

Top Marine

Floating Marina Installations



Venepoijut



Venepoijun rakenne



YLÄKIINNITYSRENGAS

- Käytetään veneen pitävään kiinnitykseen.
- Suuri koko ja tukeva rakenne.

PAIKKANUMEROINTI, VALOHEIJASTIN (LISÄVARUSTE)

POIJUTANKO

- Vahva ja kestävä rakenne. Kuumasinkitty standardin ISO1461 mukaisesti.

EPS-VAAHTO

- Poijun kelluke on täytetty EPS polystyreenivaahdolla
- Uppoamaton.

ILMATIIVIS SISÄKELLUKE

- Sisään valettu hermeettisesti tiivis sisäkelluke estää poijun uppoamisen.

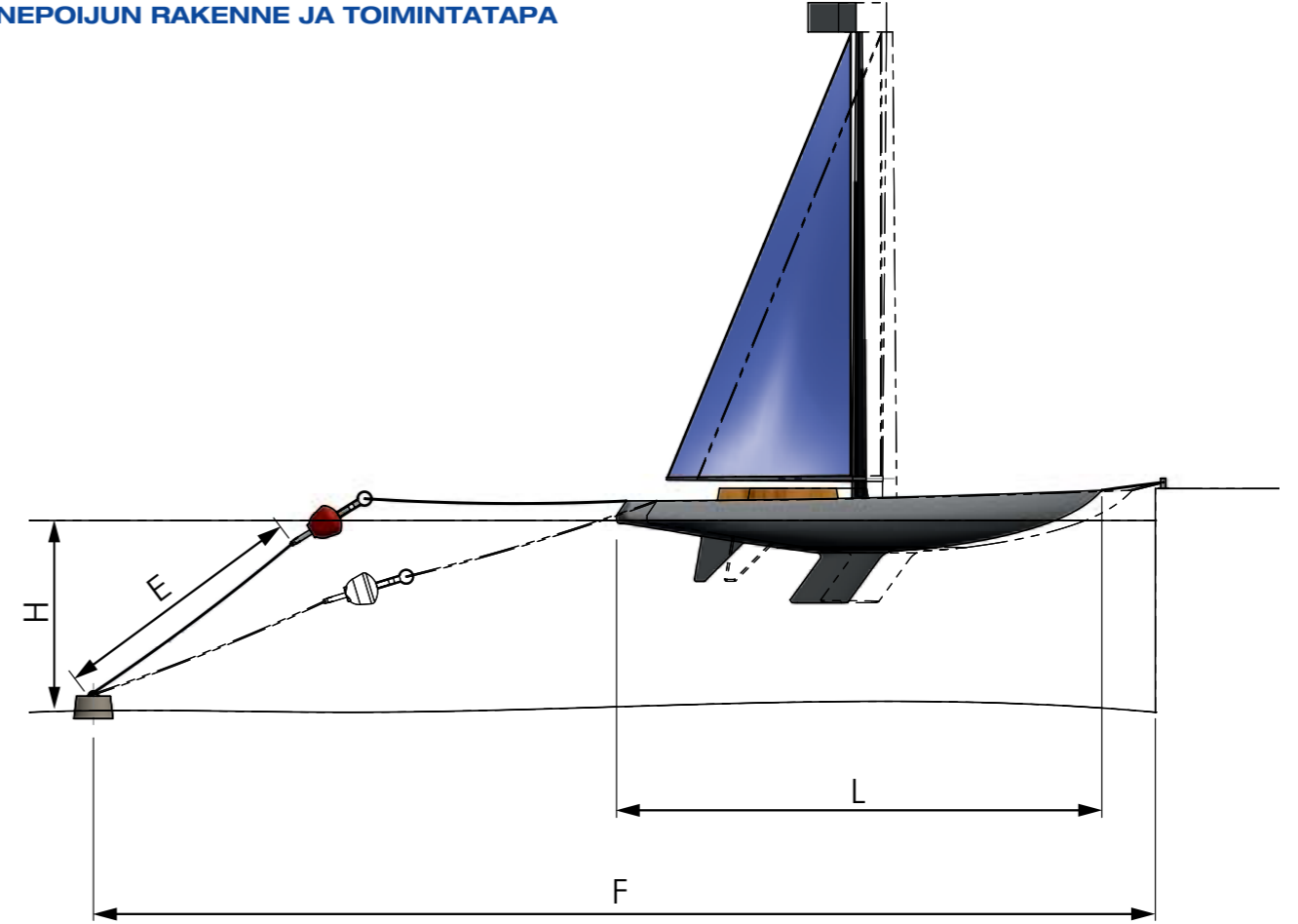
MUOVIKELLUKE

- Rotaatiovalettu, PE polyeteenikuorinen kelluke
- Täytetty EPS polystyreenivaahdolla
- Kestävät UV-säteilyä, kiveniskuja ja jäätymistä
- Suunniteltu ympärivuotiseen käyttöön
- Vakioväri punainen. Muita värejä on saatavana

KIINNITYS ILMAN SAKKELIA

- Nopea ja helppo asentaa.
- Kiinnitetään kuumasinkityllä M22-pultilla.

VENEPOIJUN RAKENNE JA TOIMINTATAPA



Purjevereen mitat				Ankkurointiseti		
Pituus L		Leveys, m	Paino, t	Venepoiju	Betonipaino, kg	Kettinki/sakkeli, mm
Jalkaa	m					
15	4,6	2,0	1,0	Venepoiju 40 l	500	10 / 13
20	6,1	2,4	2,0	Venepoiju 40 l	500	13 / 16
25	7,6	2,8	3,3	Venepoiju 60 l	500	13 / 16
30	9,1	3,2	4,8	Venepoiju 60 l	1000	16 / 20
35	10,7	3,6	6,5	Venepoiju 120 l	1000	16 / 20
40	12,2	4,0	8,5	Venepoiju 120 l	1000	16 / 20
45	13,7	4,4	10,8	Venepoiju 120 l	2000	20 / 22

Pojun etäisyys laiturista = veneen pituus + kolme kertaa veden syvyys

Pojun ketjun pituus = veden suurin syvyys + 1 m

Avomeripoijun ketjun pituus = veden pienin syvyys x 3

$$F = L + 3 \times H$$

$$E = H_{\max} + 1 \text{ m}$$

$$E = 3 \times H$$

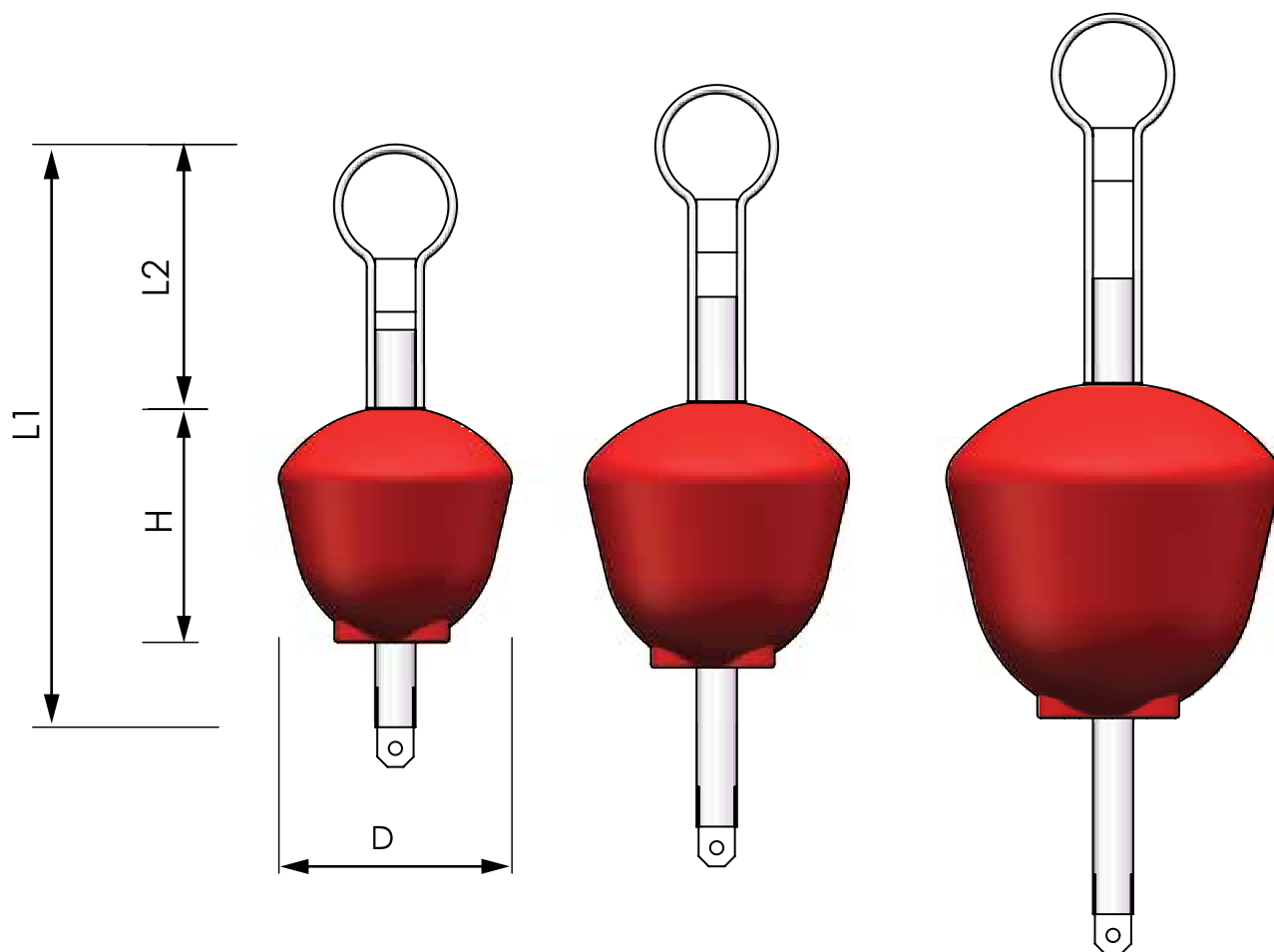
Taulukon arvot pätevät vain normaaleissa olosuhteissa. Lisää painoa jos kiinnityspaikka on suojaamaton.

Betoniankkurin sijasta voidaan käyttää MantaRay- tai ruuviauauankkurointia.

Poiju ei saa upota enempää kuin 2/3 korkeudestaan kun siihen on kiinnitetty vene.

Pojun ketjun ja sakkeleiden kunto tulee tarkastaa poijua asennettaessa ja sen jälkeen vuosittain.

Venepoijun tekniset tiedot



Poijun tuotekoodi	11 10 00	11 20 00	11 30 00
Tuotteen nimi	Venepoiju 40 l	Venepoiju 60 l	Venepoiju 120 l
Paino, kg	9	12	16
Kantavuus, kg	31	48	104
Mitat, mm	D	440	630
	H	440	630
	L2	500	700
	L1	1100	1400

Avomeripoiju on saatava myös lyhyt-tankoisena versiona.
Tilauksesta saatavana 200, 300 ja 400 litran poijuja.

Version pvm 01.01.2020

Top Marine on jatkuvasti kehittyvä yritys, joka voi oman harkintansa mukaan tehdä muutoksia tai täydennyksiä tähän tuoteluetteloon ennalta ilmoittamatta.

Jälleenmyyjä:



Ph +358 923 161 050
info@topmarinelaiturit.fi
www.topmarinelaiturit.fi