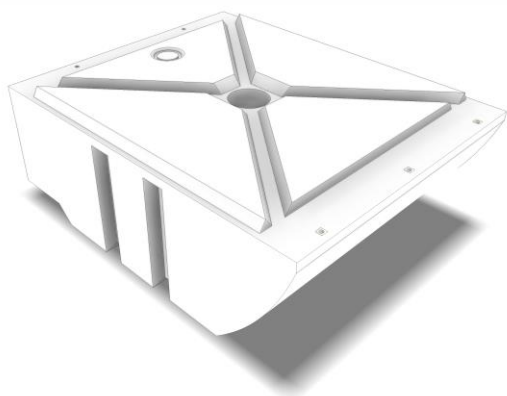
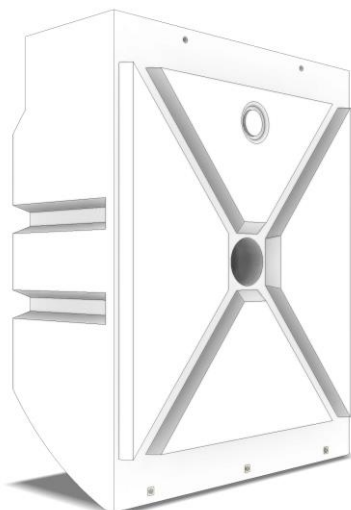


Pontoninio plūduro Type_H2_M1585b techniniai duomenys



Paskirtis

Pontoninis plūduvas skirtas pramoginių laivų ir plūduriuojančių įrenginių statybai.

Bendra informacija

Gaminio modelis	Type_H2_M1585b
Gamintojas	UAB Rotoplus
Ilgis	800 mm
Plotis	375mm
Aukštis	1000 mm
Galimas matmenų nuokrypis	Iki ±3,5%
Tūris	255 l
Vandentalpa(70% panirimas) ^[1]	138 kg vertikali poz
Tūrio praradimas dėl slėgio ^[2]	iki 15% viso tūrio
Pontono svoris	20 kg
Sieneles storis ^[3]	7,4 mm
Lokalus storio nuokrypis	±1,5 mm
Putinimas	Nėra

[1] - Kitos vandentalpos reikšmės pateiktos lentelėje 2 puslapyje.

[2] - Panirusio pontoninio plūduro sieneles išpaudžia vanduo.

Reikšmė galioja prie normalių sąlygų, pontonui panirus 70%.

[3] - 7,4 mm - vidutinis storis. Gaminio sieneles formuojamos pagal gamintojo sudarytą storių pasiskirstymo žemėlapi, ploninant ir storinant sieneles, siekiant geriausių gaminio mechaninių charakteristikų

Informacija apie naudojamą medžiagą

Plastiko žaliavos gamintojas	Matrix Polymers Ltd
Medžiagos pavadinimas	Revolve 6405
Alternatyvus medžiagos pav.	N-307
Spalva	Juoda
Plastiko rūšis	LLDPE
UV apsaugos klasė	UV15
Kontaktas su geriamu vandeniu	Negalimas
WRAS sertifikato numeris ^[4]	-

[4] - WRAS sertifikatas tai dokumentas patvirtinantis medžiagos tinkamumą sąlyčiui su geriamu vandeniu.

Kita informacija

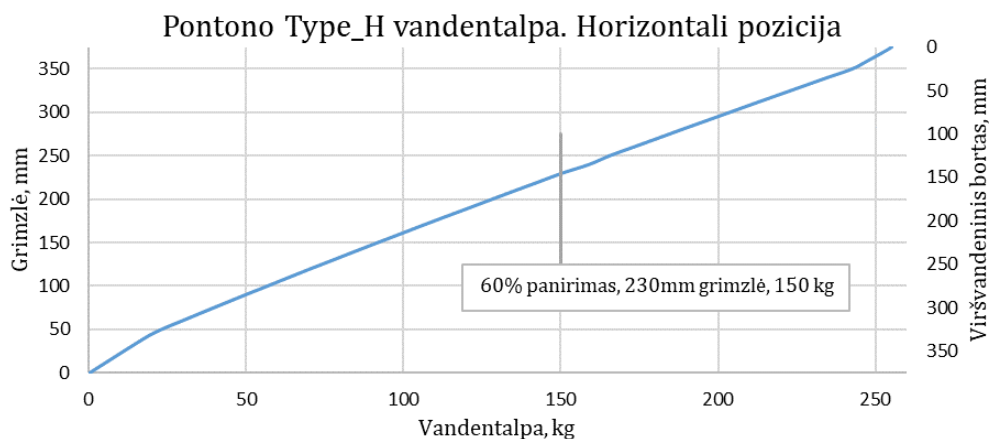
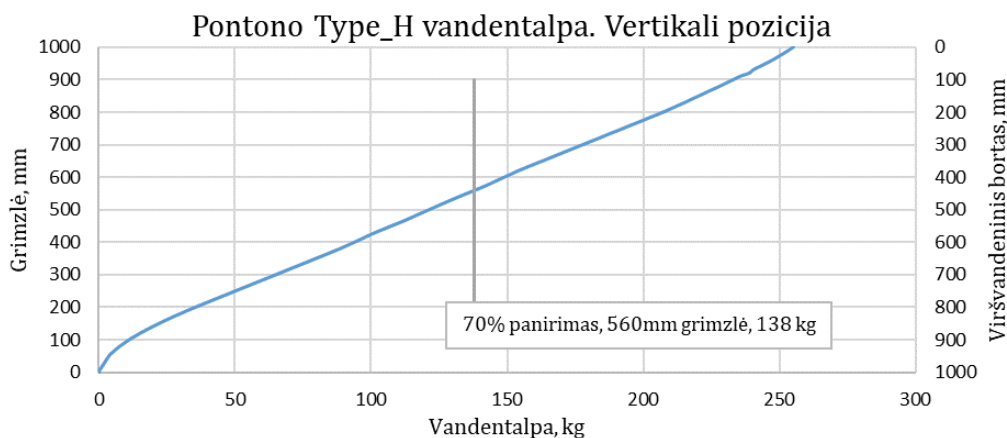
- Produkto gamyboje naudojama tik pirminė plastiko žaliava.
- Visa svarbi eksploatacijos informacija nurodyta pontoninio plūduro vartotojo vadove.
- Pontoninis plūduvas yra dviejų pozicijų. Vertikali – įprastoms konstrukcijoms, horizontali – žemagrindžiams lieptams.

Vandentalpa

- Vandentalpos ir panirimo priklausomybės grafike nėra įskaičiuota vandens slėgio įtaka vandentalpos reikšmei.
- Paskaičiuotos vandentalpos reikšmės – panirimo nesūriame vandenyje atvejui.

Insertai

- Pontonų tvirtinimui prie konstrukcijos naudojami įlieti insertai. Informacija apie šiuos tvirtinimo elementus nurodyta pontono geometrinių matmenų dokumente.



Produkto dizainas, specifikacija ir matmenys gali būti keičiami be išankstinio gamintojo įspėjimo
Dokumento versija: H2_M1585b_171019