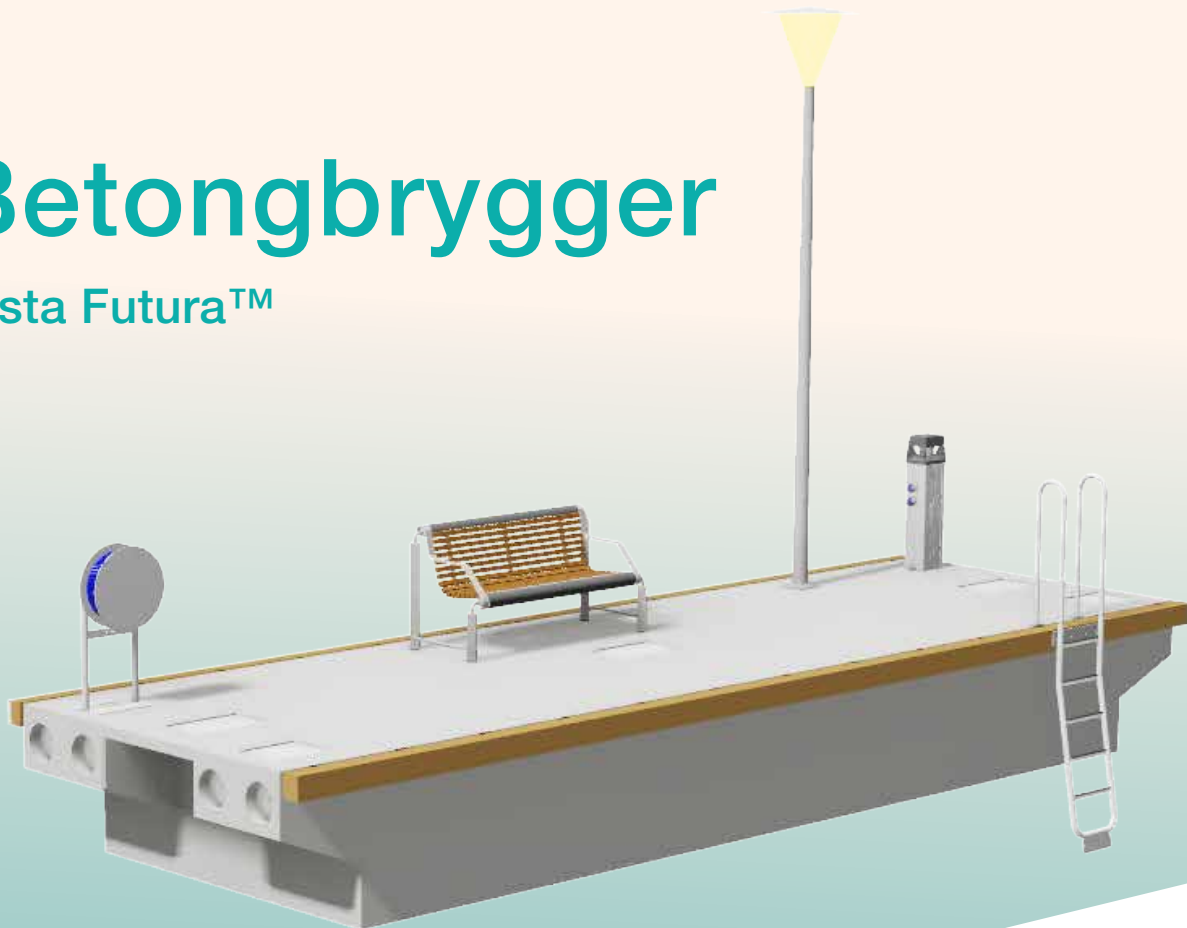


•••••
VIKØrsta



Betongbrygger

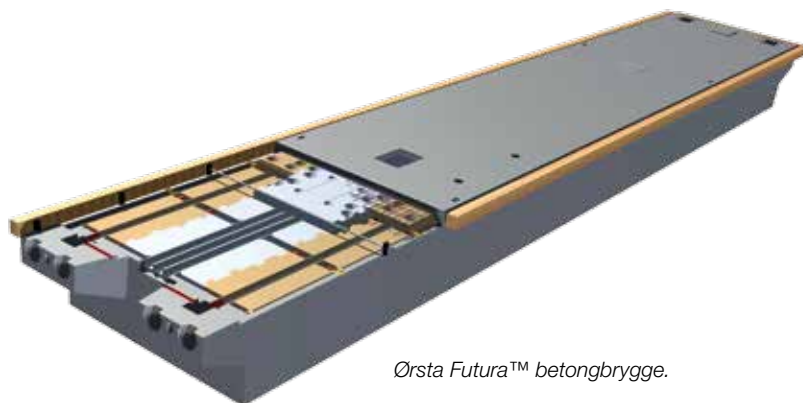
Ørsta Futura™



Ørsta Futura™ betongbrygger

Det unike med Ørsta Futura™ betongbrygge er et innebygd kanalsystem med stor kapasitet til å hele tiden kunne trekke nye ledninger for strøm, vann og avløpsvann til hver båt plass.

Ørsta Futura™ har også forsterkninger som tillater etter-montering av alle typer utstyr som belysning, slangetromler, levegger, flaggstenger m.m.



Ørsta Futura™ betongbrygge.

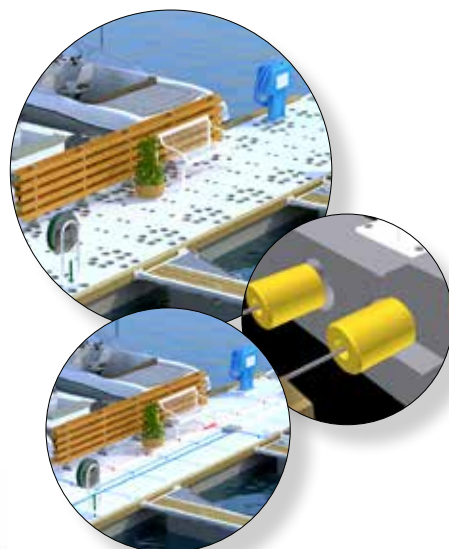
- Forberedt for fremtidens utstys- og miljøkrav
- Enestående fleksibilitet med tanke på ettermontering av utstyr
- Lave livsløpskostnader ved å slippe fremtidige utskiftinger av brygger

Ørsta Futura™ er fremtidens løsning. Derfor er den også laget med tanke på den økende etterspørselen etter båt plasser. Det fine med det unike kanalnettverket og forsterkningssystemet, er at marinaen enkelt kan omkonfigureres.

Armering: B500C, 8 mm nettarmoring med dobbelt av krav til minimumsarmering. Dimensjonering av armering er i henhold til Norsk standard for aggressivt miljø (sjø).

Betong: B45 (trykkfasthet). Bestandighetsklasse MF40. Tilsatt glassfiber.

Overflate: Børstet overflate for sklisikring.



Tekniske spesifikasjoner:

Definisjon:

L = Total lengde uten buffere

H = Høyde

H-EPS = Høyde med EPS

D.R. = Dypgang

F.B. = Fribord

W = Bredder

WA = Totalbredde



Type	Lengde (m)	W - bredde (m)	F.B. (cm)	Vekt (tonn)	Kanaler
Betongbrygge	12,0	2,4 - 4,0	50 - 58	14,5 - 19,8	5 - 8
H=105cm	20,4	2,4 - 4,0	55 - 63	22,6 - 31,3	5 - 8
Bølgedemper	12,0	3,0 - 5,0	46 - 57	21,8 - 29,0	5 - 14
H=160cm	20,4	3,0 - 5,0	52 - 62	35,0 - 46,4	5 - 14
Kaimodell	12,0	3,0 - 4,0	101 - 102	20,8 - 27,4	5 - 14
H=160cm	20,4	3,0 - 4,0	107 - 108	32,6 - 43,3	5 - 14

Betongbrygge, Ørsta Futura, leveres i bredder 2,4m, 3,0m, 4,0m og 5,0m og lengder fra 10,8m til 20,4m med 1,2m intervaller. Tabell viser vekt og fribord på noen utvalgte dimensjoner. For å finne data for andre lengder se fullstendig tabell www.vikorsta.no eller kontakt oss.

Vi leverer en rekke ulike størrelser og dimensjoner på betongbrygger, bølgedempere og flytekaier.