

DS Arad, Ocolul Silvic Iuliu Moldovan															
Ocolul Silvic Iuliu Moldovan															
Nr.Lot=AR-26-IM-253, Sort=LEMN PT PLACI, Sp=STEJAR PEDUNCULAT (S), Diam = 23.68 cm, D.mediu = 38,5 cm, V.brut = 33,43 mc, V.net = 33,43 mc, Nr.piese = 78, data lot =19.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 302, (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
2096	ST.S	6231	42	4,8	0,66	0,66	LP	2093	ST.S	6232	36	4,1	0,42	0,42	LP
2094	ST.S	6233	40	3,9	0,49	0,49	LP	2095	ST.S	6234	53	3,5	0,77	0,77	LP
2109	ST.S	6235	32	3,9	0,31	0,31	LP	2097	ST.S	6236	38	4,6	0,52	0,52	LP
2098	ST.S	6237	48	3,3	0,6	0,6	LP	2099	ST.S	6238	51	3,9	0,8	0,8	LP
2100	ST.S	6239	40	3,3	0,41	0,41	LP	2101	ST.S	6241	47	2,9	0,5	0,5	LP
2102	ST.S	6242	68	2,6	0,94	0,94	LP	2103	ST.S	6243	41	3,9	0,51	0,51	LP
2104	ST.S	6244	52	2,9	0,62	0,62	LP	2105	ST.S	6245	31	4,9	0,37	0,37	LP
2106	ST.S	6246	47	3,9	0,68	0,68	LP	2107	ST.S	6247	51	3,2	0,65	0,65	LP
2108	ST.S	6248	39	4	0,48	0,48	LP	2110	ST.S	6250	30	4,4	0,31	0,31	LP
2111	ST.S	6251	36	4	0,41	0,41	LP	2112	ST.S	6252	34	3,9	0,35	0,35	LP
2113	ST.S	6253	39	3,4	0,41	0,41	LP	2114	ST.S	6254	33	3,1	0,27	0,27	LP
2115	ST.S	6255	54	3,2	0,73	0,73	LP	2116	ST.S	6257	50	2,7	0,53	0,53	LP
2117	ST.S	6258	39	5,8	0,69	0,69	LP	2118	ST.S	6259	37	3,8	0,41	0,41	LP
2119	ST.S	6261	31	3,9	0,29	0,29	LP	2120	ST.S	6318	23	3	0,12	0,12	LP
2121	ST.S	6322	41	3,2	0,42	0,42	LP	2122	ST.S	6323	44	3,1	0,47	0,47	LP
2123	ST.S	6324	40	5	0,63	0,63	LP	2124	ST.S	6326	32	3,1	0,25	0,25	LP
2125	ST.S	6327	34	3,2	0,29	0,29	LP	2126	ST.S	6330	49	3,5	0,66	0,66	LP
2127	ST.S	6333	26	3	0,16	0,16	LP	2128	ST.S	6335	42	3,1	0,43	0,43	LP
2129	ST.S	6336	26	3	0,16	0,16	LP	2130	ST.S	6337	34	5,4	0,49	0,49	LP
2131	ST.S	6338	31	3,2	0,24	0,24	LP	2132	ST.S	6340	46	3	0,5	0,5	LP
2133	ST.S	6341	37	4,5	0,48	0,48	LP	2134	ST.S	6343	50	3,2	0,63	0,63	LP
2135	ST.S	6344	31	4,1	0,31	0,31	LP	2168	ST.S	6345	30	3,1	0,22	0,22	LP
2136	ST.S	6346	36	4,9	0,5	0,5	LP	2137	ST.S	6349	51	3,8	0,78	0,78	LP
2138	ST.S	6350	45	3	0,48	0,48	LP	2139	ST.S	6352	33	4	0,34	0,34	LP
2140	ST.S	6353	34	3	0,27	0,27	LP	2141	ST.S	6354	30	3,3	0,23	0,23	LP
2142	ST.S	6355	44	4,2	0,64	0,64	LP	2143	ST.S	6356	43	4,5	0,65	0,65	LP
2144	ST.S	6357	40	3,8	0,48	0,48	LP	2145	ST.S	6358	45	3,4	0,54	0,54	LP
2146	ST.S	6359	37	3,2	0,34	0,34	LP	2147	ST.S	6361	39	3,2	0,38	0,38	LP
2148	ST.S	6363	53	3,2	0,71	0,71	LP	2149	ST.S	6364	47	3,1	0,54	0,54	LP
2150	ST.S	6365	40	3	0,38	0,38	LP	2151	ST.S	6366	43	4,6	0,67	0,67	LP
2152	ST.S	6367	31	3	0,23	0,23	LP	2153	ST.S	6368	29	3,1	0,2	0,2	LP
2154	ST.S	6369	24	2,9	0,13	0,13	LP	2155	ST.S	6370	36	3	0,31	0,31	LP
2156	ST.S	6372	30	3	0,21	0,21	LP	2157	ST.S	6373	32	3	0,24	0,24	LP
2158	ST.S	6375	30	3	0,21	0,21	LP	2159	ST.S	6376	38	2,6	0,29	0,29	LP
2160	ST.S	6377	32	3,1	0,25	0,25	LP	2161	ST.S	6378	45	3,1	0,49	0,49	LP
2162	ST.S	6379	34	3,1	0,28	0,28	LP	2163	ST.S	6381	33	3,2	0,27	0,27	LP
2164	ST.S	6390	30	2,9	0,2	0,2	LP	2165	ST.S	6391	29	3,9	0,26	0,26	LP
2166	ST.S	6392	31	4	0,3	0,3	LP	2167	ST.S	6394	28	3,6	0,22	0,22	LP
2169	ST.S	6398	39	3,2	0,38	0,38	LP	2170	ST.S	6399	35	4,6	0,44	0,44	LP
Volum brut=33,43 mc								Volum net=33,43 mc							