

BRYGGOR OCH PONTONER



PASSELI ELEMENTBRYGGA

Nedsättning och upptagning ur vattnet sker lätt och smidigt med ROLLERI-rullpontoner

- Plattform 400 x 240 cm
- Landgången 300 x 123 eller 400 x 123 cm.
- Bärförmåga ca 1200 kg
- ROLLERI Mini 1000 -rullpontoner, 4 st till plattformen, 1 st till landgången
- Tryckimpregnerade trädelar
- Pontoner av stöt- och frystålig UV-beständig polyeten (PE)
- Metalldetaljer i rostfritt stål
- Innehåller skruvar och brickor för monteringen

Passeli-elementbrygga med rullpontoner

Artikelnummer:

Plattform:	PLS661A
Landgång 300 x 123 cm:	PLS661B
Landgång 400 x 123 cm:	PLS661D





JYTKY

Byggsatsbrygga med ROLLERI-rullpontoner

Lättrullande
Rolleri-rullpontoner
underlättar
isättning och
upptagning av
flytbryggan

**Levererad som byggsats, gedigen brygga,
som lätt går att förflytta till de svåraste platserna**

- Plattform i delar, storlek 425 x 340 cm
- Färdigmonterad landgång, storlek 300 x 123 eller 400 x 123 cm
- Bärförmåga ca 1200 kg
- 4 st ROLLERI Maxi 1300 -rullpontoner till plattformen
- 1 st ROLLERI Mini 1000 -rullpontont till landgången
- Tryckimpregnerade trädelar
- Pontoner av stöt- och frystålig UV-beständig polyeten (PE)
- Metalldetaljer i rostfritt stål
- Innehåller alla instruktioner och beslag för monteringen



Jytky-byggsatsbrygga med rullpontoner

Artikelnummer:

Plattform	PLS661C
Landgång 300 x 123 cm:	PLS661B
Landgång 400 x 123 cm:	PLS661D

Landgång, plattform och pontoner
kan beställas separat.

JOKA POIKA

Elementbrygga med lådpontoner

**Förmånlig och smidig brygga i ett grundutförande
som passar till varje strand**



- Plattform 304 x 200 cm
- Landgång 300 x 123 eller 400 x 123 cm
- Bärförmåga ca 640 kg
- PW-lådpontoner 4 st till plattformen,
1 st till landgången
- Tryckimpregnerade trädelar
- Pontoner av stöt- och frystålig UV-beständig
polyeten (PE)
- Metalldetaljer i rostfritt stål
- Innehåller skruvar och brickor för monteringen

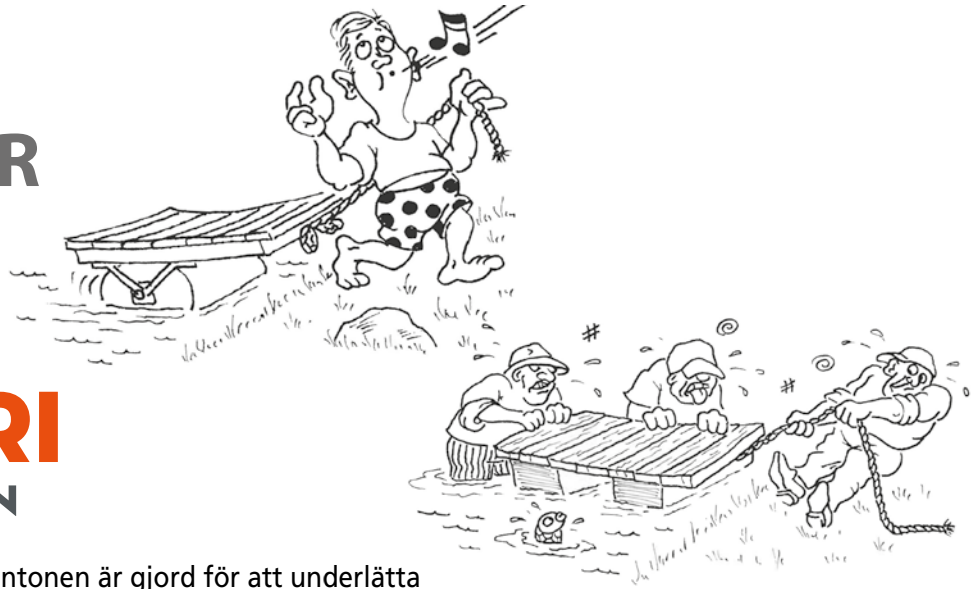
Joka Poika -elementbrygga med PW-lådpontoner

Artikelnummer:

Plattform:	PLS661E
Landgång 300 x 123 cm:	PLS661F
Landgång 400 x 123 cm:	PLS661G

PONTONER

ROLLERI RULLPONTON



- Roterande ROLLERI rullpontonen är gjord för att underlätta förflyttning samt sjösättning och upptagning av bryggan
- Den slag- och frosttåliga ROLLERI rullpontonen är tillverkad i UV-beständig polyeten (PE)
- Innehåller skruvar och brickor för festsättning (rostfritt stål) (rullpontone ns fästjärn säljs separat)
- Tillgänglig i två olika storlekar:



ROLLERI Maxi 1300

- Bredd 1300 mm, diam. 600 mm
- Bärförmåga 340 kg

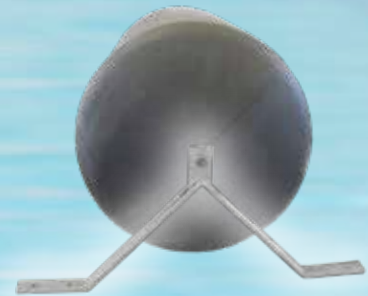
Artikelnummer: [PLS181A](#)



ROLLERI Mini 1000

- Bredd 1000 mm, diam. 600 mm
- Bärförmåga 250 kg

Artikelnummer: [PLS191A](#)



Fästjärn för rullponton, 1 st

- Rostfritt stål

Artikelnummer: [300375](#)

PW-lådponton



- PW-lådpontonen är planerad för att fungera tillsammans med rullpontonen. Måtten passar samma ram som ROLLERI mini 1000.
- PE plast, utmärkt UV-beständighet
- Bärförmåga 150 kg
- Dimensioner 1140 x 600 x 300 mm

Artikelnummer: [PLS221A](#)



Lätthanterlig återförsäljarförpackning

Lådpontoner



Lådponton LP Mini 150

- PE-plast, utmärkt UV-beständighet
- Bärförmåga 130 kg
- Dimensioner 1150 x 640 x 250 mm
- Volym 135 l
- Yta 216 dm²

Tuotenumero: MLT051A



Lådponton LP Maxi 250

- PE-plast, utmärkt UV-beständighet
- Bärförmåga 220 kg
- Dimensioner 1150 x 640 x 410 mm
- Volym 221 l
- Yta 267 dm²

Tuotenumero: MLT061A

Rörpontoner



Rörpontoner
tillverkas enligt
kundens mått

- Maximal längd 12 m
- Vinklad ände (45°) eller rak ände
- Vi levererar även olika fästen

Exempel:

Ø mm	Längd m	Bärighet kg/m
315	1 - 12	60
400	1 - 12	90
500	1 - 12	150

Tillverkare:



PLASTWELD

www.plastweld.fi

försäljning: +358 (0)20 730 5900

myynti@plastweld.fi

Koivusillantie 82, 66440 Tervajoki, Finland