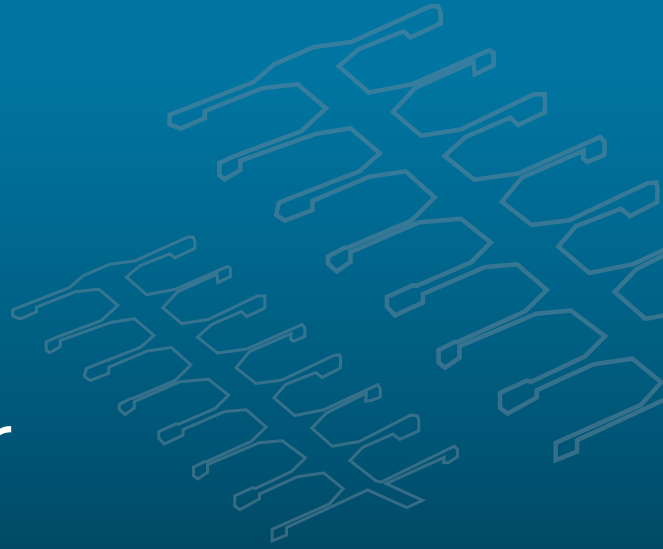




JAMAX®

Flytebrygger





Flytebryggeanlegg laget av båtfolk – for båtfolk

Alutec er en av Vestlandets ledende produsent og leverandør av komplette flytebryggeanlegg. Jamax flytebrygger er 100 % norskutviklet og et av markedets mest solide og fleksible bryggesystem.



Flytebrygger

Jamax Flytebryggeanlegg	4
Jamax Landstedsbrygger	8
Jamax Betongbrygger	12

Tilbehør og utstyr

Utriggere, landganger og tilbehør til flytebrygger	16
--	----

Øvrige deler

Flytepontonger	23
Bryggestiger	25
PermaFender®	27
Alfa strømsøyler	29
Fortøyningsutstyr	31

Informasjon

Skreddersydde løsninger	33
Sikkerhet på flytebrygge	34
Utriggere til flytebrygge	35
FDV Dokumentasjon Jamax Flytebrygger	37



Jamax Flytebryggeanlegg

Vi har levert bryggeanlegg i 50 år til båtforeninger, kommersielle og private marinaer. Du kan med andre ord være trygg på at vi har fagkompetanse og solid erfaring innen leveranser av alt fra små til store flytebryggeanlegg.



Skann QR-koden
og se video om
flytebryggeanlegg



Et robust og fleksibelt flytebryggeanlegg

Jamax flytebrygger – modulbasert, solid og robust

Jamax flytebrygger er et av markedets mest solide og fleksible bryggesystem, bygget for å tåle rått, norsk kystvær. Over 50 års erfaring har resultert i et system som er gjennomtenkt til siste detalj.

Det er ikke uten grunn at vi er en av Vestlandets ledende produsenter og leverandører av flytebryggeanlegg. Vi leverer flytebrygger i hele Norge.

Flytebryggenes dekke

Flytebryggene leveres med tredekke som standard, med tversgående riller som gjør det sklisikkert, samtidig som det drenerer vann og hindrer danning av sprekker ved frost. Du kan også få strekkmetall eller gitterrist som dekke på våre brygger. Ta gjerne en prat med oss om behov og ønsker.

Utriggere med kraftig konstruksjon

De gangbare utriggerne leveres i en kraftig konstruksjon med 55 cm bredde, integrert pontong med gode fendingsegenskaper og taukasse. Du får også fenderlist som standard rundt hele utriggeren. Utriggerne har alltid heldekkende strekkmetall i trapes for økt sikkerhet.

Alle hengslebeslag og sammenføyninger har komposittforinger som tåler høy belastning, er lydløse og monteres med syrefaste bolter og låsemuttere. Både utriggerne og fortøyningsbommene har svært god oppdrift.

Du kan ettermontere utriggerne på hvilken som helst flytebrygge/kai, vi lager innfestning som passer de fleste behov.



Flytebryggene er i helsveiset varmgalvanisert stål og bryggedekket er i kraftig trykkimpregnet materiale. Alt blir produsert på vår fabrikk på Os sør for Bergen. Bryggene kobles sammen til ønsket lengde, der bryggelengder kan kombineres fritt. Alle våre brygger er klargjort for montering av utriggere.

Hvorfor velge Jamax?

- **Lang levetid**
 - Varmgalvanisert stål
- **Tåler rått norsk kystvær**
 - Solid konstruksjon
- **Ingen løse deler**
 - Helsveist konstruksjon
- **Få ønsket lengde**
 - Koble bryggelengder sammen og tilpass
- **Klargjort for utriggere**
 - Bryggene er klargjort for montering av utriggere

Med Jamax får du den beste totalløsningen, både med tanke på økonomi og fleksibilitet, sammenlignet med de andre kvalitetsleverandørene. Du kan bestille komplette anlegg eller vi kan bygge videre på ditt eksisterende bryggeanlegg.



Velg kvalitet for pengene

Totalprisen er en sum av flere faktorer

Årlig investeres det store beløp i båthavner og for 95 % av kjøperne er pris en avgjørende faktor. Dette skyldes nok at løsningene i markedet tilsynelatende er likeverdige og at få kunder tar en grundig vurdering av eget behov. Ikke glem at den endelige kostnaden består av:

- Innkjøpspris
- Montasjekostnad
- Drifts- og vedlikeholdskostnader

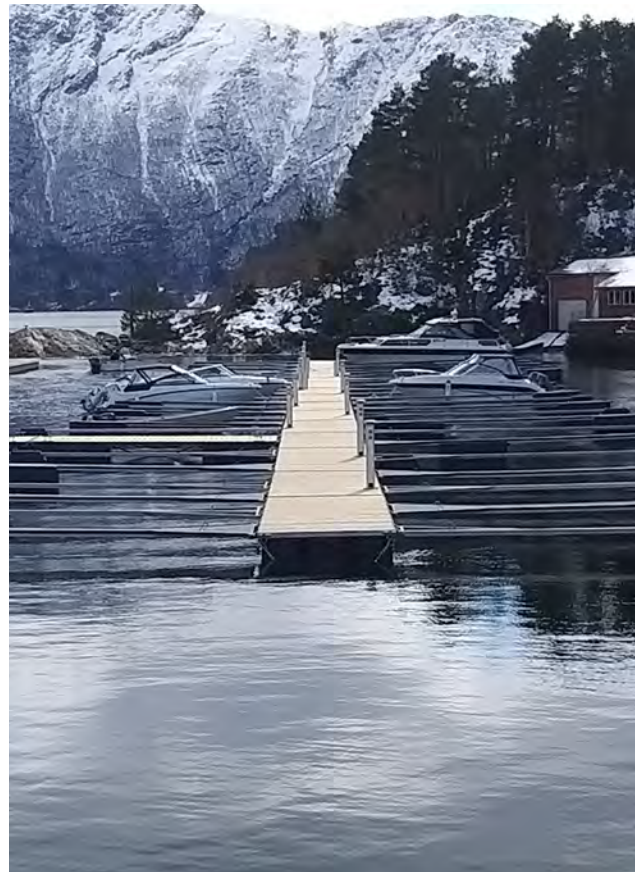
Tid er penger

Tenk over hva reparasjon av hakk i båtsider kan koste, som en følge av dårlige/manglende fenderlister samt hvilke frustrasjoner dette skaper blant båtneierne. Hvor stor er dugnadsånden blant medlemmene i båtklubben for å holde bryggene i topp stand? Har dere en kommersiell marina, viser vedlikeholdskostnadene direkte igjen på bunnlinjen.

Billigste løsning kan koste deg dyrt

Flytebryggesystemet fra Alutec er ikke det billigste på markedet, men heller ikke det dyreste. Vi sammenlikner oss kun med andre kvalitetsleverandører, og erfaring viser at Alutec sine bryggesystemer ofte kommer best ut på livsløpskostnad.

Helsveiset rammeverk, noe som gir færre skruer og dermed færre slitasjepunkt, enklere montering, redusert vedlikehold og sterkere konstruksjon.



Få hjelp med tegninger og søknader

Dersom du skal utvide flytebryggen eller søke om byggeløyve, hjelper vi deg gjerne med prosjektering og søknad.

Vi er også behjelpelige ved fornying av flytebryggeanlegg, enten du skal bytte ut hele eller deler av anlegget. Vi kommer på befaring om ønskelig.

- Kontakt oss i dag for en uforpliktende prat om flytebryggeanlegg.



Da vi i Hordvikhavn Båtlag skulle bytte ut havneanlegget vårt som har tjenestegjort i opp mot 40 år, var Alutec en selvsagt leverandør å forespørre om jobben. Anlegget vi hadde kom derfra og lokal tilhørighet har vært en stor fordel i alle disse årene. Reservedeler har aldri vært et problem og noe slitasje må man forvente. Når de også var veldig konkurransedyktig på pris ble valget enkelt for oss. Vi har fått et fantastisk nytt anlegg og gleder oss til sesongen. Takk til Alutec for veldig profesjonell håndtering.

Hordvikhavn Båtlag



Jamax Landstedsbrygger

Har du en utfordrende adkomst til sjøen så er vår landstedsbrygge en ypperlig løsning for deg! Ikke bare får du en plass å legge til med båten, den fungerer også utmerket som badebrygge om sommeren. Vi produserer vår landstedsbrygge i samme solide konstruksjon som vi bruker i større marinaer, og du får dermed en brygge som har høy styrke og lang levetid.



Skann QR-koden
og se video av
landstedsbrygger



Solid landstedsbrygge i flere størrelser

Vår standard størrelse er 2 x 6 m, men vi produserer brygger på mål i de fleste størrelser. Tredekket er trykkimpregnert og rillet slik at det blir sklisikkert. Vi sveiser hovedsaklig pullerne fast i konstruksjonen til bryggen slik at du ikke trenger å være redd for at disse skal ryke om været ikke spiller på lag.

Del nr.	Komponent - beskrivelse	Lengde	Bredde
4001	Marina brygge, sklisikkert tredekke	6 m	2 m
4001B	Marina brygge, sklisikkert tredekke	6 m	2,4 m
4002	Marina brygge, sklisikkert tredekke	7 m	2 m
4002B	Marina brygge, sklisikkert tredekke	7 m	2,4 m
<i>Kan på forespørsel leveres i andre størrelser, evt. med strekkmotall dekke</i>			



De fleste ønsker å få bryggen ferdig fendret, dette ordner vi selvsagt med ParmaFender® langs sidene på bryggen. Da er det trygt å legge båten inntil. Alle bryggene er også klargjort for montering av våre utriggere.

Størrelse og oppdrift

Vår standard flytebrygge, som måler 2x6 m og har 4 stk. 510L pontonger. Alle våre brygger blir laget ved vår fabrikk på Os sør for Bergen, og vi tilbyr muligheter for kundetilpasninger og spesialløsninger.

Ekstraustyr

Du kan få forskjellig ekstraustyr til våre flytebrygger slik som bryggestige, strømsøyle og syrefaste pullere.

Få hjelp med tegninger og søknader

Dersom du skal legge ut landstedsbrygge må du søke om byggeøyve. Vi hjelper deg gjerne med prosjektering og søknad. Vi kommer på befaring om ønskelig.

→ Kontakt oss i dag for en uforpliktende prat om landstedsbrygger.



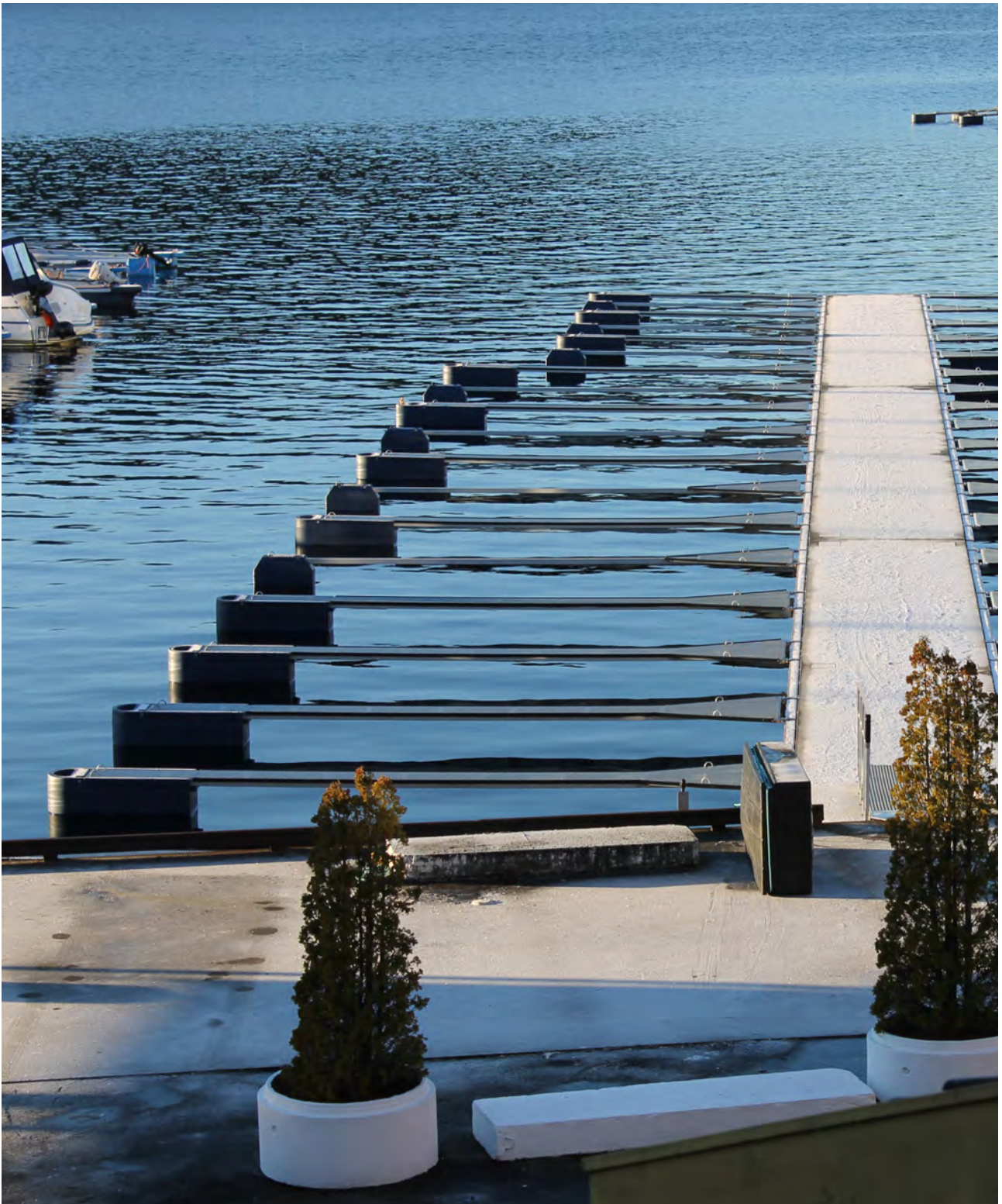


Betongbrygger

Flytebrygger i helstøpt betong er vår mest hardføre flytebyggeløsning.
Du får den i ulike standard dimensjoner – eller spesialtilpasset om du trenger det.



Skann QR-koden
og les mer om våre
betongbrygger



Det beste valget på værharde steder

På grunn av høy egenvekt og solid konstruksjon, tåler betongbryggene tøffe værforhold. De er godt egnet på de mer værharde stedene enten som bølgebryter eller som en del av marinaen. Vi kan levere alt fra store bølgebrytere til små landstedsbrygger i betong til båtforeninger og privatpersoner. Bryggene produseres av en av våre samarbeidspartnere.



Et utall av muligheter!

Betongbryggene leveres med fenderstokk i trykk-impregnert treverk som er skrudd fast på begge sider av bryggen med kraftige bolter. De leveres standard med trekkerør for vann/strøm.

Fenderstokken er godt egnet til feste av utriggere, enten du bruker U-klaver eller front- og bakplate som henger over fenderstokken og klemmes fast for at det skal være enkelt å justere båtplassene.

Størrelsen på betongbryggen tilpasses dine behov med tanke på båtplasser og skjerming fra bølger.

Ta kontakt og vi skreddersyr en løsning for din båthavn/bryggeplass.

Send oss en e-post til info@alutec.no, eller benytt kontaktskjema på jamax.no.

Du kan også ringe oss på tlf. **56 30 41 00** (mellom kl. 08-16)



Skann QR-koden for å komme til kontaktskjema på nettsiden vår.





Utriggere, landganger og tilbehør til flytebrygger

Jamax har i over 50 år produsert utriggere og landganger – ikke bare til våre egne flytebrygger, men også til flere andre systemer. Våre utriggere og landganger er meget populære grunnet stor slitestyrke, lite vedlikehold og høy kost-nytte-funksjon.

Vi har et stort antall tilbakevendende kunder som viser at produktet vårt er til å stole på. I et marked med veldig mange leverandører skal du vite at Jamax er et trygt valg.



Skann QR-koden og
se video av utriggere

Jamax Utriggere

Tusenvis av båter ligger trygt fortøyd i en Jamax utrigger. Våre gangbare utriggere blir ofte omtalt som de beste på markedet. Her får du mange fordeler som standard.

Gangbare utriggere og fortøyningsbommer

Bygget for å vare

Både gangbare utriggere og fortøyningsbommer produseres i helsveiset, galvanisert stål på fabrikkens vår på Os, sør for Bergen. Vi benytter kun kvalitets-testet stål i kvalitet S355/420 med høy duktilitet for å unngå brudd og for at de skal tåle påkjenninger de er bygget for.

Alle våre utriggere blir som standard levert med hengslebeslag for 60x60x7 mm T-skinne. Alle hengslebeslag og sammenføyninger har komposittforinger som tåler høy belastning. Foringerne har stor motstandsdyktighet mot slitasje og er lydløse. Alt monteres med syrefaste bolter og låsemuttere.

Tilpasset dine behov

Ettersom vi produserer alt ved vår fabrikk så har vi full kontroll på produktene hele veien og kan dermed enkelt foreta eventuelle tilpasninger til ditt behov. Dette kan være alt fra ekstra fortøyningspunkter til skråstilling av utrigger.

Du kan også velge å få pontong med redningsstige integrert slik at sikkerheten blir ivaretatt. Denne passer også på tidligere leverte utriggere av ny type.



Gangbare utriggere

- Standard lengder fra 4-12 m
- Integrert pontong
- Kraftig konstruksjon
- Lydløse foringer
- Heldekkende trapes
- Fenderlist rundt hele utriggeren
- Tåler å ligge i is
- Bredde 55 cm
- Kan tilpasses alle typer brygger

Del nr.	Komponent - beskrivelse	Lengde	Bredde	Vekt
4010	Gangbar utrigger, strekkmetall dekke	4 m	55 cm	158 kg
4011	Gangbar utrigger, strekkmetall dekke	5 m	55 cm	185 kg
4012	Gangbar utrigger, strekkmetall dekke	6 m	55 cm	213 kg
4013	Gangbar utrigger, strekkmetall dekke	7 m	55 cm	238 kg
4014	Gangbar utrigger, strekkmetall dekke	8 m	55 cm	265 kg
4015	Gangbar utrigger, strekkmetall dekke	9 m	55 cm	292 kg
4016	Gangbar utrigger, strekkmetall dekke	10 m	55 cm	443 kg
4017	Gangbar utrigger, strekkmetall dekke	12m	55 cm	515 kg

Alle gangbare utriggere leveres også i halvtrapes utførelse (høyre / venstre)

Spesifikasjoner

Gangbar utrigger med lengde 4-8 m får du med doble 80×40 mm firkantrør, mens 9-12 m kommer med doble 80×80 mm rør. Dette, sammen med heldekkende strekkmetall i trapes, gjør utriggeren meget stabil og vridningsstiv.

Fortøyningsbommer 4-8m har ett enkelt 80×80 mm firkantrør mens 9-12 m blir laget på samme måte som de gangbare utriggerne med doble 80×80 mm rør, disse blir da like brede som våre gangbare utriggerer (55 cm bredde). Fortøyningsbommer på 9-12 m leveres også med standard fenderlist rundt hele bommen.

Lokal produksjon gir ekstra fleksibilitet

Da vi produserer alt ved vår fabrikk på Os sør for Bergen så har vi full kontroll på produktet hele veien. Dermed er det enkelt å foreta eventuelle tilpasninger til dine behov, dette kan være alt fra heldekkende trapes med strekkmetall, ekstra fortøyningspunkter til vinkling av utrigger/bom.

→ Se våre flytebrygger fra s. 4, eller på www.jamax.no/flytebrygger/



Fortøyningsbommer

- Lengder fra 4-12 m
- Integrert pontong
- Kraftig konstruksjon
- Lydløse foringer
- Mulighet for heldekkende trapes
- Kan gjøres gangbar
- Tåler å ligge i is

Del nr.	Komponent - beskrivelse	Lengde	Bredde	Vekt
4030	Fortøyningsbom	4 m	30 cm	88 kg
4031	Fortøyningsbom	5 m	30 cm	98 kg
4032	Fortøyningsbom	6 m	30 cm	110 kg
4033	Fortøyningsbom	7 m	30 cm	118 kg
4034	Fortøyningsbom	8 m	30 cm	128 kg
4035	Fortøyningsbom	9 m	55 cm	341 kg
4036	Fortøyningsbom	10 m	55 cm	362 kg
4037	Fortøyningsbom	12m	55 cm	438 kg

Alle fortøyningsbommer leveres også i halvtrapes utførelse (høyre / venstre)

Jamax landganger

Jamax produserer landganger til alle typer flytebrygger.

Våre landganger er en helsveiset, varmgalvanisert konstruksjon med tre- eller strekkmetalldekke.

Vi har 1 m bredde og 4-12 m som standard lengde, men vi produserer andre bredder/lengder for deg på forespørsel.

Solid konstruksjon

Jamax landgang blir levert standard med rekkverk på én side, hjul og feste til land i form av festevinkler. Om ønskelig så kan du også få svingskive levert.

Alle hengsler har kompositt-foringer som tåler høy belastning, er lydløse og monteres med syrefaste bolter og låsemuttere. Dette øker levetiden og gjør vedlikeholdsarbeidet mye lettere.

Skreddersydd landgang

På forespørsel kan vi produsere spesialtilpassede landganger, blant annet kjøresterke landganger i aluminium med opptil 2 m bredde og 15 m lengde. Alle våre landganger kan lakeres i ønsket farge etter dine ønsker og spesifikasjoner.



- Lengder fra 4-12 m
- 1 meter bredde som standard
- Kraftig konstruksjon
- Tre- eller strekkmetalldekke
- Inklusive rekkverk på en side

Del nr.	Komponent - beskrivelse	Lengde	Bredde	Vekt	Belastning
453	Landgang, tredekke, med rekkverk på en side	4 m	1 m	210 kg	200 kg/m ²
410	Landgang, tredekke, med rekkverk på en side	5 m	1 m	255 kg	200 kg/m ²
411	Landgang, tredekke, med rekkverk på en side	6 m	1 m	365 kg	200 kg/m ²
412	Landgang, tredekke, med rekkverk på en side	7 m	1 m	425 kg	200 kg/m ²
<i>Kan på forespørsel også leveres i andre lengder, med strekkmetalldekke og med rekkverk på begge sider</i>					



Flytepontonger

For flytebrygger og utriggere.

Våre flytepontonger har god oppdrift, noe som gir svært god stabilitet. Materialet har gjennomgått en rekke tester ved SINTEF i Trondheim, blant annet en test som kalles «Dart Drop metoden». Våre flytepontonger er rotasjonsstøpt i slagfast, kuldebestandig (tåler å ligge i is) og UV-stabilisert lineær polyetylen fylt med polystyrenkuler.



Pontong til flytebrygge

Varenummer: 4050

Volum 510 liter **Netto oppdrift** 480 kg
Bredde 550 mm Lengde 1600 mm Høyde 570 mm



Pontong til gangbar utrigger

Varenummer: 4051

Volum 525 liter **Netto oppdrift** 492 kg
Bredde 550 mm Lengde 1600 mm Høyde 620 mm



Pontong til fortøyningsbom

Varenummer: 4052

Volum 170 liter **Netto oppdrift** 160 kg
Bredde 300 mm Lengde 900 mm Høyde 650 mm



Pontong med redningsstige

Varenummer: 4053

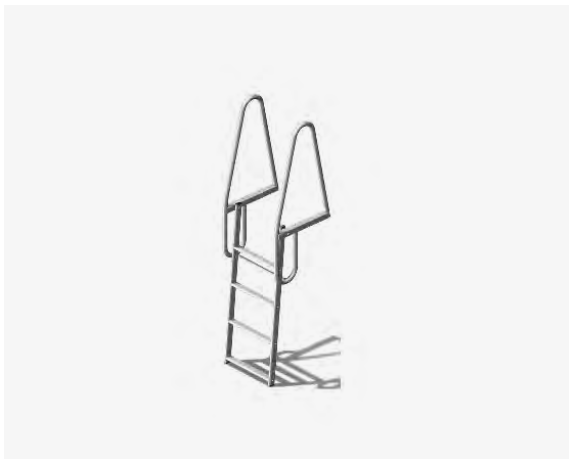
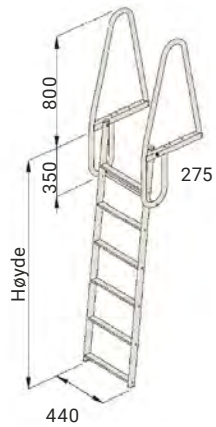
Volum 525 liter **Netto oppdrift** 492 kg
Bredde 550 mm Lengde 1835 mm Høyde 620 mm



Bryggestiger

Vi har en av markedets beste bryggestiger, perfekt til bl.a. bading og ilandstiging. Det er en meget lett og praktisk bryggestige i eloksert sjøvannsbestandig aluminium, med bolter i rustfritt stål. Stigedelen kan vippes opp på bryggen ved dårlig vær og for å unngå bl.a. groe. Solide rekkverksbøyler og brede, sklisikre trinn gjør trappen bekvem å gå i.

Bryggestigen er meget enkel å montere, og den fåes i forskjellige stigelengder som gjør at den egner seg like godt på en fast kai som på en flytebrygge.



Aluminium bryggestige – 4 trinn

Varenummer: 463

Vekt 9.5 kg (inkl. bøyer)

Høyde 1150 mm Brekke 440 mm

Høyde på rekkverksbøyle 800 mm



Aluminium bryggestige – 6 trinn

Varenummer: 464

Vekt 11 kg (inkl. bøyer)

Høyde 1700 mm Brekke 440 mm

Høyde på rekkverksbøyle 800 mm



Aluminium bryggestige – 8 trinn

Varenummer: 465

Vekt 14 kg (inkl. bøyer)

Høyde 2100 mm Brekke 440 mm

Høyde på rekkverksbøyle 800 mm



ParmaFender®

Bryggefender for å beskytte båten

ParmaFender® er en ypperlig og enkel måte å beskytte båten på! Bryggefenderen leveres i ferdige tilpassede lengder og kan monteres uten at det er nødvendig å bore hull i underlag som for eksempel utriggere av stål etc. Du monterer den enkelt ved hjelp av en tilpasset festestrips.

ParmaFender®

ParmaFender® består av en kontinuerlig lenke med luftfylte segmenter med en gjennomgående ventilslange som sikrer rask og enkel luftfylling av hele lenken i én operasjon.

Materialet er termoplastisk polyurethane (TPU) som er mykt, seigt og ekstremt slitesterkt i forhold til de materialer som vanligvis benyttes til fendingsprodukter, selv ved lave temperaturer ned mot -50°C . Materialet sverter ikke farge over på gelcoat og de sorte fenderne er forsynt med et tynt transparent yttersjikt for å sikre dette. Mellom hvert segment er det monteringsflater hvor man kan stanse hull, skru gjennom eller spikre, uten å skade fenderen. Bryggefenderen kan således monteres på de fleste underlag ved hjelp av skruer, spiker, strips etc.



ParmaFender®, sort

Varenummer: 460

Diameter 75 mm Lengde pr. enhet 500 mm



Ventilsett ParmaFender®

Varenummer: 461



Festebånd ParmaFender®

Varenummer: 462

Bredde 20 mm Lengde 540 mm



Alfa strømsøyler

Den beste løsningen for strøm, vann og lys på flytebryggen.

Strømsøyle Alfa-II

Strømsøyle Alfa-II har stor fleksibilitet og solid utførelse i sjøvannsbestandige elokserte aluminiumprofiler.

Kan leveres med forskjellige antall strømuttak med eller uten strømmåler. Søylene leveres med LED lys, og kan utstyres med vannkran og slangeoppheng.

Alle uttak leveres med kombivern (automatsikring/jordfeilbryter)

- Leveres med LED lys som lyser skrått ned og ut. Dette gir en behagelig og fin belysning uten å blende. Lyskilden er av typen LED bar og har en levetid på ca. 35.000 timer.
- Leveres med 2 eller 4 kontakter av industritype 216-6. Kontaktene er låsbare med hengelås. Søylene kan også leveres for 400V tilførsel på forespørsel.
- Alle stikkontakter leveres med KOMBIVERN. Kombivern er montert bak selvlukkende dør.

Lys: Strømsøylene leveres med LED-lys. Lyset kan styres sentralt fra en fotocelle. Det benyttes LED bar som lyskilde.

Strøm: Strømsøylene utstyres med 2 eller 4 kontakter i industriutførelse 216-6, som er låsbare.

Vann: Elegant slangeholder og vannkran kan leveres som tilleggsutstyr.

Mål:
Høyde: 1220 mm.
Bredde: 370 mm.
Dybde: 230 mm.
Bunnplate i lakkert aluminium: 270 x 400 mm.
Vekt: 15 kg



- Strømmåler kan leveres for hver søyle eller for hver kurs.
- Fotocelle kan leveres montert på søylen.
- Kabelavlaster er montert på hver side av søylen og er standard leveranse.
- Vannkran kan monteres på søylen. Standard PEL 20mm rør.
- Slangeholder kan monteres på søylen. Leveres komplett med montasjesokkel



Alfa strømsøyle

Varenummer: 2 uttak, uten måler: 4EB10084

Varenummer: 4 uttak, uten måler: 4EB10067

Varenummer: 4 uttak, med måler: 4EB10068

Vekt 15 kg Høyde 1220 mm

Festeplate/sokkel 309x270 mm



Alfa vannkran og slangeholder

Varenummer: 4EB50110



Fortøyningsutstyr

Her finner du et utvalg av vårt fortøyningsutstyr og andre produkter. Materialer og utstyr er av høy kvalitet og du kan være trygg på at det holder. Ønsker du andre produkter eller dimensjoner kan dette fås på forespørsel.



Danline tau 24 mm til forankring

Varenummer: 424

→ Skann QR-koden for å se aktuell pris, eller besøk nettsiden vår www.jamax.no/flytebrygger/tilbehor-og-utstyr/



Bryggepuller galvanisert

Varenummer: 4068

Bunn 178 x 69 mm

→ Skann QR-koden for å se aktuell pris, eller besøk nettsiden vår www.jamax.no/flytebrygger/tilbehor-og-utstyr/



Bryggepuller syrefast

Varenummer: 4069

Bunn 150 x 120 mm **Høyde** 150 mm

→ Skann QR-koden for å se aktuell pris, eller besøk nettsiden vår www.jamax.no/flytebrygger/tilbehor-og-utstyr/



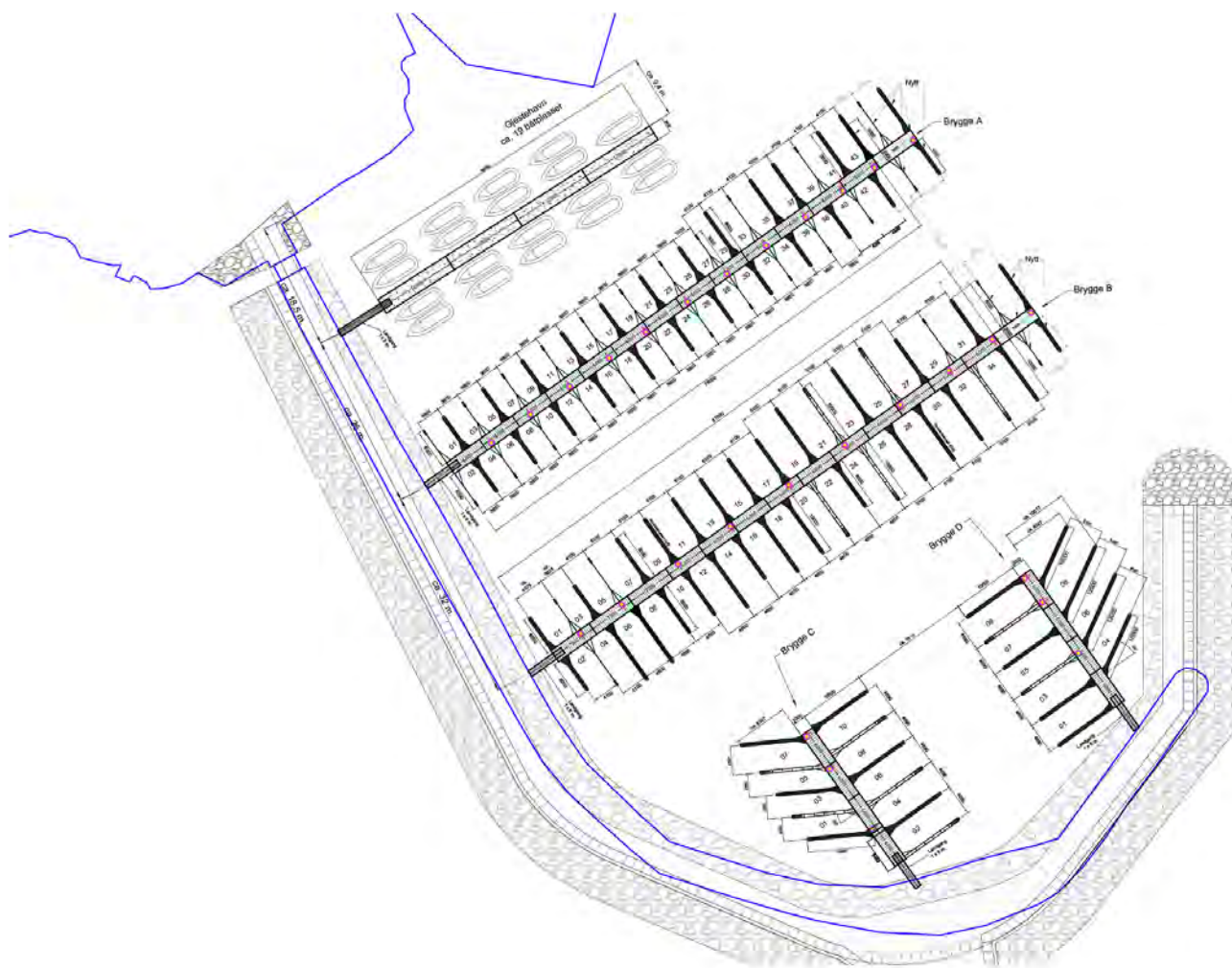
Tauholder til uttrigger og brygge

Varenummer: 467

Høyde 920 mm **Bredde på "gaffel"** 290 mm

→ Skann QR-koden for å se aktuell pris, eller besøk nettsiden vår www.jamax.no/flytebrygger/tilbehor-og-utstyr/





Skreddersydde løsninger

Vi hjelper deg med å skreddersy en løsning som passer ditt behov.

Ved å kombinere vårt standard flytebryggesystem med en del spesialproduserte komponenter, kan du raskt og enkelt få et spesialtilpasset flytebryggeanlegg.

Festeanordninger til fjell, betong, eller stålbjelker er andre tilpasninger vi kan bidra med.

Dersom du skal utvide flytebryggen eller søke om byggeløype, hjelper vi deg gjerne med prosjektering og søknad.

Vi er også behjelpelige ved fornying av flytebryggeanlegg, enten du skal bytte ut hele eller deler av anlegget.

Kontakt oss for et tilbud

Send oss en e-post til info@alutec.no, eller benytt kontaktskjema på www.jamax.no.

Du kan også ringe oss på tlf.

56 30 41 00

(mellom kl. 08-16)

Skann QR-koden for å komme til kontaktskjema på nettsiden vår.



Prioriter sikkerheten på flytebryggen – det redder liv

Er du uheldig og faller i vannet midtvinters, når du har mye klær på, kommer du deg ikke opp igjen uten en stige.

– Mange båtforeninger har lett for å se på stiger som en ren utgift, sier Øyvind Pedersen, salgssjef for Jamax flytebrygger.

Anbefaler å ha én stige per 20. meter

Pedersen anbefaler alltid å ha en redningsstige per 20. meter, for da er det aldri mer enn ti meter å svømme til nærmeste stige om du faller uti.

– Per medlem blir summen for én stige per 20 meter veldig lav, sier Pedersen.

I Kleppe båtlag har de konkludert med at de prioriterer å ta kostnaden fordi alternativet er langt verre. Medlemmene synes det er veldig positivt.

– Stigene kan stå i 20-30 år og vi får kanskje aldri bruk for dem – hvis vi er heldige. Men kanskje får vi bruk for det i morgen, det er det ingen som vet, sier Eikeseth.



Gangbare utriggere med sklisikker overflate

Et vanlig problem med flytebrygger er at utriggere med tredekke kan bli veldig glatte. Derfor kommer Jamax flytebrygger med strekkmetall på utriggerne som standard, fordi det blir ikke glatt. Overflaten er sklisikker og snøen faller gjennom sporene i bryggen og ut i vannet.

– Dette var vi helt bevisste på da vi kjøpte bryggen. Det er stål med store åpninger og taggete overflate som er vanskelig å skli på, sier Eikeseth.



Vi ser på stiger som en investering i sikkerheten til medlemmene våre. Havnen vår kan være vanskelig å komme seg opp på hvis du er uheldig og faller i sjøen. Vi har 100 båtplasser og her kommer det både barn og voksne. Kleppe båtlag holder på med gradvis oppgradering av flytebryggeanlegget og når de er ferdige, vil de ha stiger på annen- eller tredjehver uttrigger.

Per Eikeseth, nestleder i Kleppe båtlag

Heldekkende trapes

Heldekkende trapes er en ekstra sikkerhet som du får på Jamax flytebrygger. Gitterristen dekker hele området fra innfestingen til utriggeren. Ingen snublefeller. Du står trygt og stødig og får en sikker og god tilkomst til båten din.



Trygge utriggere tilpasset alle typer flytebrygger

Lurer du på hvilken utrigger du skal velge til bryggeanlegget eller landstedsbryggen? Her får du svar på hvorfor en utrigger fra Jamax er et glimrende valg uansett hvilket behov du har.

De gangbare utriggerne fra Jamax er laget i galvanisert stål av ypperste kvalitet. Hengslene kan tilpasses de aller fleste flytebryggesystemer på markedet.

Vi tilpasser hengslene til flytebrygger med T-skinner, C-skinner og fenderstokk. Utriggerne er i tillegg helsveiset, noe som gjør dem svært stabile og vridningsstive.

Som standard kommer utriggerne i lengder fra 4-12 meter med fenderlist rundt hele utriggeren, en bredde på 55 cm og med integrert pontong på 525 liter.

→ Se våre flytebrygger fra s. 4, eller på www.jamax.no/flytebrygger/

Mulig å gjøre tilpasninger

Alle utriggerne kommer med standard hengslebeslag for 60x60x7 mm T-skinne. Foringene er lydløse og svært motstandsdyktige mot slitasje, og alt blir montert med syrefaste bolter og låsemuttere.

Utriggerne produseres på fabrikken til Alutec på Os, sør for Bergen. På den måten er det enkelt å gjøre tilpasninger dersom det skulle være behov for det. Slike tilpasninger kan være alt fra skråstilling av utrigger til ekstra fortøyningspunkter. Det er også mulig å oppgradere til en pontong med redningsstige, for økt sikkerhet.



Jamax ble et naturlig valg

En annen god grunn til å velge utrigger fra Jamax, er sikkerheten. Utriggerne kommer med heldekkende trapes, noe vi har opplevd at kundene setter stor pris på.

Vi fikk en telefon fra kunde forleden dag som ville bytte ut de eldre utriggerne på bryggeanlegget sitt med våre, nettopp på grunn av sikkerheten. Kunden fortalte at han hadde vært uheldig og hadde sklidd og falt i vannet da han tråkket på skråstaket på en utrigger uten heldekkende trapes. Det gikk heldigvis bra, men episoden gjorde at han ville prioritere sikkerhet på de nye utriggerne. Derfor ble Jamax et naturlig valg, forteller Pedersen.



Os Marina er en fornøyd bruker av Alutec sine tjenester. De har levert kvalitetsprodukter til oss, og de har vist at de er til å stole på. At de er en lokal leverandør er også et stort pluss.

Os Marina



FDV Dokumentasjon Jamax Flytebrygger

Produktbeskrivelse:

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

Dekket på bryggene er produsert i trykkimpregnerte materialer med tverrgående riller som gjør det sklisikkert. Bryggene kan også leveres med sklisikkert strekkmetall som dekke.

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

Utriggerne justeres trinnløst langs bryggene. Båthavnen får dermed stor fleksibilitet og maksimal utnyttelse av antall båt plasser. På utriggerne og fortøyningsbommer bruker Alutec firkantprofiler (80x80/40) for å få sterkest mulig konstruksjon.

Jamax Flytebrygger er Veritas-testet; DnV rapport nr. 05301010/1.

Sertifiseringskrav forutsetter at bryggene plasseres innen følgende vær- og bølgemessige begrensninger:

- Maks bølgehøyde: signifikant høyde 0,3 – 0,4 m
- Maks bølgehøyde: individuelt 0,7 m
- Vindstyrke: årsmiddelvind (m/s) 3,5-8.0

Våre pontonger er perfekt tilpasset bryggesystemet. Stålkonstruksjonen på utriggerne og fortøyningsbommer er felt ned i pontongen for maksimal stabilitet. Pontongene til de gangbare utriggerne har integrert pontong med gode fendingsegenskaper og taukasse. Pontongene er rotasjonsstøpt og fylt med polystyrenkuler.

Ved fortøyning i utriggere og fortøyningsbommer bør en unngå å benytte sjakler. Dette for å hindre at en sliter bort galvaniseringen i løkkene. Strekkavlastere i gummi bør benyttes mellom båt og fortøyningspunkt i uttrigger/fortøyningsbom.

Brygger, utriggere, fortøyningsbommer og landganger leveres i flere forskjellige lengder. Eventuelt blir brygger, utriggere, fortøyningsbommer og landganger spesialtilpasset kundens ønsker.

Jamax flytebryggesystem har 10 års garanti mot produksjonsfeil.

Anvisning for drift og vedlikehold:

Generelt:

Etter overtakelse bør en etter ca. 3 måneder gå over alle komponenter beskrevet i vedlikeholdsoversikten. Dette fordi anlegget da har fått «satt» seg etter montasje. Det kan for eksempel være behov for å trekke til muttere og å stramme opp fortøyninger.

Ellers bør anlegget ha en årlig inspeksjon hvor alle punkter i vedlikeholdsoversikten gjennomgås. Inspeksjon bør utføres oftere dersom anlegget ligger i områder som er ekstra utsatt for vær og vind. Også etter uvær bør inspeksjon gjennomføres. Inspeksjon av førtøyninger ved hjelp av dykker bør utføres hvert 3 – 5 år, eventuelt oftere dersom anlegget ligger utsatt til.

Skader eller slitasje som oppdages under kontroller/inspeksjoner av anlegget, må utbedres så snart som mulig slik at større skader, ev. følgeskader ikke oppstår.

Vedlikeholdsoversikt (følgende bør kontrolleres):

Flytebrygger:

Hengsler/sammenkoblinger mellom brygger

- Muttere i sammenkoblinger
- Foringer i alle sammenkoblinger
- Innfestinger mot land
- Innfestinger mot fortøyninger i sjø
-

Landganger:

Hengsler/sammenkoblinger mot land

- Foringer i alle sammenkoblinger
- Hjul/rulle under landgang
- Rekkverk
-

Utriggere:

Pongtonger

- Pongtongfester
- Fenderlister
- Innfesting/hengslebeslag mot brygge,
- inkl. foring i hengslebeslag
- Muttere i hengslebeslag
- Fortøyningspunkter sjekkes for slitasje
-

Fortøyningsbommer:

- Pongtonger
- Pongtongfester
- Fenderlister
- Innfesting/hengslebeslag mot brygge, inkl. foring i hengslebeslag
- Muttere i hengslebeslag
- Fortøyningspunkter sjekkes for slitasje

Bunnfester/bunnlodd:

- Tau/kjetting sjekkes for slitasje
- Bunnlodd sjekkes mot forflytning
- Moringer

© 2023 Alutec AS.
Vi forbeholder oss retten til endringer.
Det tas også forbehold om trykkfeil.
01/2023

Jamax er et varemerkebeskyttet Alutec-produkt.

Hovedkontor
Alutec AS
Industrivegen 43, 5210 Os
Tlf: 56 30 41 00
E-post: info@alutec.no
Org.nr.: 941935400

Avdeling Kristiansand
Alutec AS
Mjåvannsvegen 239, 4628 Kristiansand
Tlf: 480 10 037
E-post: hans@alutec.no

jamax.no

JAMAX[®]

Flytebrygger

