

DS Vaslui, Ocolul Silvic Bacesti															
Ocolul Silvic Bacesti															
Nr.Lot=VS-26-BC-394, Sort=GATER B, Sp=TEI, Diam = 25.56 cm, D.mediu = 35,8 cm, V.brut = 43,85 mc, V.net = 43,85 mc, data lot =25.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:235 (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
46	TE	52086	42	5,1	0,71	0,71	B	90	TE	52317	38	7	0,79	0,79	B
47	TE	52097	40	2,9	0,36	0,36	B	91	TE	52318	42	6,6	0,91	0,91	B
48	TE	52098	31	3,2	0,24	0,24	B	92	TE	52319	33	4	0,34	0,34	B
49	TE	52099	32	3	0,24	0,24	B	93	TE	52320	36	3,8	0,39	0,39	B
50	TE	52104	42	4,7	0,65	0,65	B	94	TE	52321	40	6	0,75	0,75	B
51	TE	52105	34	5,1	0,46	0,46	B	95	TE	52328	36	4,2	0,43	0,43	B
52	TE	52114	35	4,2	0,4	0,4	B	96	TE	52334	42	4,7	0,65	0,65	B
53	TE	52124	40	5,5	0,69	0,69	B	97	TE	52338	35	6,2	0,6	0,6	B
54	TE	52186	35	6,8	0,65	0,65	B	98	TE	52341	32	6,2	0,5	0,5	B
55	TE	52201	27	4,2	0,24	0,24	B	99	TE	52343	30	5	0,35	0,35	B
56	TE	52205	36	5,2	0,53	0,53	B	100	TE	52351	41	6,5	0,86	0,86	B
57	TE	52206	31	3,8	0,29	0,29	B	101	TE	52352	39	5,8	0,69	0,69	B
58	TE	52212	33	6	0,51	0,51	B	102	TE	52355	28	6	0,37	0,37	B
59	TE	52220	25	4,9	0,24	0,24	B	103	TE	52356	35	3,2	0,31	0,31	B
60	TE	52221	31	6,5	0,49	0,49	B	104	TE	52358	45	2,6	0,41	0,41	B
61	TE	52222	33	4,5	0,38	0,38	B	105	TE	52359	54	3	0,69	0,69	B
62	TE	52229	38	7,1	0,8	0,8	B	106	TE	52360	56	4,5	1,11	1,11	B
63	TE	52246	38	6	0,68	0,68	B	107	TE	52361	45	3,5	0,56	0,56	B
64	TE	52247	33	3,6	0,31	0,31	B	108	TE	52368	35	5,4	0,52	0,52	B
65	TE	52252	40	5	0,63	0,63	B	109	TE	52388	41	5,5	0,73	0,73	B
66	TE	52260	53	4,5	0,99	0,99	B	110	TE	52389	42	5,2	0,72	0,72	B
67	TE	52269	35	5,4	0,52	0,52	B	111	TE	52390	29	4,2	0,28	0,28	B
68	TE	52273	40	5,4	0,68	0,68	B	112	TE	52391	32	4,3	0,35	0,35	B
69	TE	52274	33	4,2	0,36	0,36	B	113	TE	52392	40	5,7	0,72	0,72	B
70	TE	52285	37	3,4	0,37	0,37	B	114	TE	52393	38	5,6	0,63	0,63	B
71	TE	52286	44	5,6	0,85	0,85	B	115	TE	52394	35	4,7	0,45	0,45	B
72	TE	52287	30	5,9	0,42	0,42	B	116	TE	52395	35	5,8	0,56	0,56	B
73	TE	52288	35	2,4	0,23	0,23	B	117	TE	52396	32	6,6	0,53	0,53	B
74	TE	52289	34	6,8	0,62	0,62	B	118	TE	52397	30	3,2	0,23	0,23	B
75	TE	52290	38	4,6	0,52	0,52	B	119	TE	52398	30	4,4	0,31	0,31	B
76	TE	52291	36	3,7	0,38	0,38	B	120	TE	52399	32	6,4	0,51	0,51	B
77	TE	52292	33	3,1	0,27	0,27	B	121	TE	52400	37	3,1	0,33	0,33	B
78	TE	52293	28	4,6	0,28	0,28	B	122	TE	52401	38	5,9	0,67	0,67	B
79	TE	52294	31	4	0,3	0,3	B	123	TE	52406	33	4,3	0,37	0,37	B
80	TE	52295	43	3,5	0,51	0,51	B	124	TE	52408	43	5	0,73	0,73	B
81	TE	52296	38	5,1	0,58	0,58	B	125	TE	52410	30	3,4	0,24	0,24	B
82	TE	52297	32	2,6	0,21	0,21	B	126	TE	52412	38	6	0,68	0,68	B
83	TE	52298	27	3,1	0,18	0,18	B	127	TE	52413	31	7,1	0,54	0,54	B
84	TE	52299	29	3,4	0,22	0,22	B	128	TE	52414	37	4,7	0,51	0,51	B
85	TE	52300	35	5,9	0,57	0,57	B	129	TE	52418	28	7,5	0,46	0,46	B
86	TE	52301	36	4,5	0,46	0,46	B	130	TE	52420	38	5	0,57	0,57	B
87	TE	52302	31	7,7	0,58	0,58	B	131	TE	52421	33	6,3	0,54	0,54	B
88	TE	52303	30	6	0,42	0,42	B	132	TE	52455	32	5,2	0,42	0,42	B
89	TE	52316	36	5,1	0,52	0,52	B								