670	BR	216	21	1,3	0,05	0,05	FC
522	BR	68	39	2	0,24	0,24	FC	671	BR	217	56	1,4	0,34	0,34	FC
523	BR	69	38	3	0,34	0,34	FC	672	BR	218	63	1,5	0,47	0,47	FC
524	BR	70	31	3	0,23	0,23	FC	673	BR	219	43	1,5	0,22	0,22	FC
525	BR	71	46	3,2	0,53	0,53	FC	674	BR	220	65	2	0,66	0,66	FC
526	BR	72	41	3,8	0,5	0,5	FC	675	BR	221	64	2	0,64	0,64	FC
527	BR	73	63	2	0,62	0,62	FC	676	BR	222	64	3	0,96	0,96	FC
528	BR	74	51	2,5	0,51	0,51	FC	677	BR	223	43	6	0,87	0,87	FC
529	BR	75	51	2,3	0,47	0,47	FC	678	BR	224	21	8	0,28	0,28	FC
530	BR	76	61	2,2	0,64	0,64	FC	679	BR	225	38	7,4	0,84	0,84	FC
531	BR	77	51	1,4	0,29	0,29	FC	680	BR	226	58	7,61	2,01	2,01	FC
532	BR	78	63	1	0,31	0,31	FC	681	BR	227	31	7,4	0,56	0,56	FC
533	BR	79	52	1	0,21	0,21	FC	682	BR	228	41	7,6	1	1	FC
534	BR	80	54	1	0,23	0,23	FC	683	BR	229	31	7,4	0,56	0,56	FC
535	BR	81	55	1	0,24	0,24	FC	684	BR	230	61	6,5	1,9	1,9	FC
536	BR	82	57	1	0,26	0,26	FC	685	BR	231	29	6,1	0,4	0,4	FC
537	BR	83	58	1	0,26	0,26	FC	686	BR	232	28	6,23	0,38	0,38	FC
538	BR	84	55	1	0,24	0,24	FC	687	BR	233	31	1,9	0,14	0,14	FC
539	BR	85	54	1	0,23	0,23	FC	688	BR	234	64	1,9	0,61	0,61	FC
540	BR	86	53	1	0,22	0,22	FC	689	BR	235	63	1,7	0,53	0,53	FC
541	BR	87	58	2	0,53	0,53	FC	690	BR	236	38	1,3	0,15	0,15	FC
542	BR	88	63	2	0,62	0,62	FC	691	BR	237	63	1,6	0,5	0,5	FC
543	BR	89	54	2	0,46	0,46	FC	692	BR	238	51	1	0,2	0,2	FC
544	BR	90	54	2	0,46	0,46	FC	693	BR	239	54	1	0,23	0,23	FC
545	BR	91	36	5	0,51	0,51	FC	694	BR	240	54	1	0,23	0,23	FC
546	BR	92	38	3	0,34	0,34	FC	695	BR	241	58	1	0,26	0,26	FC
547	BR	93	61	3	0,88	0,88	FC	696	BR	242	59	1	0,27	0,27	FC
548	BR	94	41	8	1,06	1,06	FC	697	BR	243	68	0,7	0,25	0,25	FC
549	BR	95	35	5	0,48	0,48	FC	698	BR	244	38	0,6	0,07	0,07	FC
550	BR	96	31	8	0,6	0,6	FC	699	BR	245	46	0,9	0,15	0,15	FC
551	BR	97	32	8	0,64	0,64	FC	700	BR	246	51	0,4	0,08	0,08	FC
552	BR	98	24	8	0,36	0,36	FC	701	BR	247	38	0,6	0,07	0,07	FC
553	BR	99	35	5	0,48	0,48	FC	702	BR	248	28	0,6	0,04	0,04	FC
554	BR	100	35	6	0,58	0,58	FC	703	BR	249	63	0,2	0,06	0,06	FC
555	BR	101	38	7	0,79	0,79	FC	704	BR	250	38	1,2	0,14	0,14	FC
556	BR	102	35	7	0,67	0,67	FC	705	BR	251	38	9	1,02	1,02	FC
557	BR	103	41	7	0,92	0,92	FC	706	BR	252	38	10,2	1,16	1,16	FC
558	BR	104	28	10	0,62	0,62	FC	707	BR	253	32	10,3	0,83	0,83	FC
559	BR	105	26	11	0,58	0,58	FC	708	BR	254	38	8,23	0,93	0,93	FC
560	BR	106	31	10	0,75	0,75	FC	709	BR	255	36	8,41	0,86	0,86	FC
561	BR	107	32	10	0,8	0,8	FC	710	BR	256	32	5	0,4	0,4	FC
562	BR	108	36	9	0,92	0,92	FC	711	BR	257	31	5	0,38	0,38	FC
563	BR	109	41	8	1,06	1,06	FC	712	BR	258	38	6	0,68	0,68	FC
564	BR	110	35	8	0,77	0,77	FC	713	BR	259	41	6	0,79	0,79	FC

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
Ocolul Silvic Rasca															
Nr.Lot=SV-26-RS-1081, Sort=LEMN DE FOC, Sp=BRAD, Diam = 12..68 cm, D.mediu = 41,5 cm, V.brut = 151 mc, V.net = 151 mc, data lot =28.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, NrApv:1275 (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
565	BR	111	31	9	0,68	0,68	FC	714	BR	260	31	4	0,3	0,3	FC
566	BR	112	36	8,4	0,85	0,85	FC	715	BR	261	51	4	0,82	0,82	FC
567	BR	113	38	8,5	0,96	0,96	FC	716	BR	262	41	4	0,53	0,53	FC
568	BR	114	31	8,8	0,66	0,66	FC	717	BR	263	21	5	0,17	0,17	FC
569	BR	115	31	7,3	0,55	0,55	FC	718	BR	264	41	5	0,66	0,66	FC
570	BR	116	63	2,6	0,81	0,81	FC	719	BR	265	43	5	0,73	0,73	FC
571	BR	117	54	2,4	0,55	0,55	FC	720	BR	266	38	6	0,68	0,68	FC
572	BR	118	21	2,3	0,08	0,08	FC	721	BR	267	38	7	0,79	0,79	FC
573	BR	119	12	2,5	0,03	0,03	FC	722	BR	268	41	8	1,06	1,06	FC
574	BR	120	51	1	0,2	0,2	FC	723	BR	269	42	8	1,11	1,11	FC
575	BR	121	58	1	0,26	0,26	FC	724	BR	270	41	8,2	1,08	1,08	FC
576	BR	122	59	1	0,27	0,27	FC	725	BR	271	40	8,3	1,04	1,04	FC
577	BR	123	59	1	0,27	0,27	FC	726	BR	272	43	0,8	0,12	0,12	FC
578	BR	124	25	1	0,05	0,05	FC	727	BR	273	63	1,56	0,49	0,49	FC
579	BR	125	23	1	0,04	0,04	FC	728	BR	274	38	1,6	0,18	0,18	FC
580	BR	126	21	1	0,03	0,03	FC	729	BR	275	51	1	0,2	0,2	FC
581	BR	127	38	1	0,11	0,11	FC	730	BR	276	53	2	0,44	0,44	FC
582	BR	128	31	6	0,45	0,45	FC	731	BR	277	51	2	0,41	0,41	FC
583	BR	129	38	7	0,79	0,79	FC	732	BR	278	45	2	0,32	0,32	FC
584	BR	130	39	7	0,84	0,84	FC	733	BR	279	37	2	0,21	0,21	FC
585	BR	131	34	8	0,73	0,73	FC	734	BR	280	55	3	0,71	0,71	FC
586	BR	132	31	8	0,6	0,6	FC	735	BR	281	54	3	0,69	0,69	FC
587	BR	133	36	6	0,61	0,61	FC	736	BR	282	53	3	0,66	0,66	FC
588	BR	134	64	3	0,96	0,96	FC	737	BR	283	48	2	0,36	0,36	FC
589	BR	135	53	4	0,88	0,88	FC	738	BR	284	51	2	0,41	0,41	FC
590	BR	136	36	5	0,51	0,51	FC	739	BR	285	20	2	0,06	0,06	FC
591	BR	137	38	4	0,45	0,45	FC	740	BR	286	21	2	0,07	0,07	FC
592	BR	138	58	4	1,06	1,06	FC	741	BR	287	23	2	0,08	0,08	FC
593	BR	139	53	6	1,32	1,32	FC	742	BR	288	21	2	0,07	0,07	FC
594	BR	140	38	6	0,68	0,68	FC	743	BR	289	15	2	0,04	0,04	FC
595	BR	141	38	4	0,45	0,45	FC	744	BR	290	16	2	0,04	0,04	FC
596	BR	142	36	4	0,41	0,41	FC	745	BR	291	18	2	0,05	0,05	FC
597	BR	143	31	5	0,38	0,38	FC	746	BR	292	13	2	0,03	0,03	FC
598	BR	144	38	5	0,57	0,57	FC	747	BR	293	21	3	0,1	0,1	FC
599	BR	145	36	5	0,51	0,51	FC	748	BR	294	35	3	0,29	0,29	FC
600	BR	146	34	4	0,36	0,36	FC	749	BR	295	25	5	0,25	0,25	FC
601	BR	147	51	6	1,23	1,23	FC	750	BR	296	53	4	0,88	0,88	FC
602	BR	148	35	7	0,67	0,67	FC	751	BR	297	17	4	0,09	0,09	FC
603	BR	149	31	7	0,53	0,53	FC								