

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	80	80	80	80
18,0-22,9	80	88	89	89
23,0-25,4	84	89	91	94
25,5-55,0	85	90	92	95
55,1+	60	60	60	60
D kvaliteet	50	50	50	50
praak/metall	34/34	34/34	34/34	34/34
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	80	80	80	80
18,0-22,9	80	85	89	89
23,0-25,4	85	89	91	94
25,5-55,0	85	90	92	95
55,1+	60	60	60	60
D kvaliteet	50	60	60	60
praak/metall	34/34	34/34	34/34	34/34
TOFTAN 2				
mänd/kuusk	3,1m			
8,0-9,9	47/47			
10,0-12,9	70/70			
13,0-14,9	80/80			
15,0-17,9	86/86			
18,0-22,9	89/89			
23,0-25,4	78/78			
praak/metall	47/47			

VARA	pikkus 3,7-4,0/4,3-5,5		
sort/ diameeter	KUUSK	sort/ diameeter	MÄND
Ku 8,0-9,9	70/70	Mä 8,0-9,9	70/70
Ku 10,0-12,9	70/77	Mä 10,0-12,9	70/77
Ku 13,0-14,9	77/80	Mä 13,0-14,9	77/80
Ku 15,0-17,9	77/87	Mä 15,0-17,9	77/87
Ku 18,0-24,9	80/90	Mä 18,0-24,9	80/90
Ku 25,0-50,0	60/60	Mä 25,0-50,0	60/60
praak	48/48	praak	48/48

paberipuu	PÄRNU/KUNDA/terminal		
Kask	6,0-60,0cm	58/58	Pärnu/Kunda
Kuusk	6,0-60,0cm	61/61	Pärnu/Kunda
Mänd	6,0-60,0cm	61/61	Pärnu/Kunda

ESTONIAN CELL	Haab paberipuu 7,0+cm
erahaab 14,0-60,0cm	49
Pärnumaa; saared	46
Lääne-;Rapla-;Valga-;Võru-;Põlva-; ja Viljandimaa	44
Harjumaa; Tartumaa	42
Lääne-/Ida-Virumaa; Jõgeva; Järva	39
Riisipere/Lemmetsa	39/39

TORI SAWMILL	diameeter pikkus	region I	region II
Kuusepalk	13-15/16-32/33+ 2,5;3,1m	75/75/70	77/77/72
Männipalk	13-15/16-32/33+ 2,5;3,1m	75/75/70	77/77/72
Kuusepalk D metsakuiv	13-15/16-32/33+ 2,5;3,1m	67/67/67	69/69/69
Männipalk D metsakuiv	13-15/16-32/33+ 2,5;3,1m	67/67/67	69/69/69
Haab	13-15/16-32/33+ 2,5;3,1m	72/72/80	74/74/82
Sanglepp	13-15/16-32/33+ 2,5;3,1m	67/67/75	69/69/77
Hall lepp	13-15/16-32/33+ 2,5;3,1m	60/60/60	62/62/62
praak/metall	13-15/16-32/33+ 2,5;3,1m	20	20

UPM OTEPÄÄ VINEERITEHAS		
PÄRNU/SILLAMÄE terminal*		
diameeter/pikkus	kasepakk	
BC 16-17cm	3,3m/4,9m	90/100
BC 18-21cm	3,3m/4,9m	100/110
BC 22-51cm	3,3m/4,9m	110/120
A 24-32cm	3,3m/4,9m	150/160
E 33-51cm	3,3m/4,9m	150/160
praak	3,3m/4,9m	53/53
BC 16-55cm*	4,9m*	110*

FALARIS PUIT	pikkus	kask saepakk
saepalk 14+cm	3,1;3,3;4,9m	70

OERZEN/Rõngu	pikkus	saepakk
kask 16+cm	3,1m	120
haab 16+cm	2,5;3,1m	80
must lepp 16+cm	2,5;3,1m	72
hall lepp 16+cm	2,5;3,1m	60
okaspuu D 16+cm	2,5;3,1m	50
praak pakud/kask	2,5;3,1m	30/60

KROONIPUU Alatskivi/Haljala		
Kask	paberipuu	0/0
Lepp küttepuid	küttepuid	0/0
Okaspuu Dkv. 18+	2,5; 3,7m	60/0

IMAVERE SAEVESKI		
diameeter cm	pikkus	
Ku 11,0-12,9	3,7-6,1m	50
Ku 13,0-17,9	3,7-6,1m	80
Ku 18,0-31,9	3,7-6,1m	85
Ku 32,0-55,5	3,7-6,1m	82
Mä 11,0-12,9	3,7-6,1m	50
Mä 13,0-17,9	3,7-6,1m	80
Mä 18,0-24,9	3,7-6,1m	85
Mä 25,0-55,0	3,7-6,1m	90
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	42
Saar/Tamm	küttepuid	75
Lepp	küttepuid	38
Leht/Okas/Haab	küttepuid	35
Kask 12+cm/3,1m	saepalk	60

WARMESTON		
Järvere/Sauga/Purila		
Okaspuu	küte	34/35/34
Lehtpuu	küte	34/35/34
Lepp	küte	34/35/34
Haab	küte	30/31/30

TORI TIMBER Muuga/Põlva/Tartu		
Kuusepalk D 18+cm 2,9;5,9m	70/65/65	
Sanglepp D 16+cm 3,1m	72/0/0	

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