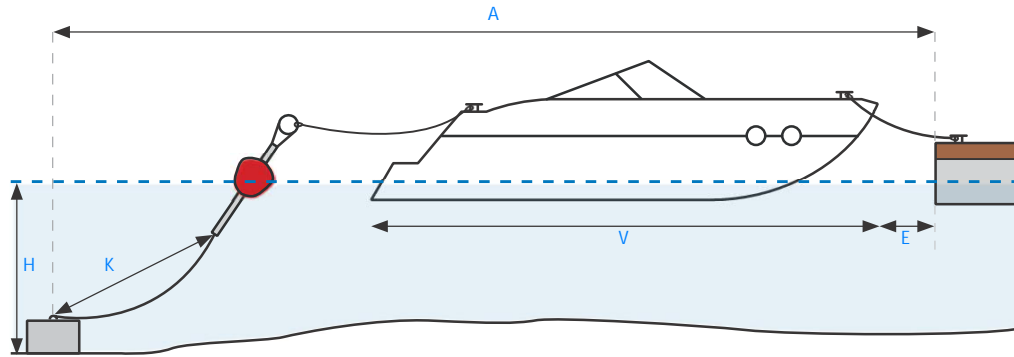


# Poijujen mitoitus taulukot



## Poijun asennusetäisyys laiturista (A)\*

\* Kun vene sidotaan n. 1 metrin päähän laiturista (E)

Veneen pituus (V)	Veden syvyys (H)												
	1 m	2 m	3 m	4 m	5 m	6 m	8 m	10 m	12 m	14 m	16 m	18 m	20 m
3-4 m	6 m	7 m	9 m	10 m	10,5 m	11 m	12 m	15 m	17 m	20 m	22 m	24 m	26 m
4-5 m	7 m	8 m	10 m	11 m	11,5 m	12 m	13 m	16 m	18 m	21 m	23 m	25 m	27 m
5-6 m	8 m	9 m	11 m	12 m	12,5 m	13 m	14 m	17 m	19 m	22 m	24 m	26 m	28 m
6-7 m	9 m	10 m	12 m	13 m	13,5 m	14 m	15 m	18 m	20 m	23 m	25 m	27 m	29 m
7-8 m	10 m	11 m	13 m	14 m	14,5 m	15 m	16 m	19 m	21 m	24 m	26 m	28 m	30 m
8-9 m	11 m	12 m	14 m	15 m	15,5 m	16 m	17 m	20 m	22 m	25 m	27 m	29 m	31 m
9-10 m	12 m	13 m	15 m	16 m	16,5 m	17 m	18 m	21 m	23 m	26 m	28 m	30 m	32 m

## Poijuketjun pituus (K)\*

Veden syvyys (H)	Peräpoijussa	Avomeripoijussa	Ahtaassa satamassa
alle 4 m	2 x H	3 x H	H + 1 m
4-8 m	H + 3 m	3 x H	H + 1 m
ylli 8 m	1,5 x H	3 x H	H + 1 m

\* Ketjujen pituudet ovat suosituksia. Tarpeellinen pituus pitää sovittaa todellisen käyttökohteen mukaan.

## Poijun ankkurointipainosuositukset savipohjalle

Venen paino (tn)	Betoniankkuri-paino (kg)	Rengasankkuri-paino (kg) *	Paino-ankkuri (kg) *
10	3200	—	—
9,0	2400	—	—
8,0	2400	—	—
7,0	2400	—	—
6,0	1600	—	—
5,0	1600	—	—
4,5	1600	—	—
4,0	1600	—	—
3,0	800	108	100
2,0	800	72	75
1,5	400	72	75
1,0	400	36	50
0,5	250	36	50

Suojainen paikka

## Poijun tilavuuden minimiarvot

Veden syvyys (m)	Poijun koko / Kettinki: Alhaalla 16, ylh. 13mm	Poijun koko / 16 mm kettinki (suositus)
1		40
2		40
3		40
4		60
6		60
8		60
10		120
12	120 (kettinki 16+13)	120
14	120 (kettinki 16+13)	120
16	120 (kettinki 16+13)	120
18	120 (kettinki 16+13)	120
20	120 (kettinki 16+13)	240
22	240 (kettinki 16+13)	240
24	240 (kettinki 16+13)	240

