

TOFTAN 1				
diameeter cm	3,7-4,0m	4,3-4,6m	4,9-5,2m	5,5m
Mänd				
8,0-14,9	82	82	82	82
15,0-17,9	105	105	105	105
18,0-21,4	105	111	112	112
21,5-25,4	105	110	111	115
25,5-55,0	105	110	111	115
55,1+	70	70	70	70
D kvaliteet	85	85	85	85
praak/metall	80/80	80/80	80/80	80/80
TOFTAN 1				
Kuusk	3,7-4,0m	4,3-4,6m	4,9-5,2m	5,5m
8,0-14,9	82	82	82	82
15,0-17,9	85	85	85	85
18,0-21,4	85	93	95	98
21,5-25,4	85	93	95	98
25,5-55,0	85	90	92	96
55,1+	70	70	70	70
D kvaliteet	85	85	85	85
praak/metall	80/80	80/80	80/80	80/80
TOFTAN 2				
mänd/kuusk	3,1m			
8,0-9,9	87/87			
10,0-12,9	92/92			
13,0-14,9	100/92			
15,0-17,9	115/95			
18,0-21,4	115/95			
21,5-25,4	105/87			
praak/metall	87/87			

VARA			
		3,7-4,0/ 4,3-5,5	
sort/ diameeter	KUUSK	sort/ diameeter	MÄND
Ku 8,0-9,99	67/67	Mä 8,0-9,99	69/69
Ku 10,0-13,99	74/74	Mä 10,0-12,99	74/77
Ku 14,0-14,99	77/77	Mä 13,0-14,99	79/97
Ku 15,0-17,99	79/89	Mä 15,0-17,99	79/104
Ku 18,0-24,99	79/89	Mä 18,0-24,99	79/110
Ku 25,0-50,0	74/74	Mä 25,0-50,0	79/79
praak/metall	57/57	praak	57/57

PÄRNU/KUNDA terminal			
	6,0-60,0cm	paberipuu	terminal
Kask	6,0-60,0cm	115/115	Pärnu/Kunda
Kuusk	6,0-60,0cm	82/82	Pärnu/Kunda
Mänd	6,0-60,0cm	82/82	Pärnu/Kunda

ESTONIAN CELL		Haab paberipuu
paberipuu diameeter		7,0+cm
Pärnumaa, saared		94
Läänemaa, Rapla		92
Valga, Võru, Viljandi		87
Põlva, Tartu, Harju		87
Jõgeva, Järva		80
Lääne/Ida-Virumaa,		80

TORI SAWMILL		
	diameeter	2,5*; 3,1m
Kuusk (k.a metsakuiv)	11-15/16-32/33+	84/102*;97/87
Mänd (k.a metsakuiv)	11-15/16-32/33+	84/102*;97/87
Haab	13-15/16-32/33+	82/87/87
Kask	13-15/16-32/33+	82/87/87
Must lepp	13-15/16-32/33+	82/87/87
Hall lepp	13-15/16-32/33+	77/82/82
praak/metall		33

UPM OTEPÄÄ VINEERITEHAS		
PÄRNU/JÕGEVA terminal*		
diameeter/pikkus		kasepakk
BC 16-17cm	3,3m/4,9m	142/148
BC 18-21cm	3,3m/4,9m	142/148
BC 22-51cm	3,3m/4,9m	152/157
A 24-32cm	3,3m/4,9m	185/197
E 33-51cm	3,3m/4,9m	195/207
praak	3,3m/4,9m	110/110
BC 16-55cm*	3,3m*/4,9m*	155*/163*

FALARIS PUIT		
saepakk 14+cm	pikkus	kase saepakk
	3,1;3,3;4,9m	125

OERZEN/Rõngu		
saepakk 16+cm	pikkus	kask
	3,1m	180
	pikkus	haab
saepakk 16+cm	2,5;3,1m	95
	pikkus	must lepp
saepakk 16+cm	2,5;3,1m	95
	pikkus	hall lepp
saepakk 16+cm	2,5;3,1m	70
praagid		40
praagid		kask 110

IMAVERE SAEVESKI		
diameeter cm	pikkus	
Ku 9,0-12,9	3,4-6,1m	79
Ku 13,0-39,9	3,4m	79
Ku 13,0-39,9	3,7-4,0m	81
Ku 13,0-17,9	4,3-6,1m	85
Ku 18,0-31,9	4,3-5,5m	93
Ku 18,0-31,9	6,1m	105
Ku 32,0-39,9	4,3-6,1m	97
Ku 40,0-55,0	4,3-6,1m	89
Ku D kv.	3,4-6,1m	64
Mä 9,0-12,9	3,4-6,1m	79
Mä 13,0-55,0	3,4-4,0m	80
Mä 13,0-17,9	4,3-6,1m	100
Mä 18,0-24,9	4,3-5,8m	110
Mä 18,0-24,9	6,1m	118
Mä 25,0-55,0	4,3-6,1m	115
Mä D kv.	3,4-6,1m	64
Ku;Mä praak/metall		59/39
küttepuid	3,0+cm	79

KROONIPUU/Alatskivi		
Kask	paberipuu	105
Lepp	küttepuid	74

Patküla/Osula/Imavere/Ebavere		
Okaspuu	küte	72/70/72/67
Lehtpuu	küte	72/70/72/67
Kask	paberipuu	82/79/82/67
Okaspuu	paberipuu	82/79/82/67
Haab	küte	69/67/69/64