

DS Bihor, Ocolul Silvic Dobresti															
Ocolul Silvic Dobresti															
Nr.Lot=BH-26-DO-217, Sort=LEMN DE FOC, Sp=FAG, Diam = 12..65 cm, D.mediu = 29,2 cm, V.brut = 37,41 mc, V.net = 37,41 mc, data lot =18.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:430 (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
2139	FA	1	12	6	0,07	0,07	FC	2184	FA	46	41	4	0,53	0,53	FC
2140	FA	2	14	4	0,06	0,06	FC	2185	FA	47	30	4	0,28	0,28	FC
2141	FA	3	22	4	0,15	0,15	FC	2186	FA	48	31	4	0,3	0,3	FC
2142	FA	4	43	6	0,87	0,87	FC	2187	FA	49	55	6	1,42	1,42	FC
2143	FA	5	34	6	0,54	0,54	FC	2188	FA	50	33	6	0,51	0,51	FC
2144	FA	6	27	6	0,34	0,34	FC	2189	FA	51	41	4	0,53	0,53	FC
2145	FA	7	34	6	0,54	0,54	FC	2190	FA	52	24	6	0,27	0,27	FC
2146	FA	8	32	6	0,48	0,48	FC	2191	FA	53	21	7	0,24	0,24	FC
2147	FA	9	30	4,2	0,3	0,3	FC	2192	FA	54	16	6	0,12	0,12	FC
2148	FA	10	16	6	0,12	0,12	FC	2193	FA	55	60	6	1,7	1,7	FC
2149	FA	11	14	6	0,09	0,09	FC	2194	FA	56	57	7	1,79	1,79	FC
2150	FA	12	25	6	0,29	0,29	FC	2195	FA	57	35	8	0,77	0,77	FC
2151	FA	13	20	6	0,19	0,19	FC	2196	FA	58	34	5	0,45	0,45	FC
2152	FA	14	12	4	0,05	0,05	FC	2197	FA	59	30	5	0,35	0,35	FC
2153	FA	15	26	6	0,32	0,32	FC	2198	FA	60	40	6	0,75	0,75	FC
2154	FA	16	28	2,5	0,15	0,15	FC	2199	FA	61	20	7	0,22	0,22	FC
2155	FA	17	27	3	0,17	0,17	FC	2200	FA	62	24	4	0,18	0,18	FC
2156	FA	18	45	6	0,95	0,95	FC	2201	FA	63	30	6	0,42	0,42	FC
2157	FA	19	37	6	0,64	0,64	FC	2202	FA	64	40	2,5	0,31	0,31	FC
2158	FA	20	20	6	0,19	0,19	FC	2203	FA	65	28	1	0,06	0,06	FC
2159	FA	21	25	6	0,29	0,29	FC	2204	FA	66	24	1,2	0,05	0,05	FC
2160	FA	22	61	1,2	0,35	0,35	FC	2205	FA	67	21	6	0,21	0,21	FC
2161	FA	23	28	6	0,37	0,37	FC	2206	FA	68	30	8	0,57	0,57	FC
2162	FA	24	28	6	0,37	0,37	FC	2207	FA	69	60	5,5	1,55	1,55	FC
2163	FA	25	45	6	0,95	0,95	FC	2208	FA	70	14	6	0,09	0,09	FC
2164	FA	26	51	4	0,82	0,82	FC	2209	FA	71	15	7,5	0,13	0,13	FC
2165	FA	27	23	6	0,25	0,25	FC	2210	FA	72	15	7,5	0,13	0,13	FC
2166	FA	28	20	6	0,19	0,19	FC	2211	FA	73	46	6	1	1	FC
2167	FA	29	24	6,2	0,28	0,28	FC	2212	FA	74	16	8	0,16	0,16	FC
2168	FA	30	33	6	0,51	0,51	FC	2213	FA	75	65	5	1,66	1,66	FC
2169	FA	31	34	6	0,54	0,54	FC	2214	FA	76	60	5	1,41	1,41	FC
2170	FA	32	28	6	0,37	0,37	FC	2215	FA	77	27	4	0,23	0,23	FC
2171	FA	33	20	4	0,13	0,13	FC	2216	FA	78	23	6	0,25	0,25	FC
2172	FA	34	56	4	0,98	0,98	FC	2217	FA	79	23	6	0,25	0,25	FC
2173	FA	35	18	8	0,2	0,2	FC	2218	FA	80	16	4	0,08	0,08	FC
2174	FA	36	32	4	0,32	0,32	FC	2219	FA	81	17	3	0,07	0,07	FC
2175	FA	37	14	6	0,09	0,09	FC	2220	FA	82	36	6	0,61	0,61	FC
2176	FA	38	23	6	0,25	0,25	FC	2221	FA	83	34	6	0,54	0,54	FC
2177	FA	39	24	6	0,27	0,27	FC	2222	FA	84	18	3	0,08	0,08	FC
2178	FA	40	24	6	0,27	0,27	FC	2223	FA	85	24	7	0,32	0,32	FC
2179	FA	41	23	6	0,25	0,25	FC	2224	FA	86	27	6	0,34	0,34	FC
2180	FA	42	18	6	0,15	0,15	FC	2225	FA	87	30	6	0,42	0,42	FC
2181	FA	43	16	3	0,06	0,06	FC	2226	FA	88	25	7	0,34	0,34	FC
2182	FA	44	23	6	0,25	0,25	FC	2227	FA	89	25	6	0,29	0,29	FC
2183	FA	45	25	5	0,25	0,25	FC	2228	FA	90	16	8	0,16	0,16	FC