



Тали лист

Тип дърво: Дъб европейски
Дебелина: 0,90 mm
Номер на член: 102
Регистрационен номер: 213796-11
Номер палет: 18181

Номер	Брой листове	Дължина SI	Широчина SI	Област SI	Дължина US	Широчина US	Област US	Сертификати
2	12	465,00 cm	22,00 cm	12,28 m ²	15' 3"	1' 9"	132,14 sqft	Fsc
3	16	470,00 cm	25,00 cm	18,80 m ²	15' 5"	1' 10"	202,36 sqft	Fsc
4	16	465,00 cm	31,00 cm	23,06 m ²	15' 3"	1' 0"	248,26 sqft	Fsc
5	16	465,00 cm	33,00 cm	24,55 m ²	15' 3"	1' 1"	264,28 sqft	Fsc
6	16	460,00 cm	35,00 cm	25,76 m ²	15' 1"	1' 2"	277,28 sqft	Fsc
7	16	460,00 cm	39,00 cm	28,70 m ²	15' 1"	1' 3"	308,97 sqft	Fsc
8	16	465,00 cm	41,00 cm	30,50 m ²	15' 3"	1' 4"	328,34 sqft	Fsc
9	16	460,00 cm	44,00 cm	32,38 m ²	15' 1"	1' 5"	348,58 sqft	Fsc
10	16	465,00 cm	41,00 cm	30,50 m ²	15' 3"	1' 4"	328,34 sqft	Fsc
11	16	445,00 cm	46,00 cm	32,75 m ²	15' 7"	2' 6"	352,54 sqft	Fsc
12	16	440,00 cm	32,00 cm	22,53 m ²	14' 5"	1' 1"	242,49 sqft	Fsc
13	16	435,00 cm	23,00 cm	16,01 m ²	14' 3"	1' 9"	172,31 sqft	Fsc
15	16	495,00 cm	20,00 cm	15,84 m ²	16' 3"	1' 8"	170,50 sqft	Fsc
17	16	495,00 cm	23,00 cm	18,22 m ²	16' 3"	1' 9"	196,08 sqft	Fsc
19	16	495,00 cm	17,00 cm	13,46 m ²	16' 3"	1' 7"	144,93 sqft	Fsc
32	16	385,00 cm	24,00 cm	14,78 m ²	13' 8"	1' 9"	159,13 sqft	Fsc
35	16	440,00 cm	48,00 cm	33,79 m ²	14' 5"	2' 7"	363,73 sqft	Fsc
36	16	440,00 cm	44,00 cm	30,98 m ²	14' 5"	1' 5"	333,42 sqft	Fsc
37	16	440,00 cm	44,00 cm	30,98 m ²	14' 5"	1' 5"	333,42 sqft	Fsc
38	16	450,00 cm	42,00 cm	30,24 m ²	15' 9"	1' 5"	325,50 sqft	Fsc
39	16	450,00 cm	40,00 cm	28,80 m ²	15' 9"	1' 4"	310,00 sqft	Fsc
40	16	445,00 cm	39,00 cm	27,77 m ²	15' 7"	1' 3"	298,89 sqft	Fsc
41	16	455,00 cm	39,00 cm	28,39 m ²	15' 11"	1' 3"	305,61 sqft	Fsc
42	16	460,00 cm	37,00 cm	27,23 m ²	15' 1"	1' 3"	293,12 sqft	Fsc
43	16	445,00 cm	31,00 cm	22,07 m ²	15' 7"	1' 0"	237,58 sqft	Fsc
44	16	485,00 cm	31,00 cm	24,06 m ²	16' 11"	1' 0"	258,94 sqft	Fsc
45	16	490,00 cm	26,00 cm	20,38 m ²	16' 1"	1' 10"	219,41 sqft	Fsc
46	16	455,00 cm	18,00 cm	13,10 m ²	15' 11"	1' 7"	141,05 sqft	Fsc

Възлизам: 677,93 m² | 7 297,20 sqft