

TOFTAN 1				
diameeter cm	3,7-4,0m	4,3-4,6m	4,9m	5,2-5,5m
Mänd				
8,0-14,9	48	48	48	48
15,0-17,9	85	85	85	85
18,0-22,9	94	96	98	100
23,0-25,4	95	98	100	104
25,5-55,0	95	98	99	105
55,1+	60	60	60	60
D kvaliteet	50	50	50	50
praak/metall	35/35	35/35	35/35	35/35
TOFTAN 1				
Kuusk	3,7-4,0m	4,3-4,6m	4,9m	5,2-5,5m
8,0-14,9	48	48	48	48
15,0-17,9	85	85	85	85
18,0-22,9	88	89	95	100
23,0-31,9	89	98	99	103
32,0-55,0	88	94	95	99
55,1+	60	60	60	60
D kvaliteet	50	60	60	60
praak/metall	35/35	35/35	35/35	35/35
TOFTAN 2				
mänd/kuusk	3,1m			
8,0-9,9	48/48			
10,0-12,9	83/83			
13,0-14,9	92/92			
15,0-17,9	99/99			
18,0-22,9	101/100			
23,0-25,4	92/86			
praak/metall	48/48			

VARA	pikkus 3,7-4,0/4,3-5,5		
sort/ diameeter	KUUSK	sort/ diameeter	MÄND
Ku 8,0-9,9	56/56	Mä 8,0-9,9	56/56
Ku 10,0-12,9	66/66	Mä 10,0-12,9	66/66
Ku 13,0-14,9	66/78	Mä 13,0-14,9	66/76
Ku 15,0-17,9	66/78	Mä 15,0-17,9	66/76
Ku 18,0-24,9	66/78	Mä 18,0-24,9	66/66
Ku 25,0-50,0	56/56	Mä 25,0-50,0	48/48
praak	33/33	praak	33/33

paberipuu	PÄRNU/KUNDA/SILLAMÄE terminal		
Kask	6,0-60,0cm	58/58/58	Pär/Kun/Sil
Kuusk	6,0-60,0cm	56/56/56	Pär/Kun/Sil
Mänd	6,0-60,0cm	56/56/56	Pär/Kun/Sil

ESTONIAN CELL	Haab paberipuu 7,0+cm
erahaab 14,0-60,0cm	47
Pärnumaa; saared	51
Lääne; Rapla; Valga; Võru; Põlva; ja Viljandimaa	49
Harjumaa; Tartumaa	47
Lääne/Ida-Virumaa; Jõgeva; Järva	42
Riisipere/Lemmetsa	44/44

TORI SAWMILL	diameeter pikkus	regioon I	regioon II
Kuusepalk	13-15/16-32/33+ 2,5;3,1m	73/77/70	75/79/72
Männipalk	13-15/16-32/33+ 2,5;3,1m	73/77/70	75/79/72
Kuusepalk D metsakuiv	13-15/16-32/33+ 2,5;3,1m	67/69/67	69/71/69
Männipalk D metsakuiv	13-15/16-32/33+ 2,5;3,1m	67/69/67	69/71/69
Haab	13-15/16-32/33+ 2,5;3,1m	72/80/95	74/82/97
Sanglepp	13-15/16-32/33+ 2,5;3,1m	67/70/77	69/72/79
Hall lepp	13-15/16-32/33+ 2,5;3,1m	55/55/55	57/57/57
praak/metall	13-15/16-32/33+ 2,5;3,1m	22	22

UPM OTEPÄÄ VINEERITEHAS		
PÄRNU/SILLAMÄE terminal*		
diameeter/pikkus	kasepakk	
BC 16-17cm	3,3m/4,9m	80/90
BC 18-21cm	3,3m/4,9m	90/100
BC 22-51cm	3,3m/4,9m	100/110
A 24-32cm	3,3m/4,9m	140/150
E 33-51cm	3,3m/4,9m	140/150
praak	3,3m/4,9m	51/51
BC 16-55cm*	3,3m*/4,9m*	0*/0*

FALARIS PUIT	pikkus	kask saepakk
saepalk 14+cm	3,1;3,3;4,9m	65

OERZEN/Rõngu	pikkus	saepakk
kask 16+cm	3,1m	100
haab 16+cm	2,5;3,1m	83
must lepp 16+cm	2,5;3,1m	55
hall lepp 16+cm	2,5;3,1m	50
okaspuu D 16+cm	2,5;3,1m	50
praak pakud/kask	2,5;3,1m	30/50

KROONIPUU Alatskivi/Haljala		
Kask	paberipuu	0/0
Lepp küttepuu	küttepuu	0/0
Okaspuu Dkv. 18+	2,5; 3,7m	75/0

IMAVERE SAEVESKI		
diameeter cm	pikkus	
Ku 11,0-12,9	3,7-6,1m	60
Ku 13,0-17,9	3,7-6,1m	95
Ku 18,0-31,9	3,7-6,1m	100
Ku 32,0-55,5	3,7-6,1m	90
Mä 11,0-12,9	3,7-6,1m	60
Mä 13,0-17,9	3,7-6,1m	95
Mä 18,0-24,9	3,7-6,1m	100
Mä 25,0-55,0	3,7-6,1m	100
Ku/Mä D kv	3,7-6,1m	63
praak	3,7-6,1m	47
metall	3,7-6,1m	34

VÄRSKA LAHT		
Kask	paberipuu	50
Saar/Tamm	küttepuu	75
Lepp	küttepuu	38
Leht/Okas/Haab	küttepuu	35
Kask 14+cm/3,1m	saepalk	63

WARMESTON		
Sauga/Purila		
Okaspuu	küte	38/38
Lehtpuu	küte	38/38
Lepp	küte	38/38
Haab	küte	35/35


Patküla/Osula/Imavere/Ebavere		
Okaspuu	küte	38/38/38/38
Lehtpuu	küte	38/38/38/38
Kask	paberipuu	49/47/49/49
Okaspuu	paberipuu	49/47/49/49
Haab	küte	35/35/35/35