

TOFTAN 1					UPM OTEPÄÄ VINEERITEHAS				
diameeter cm	3,7-4,0m	4,3-4,6m	4,9-5,2m	5,5m	PÄRNU terminal*				
Mänd					diameeter/pikkus		kasepakk		
8,0-14,9	48	48	48	48	BC 16-17cm	3,3m/4,9m	85/95		
15,0-17,9	85	85	85	85	BC 18-21cm	3,3m/4,9m	95/105		
18,0-22,9	85	90	93	95	BC 22-51cm	3,3m/4,9m	105/115		
23,0-25,4	90	95	99	103	A 24-32cm	3,3m/4,9m	150/160		
25,5-55,0	90	95	101	106	E 33-51cm	3,3m/4,9m	150/160		
55,1+	60	60	60	60	praak	3,3m/4,9m	38		
D kvaliteet	70	70	70	70	BC 16-55cm*	3,3m*/4,9m*	0*/0*		
praak/metall	35	35	35	35					
TOFTAN 1					ESTONIAN PLYWOOD JÕGEVA VINEERITEHAS				
Kuusk	3,7-4,0m	4,3-4,6m	4,9-5,2m	5,5m	BC 12,0-15,9cm	2,8m/3,3m/4,9m	52/57/57		
8,0-14,9	48	48	48	48	BC 16,0-17,9cm	2,8m/3,3m/4,9m	60/75/80		
15,0-17,9	85	85	85	85	BC 18,0-20,9cm	2,8m/3,3m/4,9m	80/90/100		
18,0-22,9	85	90	98	100	BC 21,0-24,9cm	2,8m/3,3m/4,9m	95/105/115		
23,0-31,9	92	102	111	115	BC 25,0-55,0cm	2,8m/3,3m/4,9m	100/110/120		
32,0-55,0	92	102	111	115	A 24,0-55,0cm	2,8m/3,3m/4,9m	110/150/160		
55,1+	60	60	60	60	praak	2,8m/3,3m/4,9m	40		
D kvaliteet	70	70	70	70					
praak/metall	35	35	35	35	FALARIS PUIT	pikkus	kask saepakk		
					saepalk 14+cm	3,1;3,3;4,9m	55		
TOFTAN 2									
mänd/kuusk	3,1m								
8,0-9,9	40/40								
10,0-12,9	55/60								
13,0-14,9	80/84								
15,0-17,9	90/96								
18,0-22,9	98/102								
23,0-25,4	70/70								
praak/metall	40/40								
VARA				pikkus 3,7-4,6/4,9-6,1					
sort/ diameeter	KUUSK	sort/ diameeter	MÄND						
Ku 8,0-9,9	48/48	Mä 8,0-9,9	48/48						
Ku 10,0-12,9	68/68	Mä 10,0-12,9	65/65						
Ku 13,0-14,9	80/93	Mä 13,0-14,9	80/92						
Ku 15,0-24,9	95/107	Mä 15,0-24,9	90/102						
Ku 25,0-50,0	70/70	Mä 25,0-50,0	68/68						
praak	33	praak	33						
paberipuu		PÄRNU/KUNDA terminal							
Kask	6,0-60,0cm	56/54	Pärnu/Kunda						
Kuusk	6,0-60,0cm	54/54	Pärnu/Kunda						
Mänd	6,0-60,0cm	54/54	Pärnu/Kunda						
Haab	6,0-60,0cm	42/42	Pärnu/Kunda						
WOODINVEST RIIDAJA SAEVESKI									
Hall lepp 16,0+cm 2,5;3,1m							55		
Must lepp 16,0-24,9cm/25,0+cm 2,5;3,1m							60/75		
ESTONIAN CELL		haavapaberipuu 46/47/48/49							
FORESTEX SAAREMAA LADU									
Küttepuu							40		
TORI SAWMILL				diameeter pikkus		region I		region II	
Kuusepalk	11-12/13-15/16-32/33+ 2,5;3,1m			58/58/63/63		60/60/65/65			
Männipalk	11-12/13-15/16-32/33+ 2,5;3,1m			58/58/63/63		60/60/65/65			
Ku;Mä D metsakuiv	11-12/13-15/16-32/33+ 2,5;3,1m			40/40/40/40		42/42/42/42			
Haab	13-15/16-32/33+ 2,5;3,1m			45/55/65		47/57/67			
Sanglepp	13-15/16-32/33+ 2,5;3,1m			45/55/65		47/57/67			
Hall lepp; Kask; Paju; Pärn	13-15/16-32/33+ 2,5;3,1m			35/35/35		37/37/37			
praak/metall	13-15/16-32/33+ 2,5;3,1m			17		17			
TORI TIMBER				diameeter pikkus		Muuga		Põlva	
Ku/Mä palk (sh metsakuiv)	12-17cm, pikkus 2,9m			60/50		55/45			
Ku/Mä palk (sh metsakuiv)	18+cm, pikkus 2,9m/5,9m			75/65		68/59			
Kasepalk	18+cm, pikkus 2,8m			0		0			
KROONIPUU Alatskivi/Haljala									
Kask	paberipuu		0/0						
Lepp küttepuu	küttepuu		0/0						
Okaspuu Dkv. 18+	2,5; 3,7m		70/0						
IMAVERE SAEVESKI									
diameeter cm	pikkus								
Ku/Mä 11,0-12,9	3,4-6,1m		60/60						
Ku/Mä 13,0-17,9	3,4-6,1m		90/90						
Ku/Mä 18,0-54,9	3,4-6,1m		100/100						
Ku/Mä D kv	3,4-6,1m		60/60						
praak/metall	3,4-6,1m		35/35						
VÄRSKA LAHT									
Kask	paberipuu		44						
Saar/Tamm 8+cm	küttepuu		60						
Lepp	küttepuu		38						
Leht/Okas/Haab	küttepuu		30						
Kask 14+cm/3,1m	saepalk		50						
WARMESTON		Sauga/Purila							
Energiapuu	ks/mä/ku		50/48						
Okaspuu/Lehtpuu	küte		39/39						
Haab	küte		33/33						
WESTWOOD GROUP									
Kuremaa*/Põlva/Pärnu/Paide/Kunda/Risti									
Ku palk D kv. 2,90m 14-18,9cm	55/55/60/60/60/60								
Ku palk D kv. 2,90m 19,0+cm	70/70/75/75/75/75								
Mä palk D kv. 2,90m 18+cm	60/60/60/60/60/60								
Ku/Mä palk D kv. 2,90m 18+cm	praak 20								
Tammepalk* I/II sort 3,1m 20+cm	200;300/150 praak 40/30								
Patküla/Osula/Imavere/Ebavere									
Okaspuu	küte		39/39/39/39						
Lehtpuu	küte		39/39/39/39						
Kask	energiapuu		43/43/45/45						
Okaspuu	energiapuu		43/43/45/45						
Haab	küte		34/34/34/34						