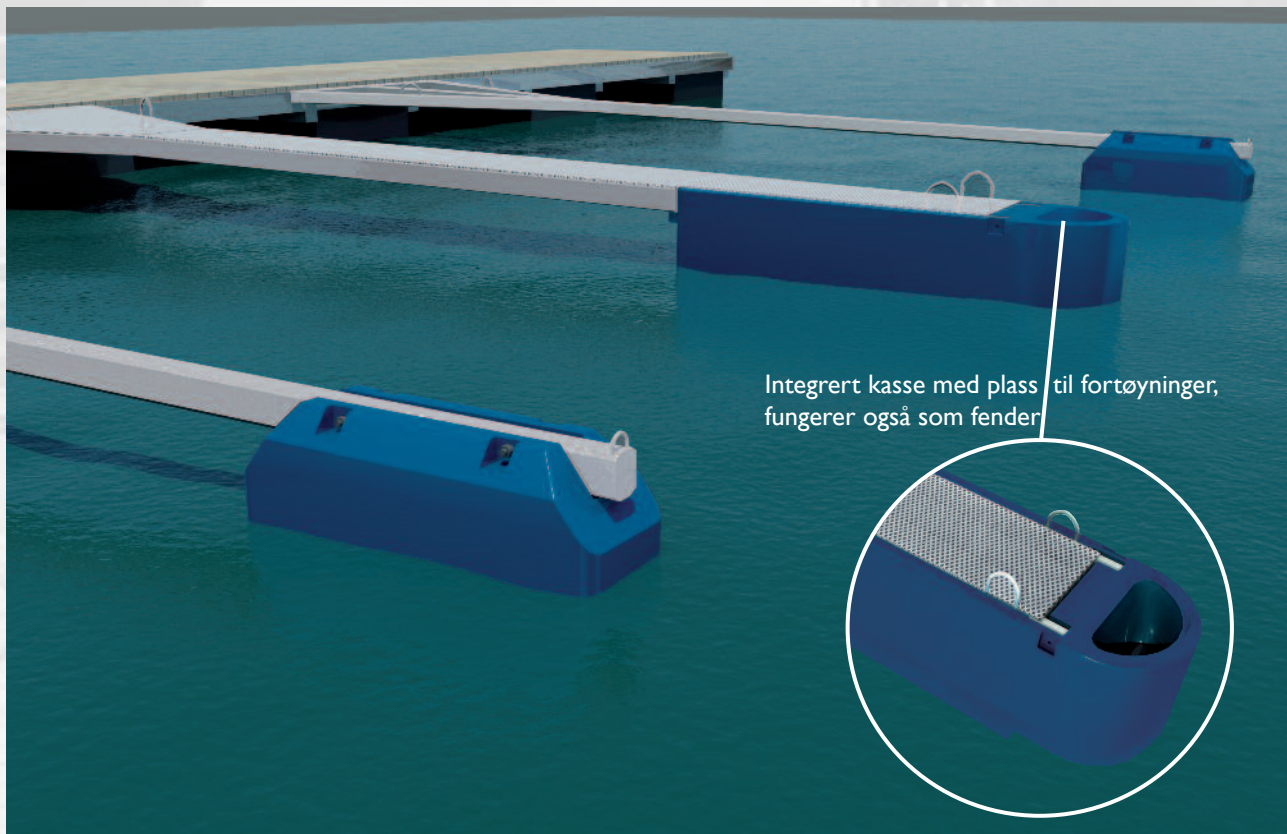


MARINA

FLYTEBRYGGER



Integrert kasse med plass til fortøyninger, fungerer også som fender

Flytebrygger for alle!

Med et modulbasert system tilbyr vi et av markedets mest fleksible bryggesystem.

• BRYGGER

Bryggene har **nye pontonger** som gir:

- ØKT STABILITET • STØRRE OPPDRIFT (4 x 510 KG)
- SIKRER BEDRE VANNGJENNOMSTRØMNING

Bryggedekket er i kraftig trykkimp. furu (28mm). Bryggene leddes sammen til ønsket lengde, der bryggelengder kan kombineres fritt.

• UTRIGGERE/FORTØYNINGSBOMMER

Oppdriften er betydelig forbedret.

Gangbar uttrigger 6 m. har 525 kg!

Fortøyningsbom 6 m. har 170 kg!

Pontongene er integrert i uttrigger/fortøyningsbom, og har derfor gode **fendringsegenskaper**.

Våre nye gangbare uttriggere leveres i en kraftigere konstruksjon, der bredden er økt til 55 cm, og med **integrert fenderkasse** med plass til fortøyninger. Fenderliste leveres også i en kraftigere og forbedret utgave.

Sklisikkert dekke, inklusive strekkmetall i trapes og ekstra beslag for springfortøyning er standard på våre gangbare uttriggere.

Alle hengslebeslag/sammenføyninger har POM-foringer og monteres med syrefaste bolter og låsemuttere.

Du får økt valgfrihet – flere pontonger kan ettermonteres senere uansett størrelse.

Vi har 5 års garanti mot fabrikkasjonsfeil.

BRYGGER • UTRIGGERE • FORTØYNINGSBOMMER • LANDGANGER

Produktbeskrivelse

Systemet er produsert i varmgalvanisert stål, som beskytter mot korrosjon i minimum 20 år.

Dekket på bryggene er produsert i trykkimpregnerte materialer med tversgående riller som gjør det sklisikkert. Dette hindrer også sprekkdannelser av værmessige årsaker. Om ønskelig kan bryggene leveres med sklisikkert strekkmetall som dekke.

De gangbare utriggerene har dekke av sklisikkert strekkmetall, også over trapesen, for å sikre ferdselen, og gjøre konstruksjonen sterkere. Dekket over trapesen gjør tilgjengeligheten til baugpartiet lettere ved vedlikehold og fortøyning.

Utriggerne justeres trinnløst langs bryggene. Båthavnen får dermed en stor fleksibilitet og maksimalt antall og utnyttelse av båtplasser.

På utrigger og fortøyningsbommer bruker Alutec firkantprofiler (80x80/40), for å få en sterkest mulig konstruksjon.

Alutec flytebryggesystem er Veritas testet; DnV rapport nr. 05301010/I. Sertifiseringskrav forutsetter at bryggene plasseres innen følgende vær- og sjømessige begrensninger:

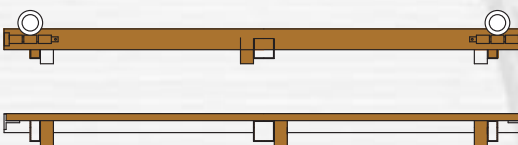
- Maks bølgehøyde: signifikant høyde 0,3 -0,4 m
- Maks bølgehøyde: individuelt 0,7 m
- Maks vindstyrke: sterk storm 30 m/sek.
- Maks strøm: 30 m/sek.

Våre nyutviklede pontonger er perfekt tilpasset bryggesystemet.

- Stålkonstruksjonen på utriggerne/ fortøyningsbommene er felt ned i pontongen for maksimal stabilitet. På de fleste systemer ligger pontongen under utrigger/fortøyningsbom.
- Utriggerpontongene har integrert fenderkasse med plass til fortøyninger.
- Pontongene er rotasjonsstøpt og fylt med polystyrenkuler, en Veritas godkjent løsning. Materialet er SINTEF testet for bl.a. temperatur.

Alutec tilbyr også bistand til prosjektering, og søknadsprosess ovenfor offentlige myndigheter.

BRYGGEDEKKE

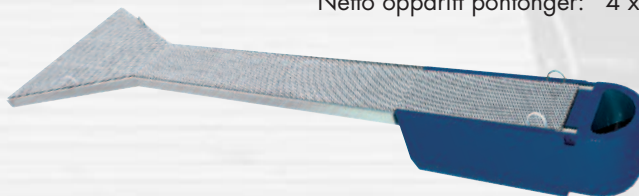


BRYGGESEKSJONER

Standard størrelse 2 x 6 m.

Kan også leveres i andre størrelser.

Netto oppdrift pontonger: 4 x 510 kg.



GANGBAR UTRIGGER

Standard lengder 6 og 8 m.

Bredde 0,55 m., trapes største mål 1,5 m.

Netto oppdrift pontong: 525 kg. (6 m.)



Gangbar utrigger m/sklisikkert dekke, inklusive strekkmetall i trapes. Pontong er avrundet for bedre å kunne motstå is.

FORTØYNINGSBOM

Standard lengder 6 og 8 m.

Netto oppdrift pontong: 170 kg. (6 m.)

