

TERÄS-ÄIJÄ

Koottava PW-laituri on
järeeää tekoa ja kokoa



PLASTWELD

www.plastweld.fi



TERÄS-ÄIJÄ

Kesän ykköslaituri kestää...

TERÄS-ÄIJÄN kanta ja kulkusiltaa kiertää vahva kuumasinkitty teräsrunko, johon rullaponttonit on kiinnitetty ruostumattomin teräskannattimin (RST). Rakenne on poikkeuksellisen jyrävä ja vakaa myös aallokossa. Materiaalit on valittu kestäämään sukupolvelta toiselle.



ROLLERI
RULLAPONTTONI

... ja liikkuu helposti kuivalla maalla ROLLERI-rullaponttoneilla

Laiturin nosto ja vesillelasku sujuu helposti. Peruskokoonpanossa laituria kannattelee kuusi kevyesti pyörivää ROLLERI-rullaponttonia – kaksi ROLLERI 1000 -rullaponttonia kulkusillan alla, sekä neljä kansiosan alla.

ROLLERI 1000-rullaponttonit ovat halkaisijaltaan 60 cm ja leveydeltään 110 cm. Rullaponttonit kiinnitetään RST-kiinnityskannattimien avulla.

Helppo kuljettaa osina vaativampaankin rantaan

Osina toimitettavat laiturimme on helppo kuljettaa. Laituri on moduuleista koottava. Perusmuodossaan (kulkusilta: 2 moduulia, kansi: 3 moduulia) laiturin mitat ovat: pituus 725 cm, leveys 370 cm.

Kokoaminen sujuu kätevästi mukana tulevan Jorma Piisisen kokoonpanovideon avulla.

Tuotetiedot

- Tilavan kannen koko: pituus 240 x leveys 370 cm
- Kulkusillan pituus noin 480 cm (moduulit 2 x 240 cm)
- Kulkusillan leveys 123 cm
- Laiturin kantavuus on n. 1200 kg
- Laiturin kansi on valmistettu kotimaisesta painekyllästetystä puusta
- Ponttonit ovat iskun- ja pakkasenkestävää UV-suojattua polyeteeniä (PE)
- Rotaatiovalutekniikalla valmistetuissa ponttoneissa ei ole hitsaussaumoja
- Ponttonien metalliosat ruostumatonta terästä (RST)
- Moduulien metalliosat kuumasinkittyä terästä
- Laituri-paketti sisältää myös kaikki tarpeelliset ruuvit ja prikot kiinnitystä varten



Plastweld-laiturimalliston lippulaiva TERÄS-ÄIJÄ, on suomalaista osaamista parhaimmillaan – tuotteelle on myönnetty avainlipputunnus.



www.plastweld.fi Myynti: 020 730 5900 • myynti@plastweld.fi

PLASTWELD OY, Koivusillantie 82, 66440 Tervajoki

