



STOCK LIST - OAK - (ASH) - FRESH SAWN & K/D

19.12.2008

SANDĖLIO LAPAS - AŽUOLO (UOSIO) - DŽIOVINTI IR ŠVIEŽIAI PJAUTI RUOŠINIAI

OAK DIMENSION: 4 sides free of defects

Dimension	Pcs / pallet	m3 / pallet	Pallets	Resewrve d	Total m3
3-4sf					
40x54					
700-1300	508	1,284	1	K/D	1,284
					1,284
4sf					
38x51					
250	1390	0,673	4	K/D	2,692
250	832	0,403	1	K/D	0,403
250	638	0,309	1	K/D	0,309
350	527	0,357	1	fresh	0,357
400	540	0,419	1	fresh	0,419
400	195	0,151	1	fresh	0,151
500	389	0,377	1	fresh	0,377
600	474	0,551	1	fresh	0,551
600	540	0,628	1	fresh	0,628
1150	205	0,457	1	K/D	0,457
3000	136	0,791		fresh	0,791
4000	108	0,837	1	fresh	0,837
4000	155	1,202		fresh	1,202
5000	133	1,289	1	fresh	1,289
					10,463
26x51					
250	2088	0,692	2	K/D	1,384
250	1565	0,519	1	K/D	0,519
300	2034	0,809	3	K/D	2,427
300	285	0,113	1	K/D	0,113
320	2052	0,871	1	K/D	0,871
350	2094	0,972	4	K/D	3,888
350	2082	0,966	1	K/D	0,966
350	1941	0,901	1	K/D	0,901
360	666	0,318	1	K/D	0,318
380	1322	0,666	1	K/D	0,666
380	1092	0,55	1	K/D	0,550
380	1334	0,672	1	K/D	0,672
400	1334	0,708	1	K/D	0,708
400	1322	0,701	6	K/D	4,206
400	1279	0,678	1	K/D	0,678
410	1340	0,729	1	K/D	0,729
410	659	0,358	1	K/D	0,358
430	1340	0,764	1	K/D	0,764
430	1322	0,754	1	K/D	0,754
430	585	0,334	1	K/D	0,334
450	1352	0,807	1	K/D	0,807
450	1340	0,8	2	K/D	1,600
460	601	0,367	1	K/D	0,367
500	1358	0,9	2	K/D	1,800
500	467	0,31	1	K/D	0,310
520	1370	0,945	1	K/D	0,945
550	1316	0,96	3	K/D	2,880
550	920	0,671	1	K/D	0,671
600	1328	1,057	2	K/D	2,114
600	391	0,311	1	K/D	0,311
640	169	0,143	1	K/D	0,143
800	684	0,726	2	K/D	1,452
800	291	0,309	1	K/D	0,309
1150	600	0,915	1	K/D	0,915
1150	429	0,654	1	K/D	0,654
					37,084
4sf					

Dimension	Pcs / pallet	m3 / pallet	Pallets	Reserved	Total m3
3-4sf					
52x54					
0,9/1,0/1,1/1,2/1,3/1,4/1,6/1,7/1,8/1,9/2,0/2,1/2,2/2,3/2,4/2,5	119	0,639	1	K/D	0,639
0,9-2,5	371	1,803	1	K/D	1,803
900	84	0,212	1	K/D	0,212
1300	100	0,365	1	K/D	0,365
					3,019
4sf					
52x52					
800	272	0,588	1	K/D	0,588
800	195	0,422	1	K/D	0,422
					1,010
4sf					
44x57					
1170	289	0,848	1	fresh	0,848
					0,848
32x115					
450	444	0,735	1	K/D	0,735
					0,735
32x90					
280	318	0,256	1	K/D	0,256
350	656	0,661	1	K/D	0,661
380	312	0,341	1	K/D	0,341
480	531	0,734	1	K/D	0,734
					1,992
32x60					
380	374	0,273	1	K/D	0,273
					0,273
4sf					
32x52					
350	4	0,002		K/D	0,002
400	1	0,001		K/D	0,001
450	1	0,001		K/D	0,001
500	1	0,001		K/D	0,001
550	2	0,002		K/D	0,002
660	25	0,028	1	K/D	0,028
					0,035
3sf					
32x52					
660	5	0,006	1	K/D	0,006
					0,006
3-4sf					
38x45					
520	59	0,052	1	K/D	0,052
800	156	0,213	1	K/D	0,213
					0,265
32x38					
400	530	0,258	1	K/D	0,258
					0,258
26x60					
300	1058	0,495	1	K/D	0,495
350	1674	0,914	1	K/D	0,914
					1,409
4sf					
38x40					
370	48	0,027		K/D	0,027

26x52					
370-620	611	0,452	1	K/D	0,452
350	59	0,028		K/D	0,028
400	45	0,024		K/D	0,024
450	28	0,017		K/D	0,017
500	36	0,024		K/D	0,024
550	15	0,011		K/D	0,011
660	71	0,063	1	K/D	0,063
2300-3100	87	0,33	1	K/D	0,330
					0,949

R

51x120					
820	84	0,422	1	K/D	0,422
					0,422

3sf

26x52					
350	5	0,002		K/D	0,002
400	13	0,007		K/D	0,007
450	2	0,001		K/D	0,001
500	9	0,006		K/D	0,006
550	4	0,003		K/D	0,003
660	10	0,009	1	K/D	0,009
					0,028

3sf

26x51					
350	74	0,034		K/D	0,034
400	46	0,024		K/D	0,024
430	137	0,078		K/D	0,078
450	36	0,021		K/D	0,021
530	55	0,039		K/D	0,039
600	19	0,015	1	K/D	0,015
350	16	0,007		K/D	0,007
400	5	0,003		K/D	0,003
450	5	0,003		K/D	0,003
530	17	0,012	1	K/D	0,012
					0,236

26x76					
300	802	0,475	1	K/D	0,475
320	968	0,612	1	K/D	0,612
600	128	0,152	1	K/D	0,152
					1,239

25x70					
350	1674	1,025	1	K/D	1,025
350	1584	0,97	1	K/D	0,970
400	616	0,431	1	K/D	0,431
					2,426

4sf

26x48					
350	427	0,187	1	K/D	0,187
400	103	0,051	1	K/D	0,051
450	61	0,034		K/D	
500	50	0,031		K/D	
550	54	0,037		K/D	
600	43	0,032		K/D	
650	45	0,037	1	K/D	0,171
800	139	0,139	1	K/D	0,139
					0,548

3sf

26x26					
430	48	0,014	1	K/D	0,014
					0,014

4sf

26x62					
380	719	0,44	1	K/D	0,440
					0,440

420	28	0,018		K/D	0,018
470	16	0,011		K/D	0,011
520	11	0,009	1	K/D	0,009
550	222	0,186	1	K/D	0,186
					0,251

32x51					
300	825	0,404	1	K/D	0,404
300	1721	0,843	1	K/D	0,843
320	1734	0,906	1	K/D	0,906
320	444	0,232	1	K/D	0,232
350	170	0,097	1	K/D	0,097
350	1366	0,78	1	K/D	0,780
400	68	0,044	1	K/D	0,044
410	999	0,668	1	K/D	0,668
420	144	0,099	1	K/D	0,099
420	111	0,076	1	K/D	0,076
430	566	0,397	1	K/D	0,397
450	47	0,035	1	K/D	0,035
740	560	0,676	1	K/D	0,676
300	24	0,012		K/D	0,012
350	30	0,017		K/D	0,017
400	24	0,016		K/D	0,016
450	12	0,009		K/D	0,009
500	11	0,009		K/D	0,009
550	13	0,012		K/D	0,012
600	127	0,124	1	K/D	0,124
3000	53	0,259	1	K/D	0,259
					5,715

3-4sf					
32x40					
350	255	0,144	1	K/D	0,144
350	170	0,076	1	K/D	0,076
400	351	0,18	1	K/D	0,180
400	180	0,092	1	K/D	0,092
450	174	0,1	1	K/D	0,100
500	433	0,277	1	K/D	0,277
500	269	0,172	1	K/D	0,172
550	1494	1,052	1	K/D	1,052
3000	134	0,515	1	K/D	0,515
					2,608

4sf					
32x48					
350	134	0,072	1	K/D	0,072
400	85	0,052		K/D	
450	35	0,024		K/D	
500	24	0,018		K/D	
600	23	0,021		K/D	
650	43	0,043	1	K/D	0,158
700	100	0,108	1	K/D	0,108
800	151	0,186	1	K/D	0,186
					0,524

32x32					
350	1969	0,706	1	K/D	0,706
360	130	0,048	1	K/D	0,048
400	1726	0,707	1	K/D	0,707
410	1653	0,694	1	K/D	0,694
410	503	0,211	1	K/D	0,211
430	1776	0,782	1	K/D	0,782
430	1636	0,72	1	K/D	0,720
480	1751	0,861	3	K/D	2,583
500	1801	0,922	2	K/D	1,844
520	1821	0,97	1	K/D	0,970
520	857	0,456	1	K/D	0,456
540	1825	1,009	1	K/D	1,009
					10,730

4sf					
26x26					
380	616	0,158	1	K/D	0,158
430	1512	0,44	1	K/D	0,440
					0,598

4sf					
26x40					
370-720	325	0,183	1	K/D	0,183
370	120	0,046		K/D	0,046
420	42	0,018		K/D	0,018
470	29	0,014		K/D	0,014

26x38					
300	683	0,202		K/D	0,202
380	109	0,041		K/D	0,041
400	257	0,102	1	K/D	0,102
300	2634	0,781	2	K/D	1,562
350	2724	0,942	4	K/D	3,768

520	23	0,012		K/D	0,012
550	420	0,24	1	K/D	0,240
370	98	0,038		K/D	0,038
420	56	0,024		K/D	0,024
470	71	0,035		K/D	0,035
520	24	0,013		K/D	0,013
550	60	0,034	1	K/D	0,034
520	322	0,174	1	K/D	0,174
2700-3400	53	0,161	1	K/D	0,161
					0,992

3-4sf

25x45					
300	402	0,136	1	K/D	0,136
350	959	0,378	1	K/D	0,378
350	32	0,013	1	K/D	0,013
400	585	0,263	1	K/D	0,263
400	78	0,035	1	K/D	0,035
450	193	0,098	1	K/D	0,098
500	282	0,159	1	K/D	0,159
500	211	0,119	1	K/D	0,119
540	164	0,1	1	K/D	0,100
740	240	0,2	1	K/D	0,200
800	189	0,17	1	K/D	0,170
800	33	0,03	1	K/D	0,030
					1,701

PLANED DIMENSIONS (A/B)

34x45-47			1	K/D	0,860
34-45x45-47-49					
350-650			1	K/D	0,450
34x45					
			1	K/D	0,772
34x48					
			1	K/D	1,242
			1	K/D	0,612
45x45					
			1	K/D	0,945
45x48					
			1	K/D	1,071
					5,952

PLANED DIMENSIONS (not sorted)

34x45					
300	90	0,041	1	K/D	0,041
34x48					
350	177	0,101	1	K/D	0,101
400	21	0,014	1	K/D	0,014
450	37	0,027	1	K/D	0,027
550	28	0,025	1	K/D	0,025
600	137	0,134	1	K/D	0,134
34x45/48					
300-700	689	0,551	1	K/D	0,551
34x48					
430-690	178	0,163	1	K/D	0,163
					1,056

OAK PLANKS : 1ST QUALITY

A Quality	Fresh	Kiln1	Kiln2	K/D	m3
Thickness 57	12,1				12,100
Thickness 44	6,8				6,800
B quality					
Thickness 57					0,000
Thickness 44					0,000
Sideboards A/B					
Thickness 34	2,1			3,793	5,893
Thickness 29	18,8			3,000	21,800
					46,593

350	2694	0,932	1	K/D	0,932
350	2734	0,945	1	K/D	0,945
350	283	0,098	1	fresh	0,098
380	1736	0,652	1	K/D	0,652
400	1736	0,686	9	K/D	6,174
400	1718	0,679	1	K/D	0,679
400	1089	0,43	1	K/D	0,430
400	301	0,119	1	fresh	0,119
430	1736	0,738	1	K/D	0,738
430	1740	0,739	1	K/D	0,739
430	230	0,098	1	K/D	0,098
430	1748	0,743	1	K/D	0,743
450	1748	0,777	3	K/D	2,331
450	1736	0,772	1	K/D	0,772
450	766	0,341	1	K/D	0,341
500	1772	0,875	3	K/D	2,625
500	1754	0,867	1	K/D	0,867
500	179	0,088	1	fresh	0,088
530	1774	0,929	1	K/D	0,929
550	1700	0,924	4	K/D	3,696
550	1772	0,963	1	K/D	0,963
550	284	0,154	1	K/D	0,154
600	1724	1,022	2	K/D	2,044
600	644	0,382	1	fresh	0,382
700	634	0,439	1	K/D	0,439
1150	722	0,82	1	K/D	0,820
1150	750	0,852	1	K/D	0,852
1150	192	0,218	1	fresh	0,218
					35,543

3sf

26x38					
350	159	0,055		K/D	0,055
400	254	0,1		K/D	0,100
450	247	0,11		K/D	0,110
500	58	0,029		K/D	0,029
530	352	0,184		K/D	0,184
550	58	0,032		K/D	0,032
600	21	0,012	1	K/D	0,012
350	135	0,047	1	K/D	0,047
400	127	0,05	1	K/D	0,050
450	65	0,029	1	K/D	0,029
500	24	0,012	1	K/D	0,012
					0,660

PLANED DIMENSIONS (B/C)

34x45-47			1	K/D	0,860
34-45x45-47-49					
350-650			1	K/D	0,300
34x45					
			1	K/D	1,159
34x48					
			1	K/D	1,288
			1	K/D	1,364
					4,971

TOTAL OAK DIMENSIONS 136,293

TOTAL OAK PLANKS 46,593

ASH DIMENSIONS : 4 sides free of defects

45x45					
300	1092	0,663	3	K/D	1,989
25x45					
300	2184	0,737	1	K/D	0,737
300	1446	0,488	1	K/D	0,488
480	1436	0,775	1	K/D	0,775
480	956	0,516	1	K/D	0,516

560	1388	0,874	2	K/D	1,748
25x50					4,264
300	492	0,185	1	K/D	0,185
400	888	0,444	1	K/D	0,444
25x75					0,629
300	582	0,327	1	K/D	0,327
350	374	0,245	1	K/D	0,245
400	926	0,695	2	K/D	1,390
					1,962
					8,844

TOTAL ASH DIMENSIONS	8,844
TOTAL	191,730