

STÅLBRYGGER

**SOLID STÅLBRYGGE MED
SKLISIKKERT STÅLDEKKE**

**SIKKER, STABIL &
FUNKSJONELL**

Våre stålbrygger har en unik skinneprofil som kombinerer funksjon, styrke og gir trinnløs innfesting av uttriggerne og fortøyningsbommene. Midtfeltet er i vedlikeholdsfritt kompositt og inndelt i seksjoner.

Disse løsnes enkelt for å få tilgang til strømkabler og vannslanger. Ved sammenkobling av flere brygger benyttes bryggekoblinger i gummidempende utførelse for å unngå støy og knirk i anlegget.



OVERSIKT

Brygge type	Lengde	Bredde	Fribord	Oppdrift	Vekt
Stål	6,0	2,0 - 2,5	50 cm	4 X 750 liters flottører	930 kg
Stål	12,0	2,0 - 2,5	50 cm	8 x 750 liters flottører	1785 kg

SOLID BÆREEVNE OG GOD KVALITET

Stålbryggene er en rammekonstruksjon i stål, oppbygd av en unik skinneprofil som kombinerer funksjon og styrke i én enhet. Ved hjelp av skinneprofilen kan man enkelt justere størrelsen av båtplassen ved behov. Samtlige stålkomponenter er i varmgalvanisert utførelse.

SKLISIKKER

Sidefeltet består av hullrister med høy friksjonsfaktor og god drenering av vann.

FUNKSJONELL

Midtfeltet består av vedlikeholdsfritt kompositt og inndelt i seksjoner. Disse kan enkelt løsnes for tilgang til strømkabler og vannslanger mm. Bryggen har seks forankringspunkt. I hjørnene på bryggene er det inspeksjonslokk for enklere montering og inspeksjon av bryggekoblinger og fortøyninger.

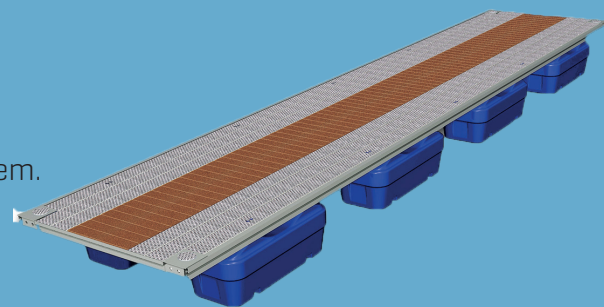
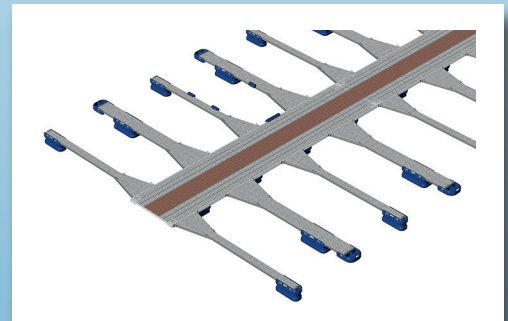
GOD OPPDRIFT & SYNKEFRIE FLOTTØRER

Flottøren er laget i polyetylen med fylt kjerne. Den blir festet til stålbryggen ved hjelp av et solid innfestingssystem. Flottørene er synkefrie.

BRUKSBETINGELSER:

Stålbryggene er beregnet for bruk i beskyttede områder. Bølgehøyden må ikke overstige 40 cm signifikant bølgehøyde og max. 2,5 sekundmeter bølgelengde. Dette tilsvarer en H_{max} på ca. 75 cm [fra bølgebunn til bølgetopp].

På lokaliteter hvor det kan fryse til, må landfortøyningene slakkes før isen legger seg. Ved fare for drivis må bryggen tas på land eller skjermes på annen måte. Hvis isen ikke beveger seg kan bryggen fryse inne.



DETALJER

LYDLØSE HENGLER OG KOBLINGER

For sammenkobling av brygger benyttes bryggekoblinger i gummidempende utførelse. Disse er integrert i bryggen og gjør at sammenkoblingen blir lydløs.



LYDLØSE HENGLER PÅ UTRIGGERE OG FORTØYNINGSBOMMER

Utriggerne og fortøyningsbommene har integrerte gummi torsjonshengsler på undersiden mot bryggen. Dette gjør det enkelt å montere uttriggerne på bryggene. Gummi torsjonshengselen er fjærende, torsjonsdempende og lydabsorberende.

TILBEHØR

STRØM- OG VANNSØYLER

SOS-POSTER

REDNINGSLEIDER

FORTØYNINGSØYE/-PULLERT

