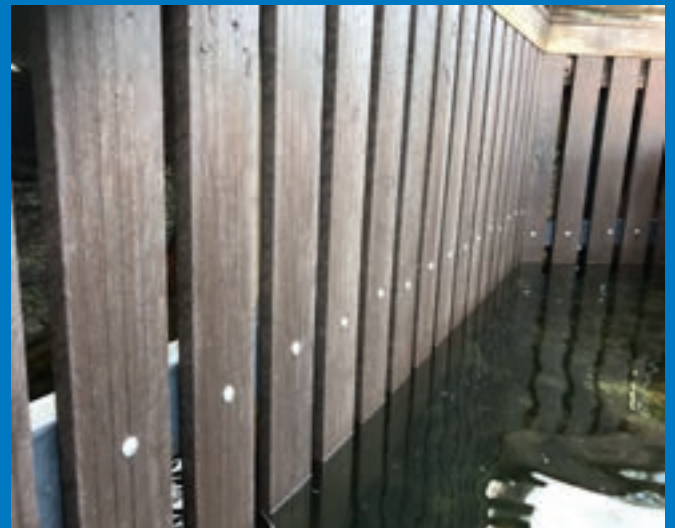




# VESTLANDSBRYGGEN



*Mer enn noe å fortøye i*



[www.hrbryggen.no](http://www.hrbryggen.no) - tlf. 48 22 98 66

# LITT OM OSS

Vestlandsbryggen ble startet våren 1999, og var i starten en rendyrket flytebryggeprodusent.

Etter hvert utviklet Vestlandsbryggen seg til å bli en allsidig leverandør av tjenester og løsninger i strandsonen. Nybygg, vedlikehold og rehabilitering av naust, kai flytebrygger, marina-anlegg, grunnarbeid, graving, mudring, forskaling, støpning av slipp og naustegulv, legging av sandstrand, utlegging av mooringer, utleie av flåter for frakt av materialer og bosscontainere er noe av det vi utfører.

Vi tilstreber hele tiden å finne de rette løsningene for våre kunder, enten det gjelder estetisk, praktisk eller personlige behov for tilpasset utforming i strandsonen.

«GUSTAV» er en finsk 34' arbeidsbåt med åpent fordekk, kran og soveplass til 4, med en service speed på 20 knop. «GUSTAV» har vist seg å være et godt redskap og en god arbeidsbåt.



«Gustav»

# VESTLANDSBRYGGEN

Vestlandsbryggen så sitt lys i 1999, og har gjennom 25 år bevist sin suverenitet som en meget tilfreds-stillende allround flytebrygge. Den er konstruert med en galvanisert stålramme, og man kan dermed montere utriggere. Det kan også monteres utrigger på kortsiden, noe som gir god økonomi med hensyn til ekstra båt plasser.

Vestlandsbryggen leveres i et utall av størrelser, som vist i tabellen, men i tillegg kan den leveres i forskjellige flytehøyder 18, 28, 38, 43, 48 eller 58 cm. Standard er ca 38 cm. Oppdrift vil variere etter flytehøyde/størrelse av pongtongene, f.eks 200x600 cm brygge med 38 cm flytehøyde er 1900 kg, tilsvarende for 250x600 cm er 2900 kg. Den varmgalvaniserte stålrammen kommer i deler og boltes sammen med kraftige galvaniserte bolter, deretter boltes flytepongtongene til stålrammen før et kraftig bjelkelag boltes til både stålramme og pongtonger nærmest som en sandwich konstruksjon. Populært kan



Handicapbrygge tilpasset Pioner Multi, Ryfylke

man si at Vestlandsbryggen er konstruert av en kombinasjon av vår barndoms Lego og Mekano.

Toppdekke som består av trykkimpregnerte bord er skrudd til bjelkelaget med rustfrie skruer. Det er videre montert sidebord, hele veien rundt, dette skjuler stålet og gir en bred kontaktflate for fending mot båt. Det er fullt mulig å ettermontere utriggere på Vestlandsbryggen, i det sidebordet fjernes og T-stålet igjen er synlig.

Vestlandsbryggen er utstyrt med 4 kraftige øyer for fortøyning/forankring av bryggen, samt minimum 6 stk kraftige pullerter til å fortøye båten. I tillegg er den utstyrt med luke for krabbekiste. Vestlandsbryggen er ferdig utstyrt med hengsele-system for videre sammenkobling.



Rong 2 x 6 meter

## VESTLANDSBRYGGEN

154	150 x 400 cm
204	200 x 400 cm
254	250 x 400 cm
304	300 x 400 cm
156	150 x 600 cm
206	200 x 600 cm
256	250 x 600 cm
306	300 x 600 cm
158	150 x 800 cm
208	200 x 800 cm
258	250 x 800 cm
308	300 x 800 cm
210	200 x 1000 cm
	200 x 1200 cm
212	200 x 1200 cm
2512	250 x 1200 cm



Spesialtilpasset flytebrygge, Strøno

# VESTLANDSBRYGGEN HD

(HEAVY DUTY)

Vestlandsbryggen HD, er en videreutvikling av den originale Vestlandsbryggen. Vestlandsbryggen HD er kraftig forsterket og bygges kun på bestilling. Dette er Vestlandsbryggehåndverk på sitt ypperste.

HD leveres i lengde 6 eller 8 meter, deretter 10-12-14 osv hver 2 meter oppover i lengde. HD leveres i bredde 250 cm eller 300 cm.

Det benyttes hele lengder trevirke i bjelkelaget, toppdekke er 28 x 120 mm festet til bjelkelaget med kraftige herdete syrefaste skruer fra Christiania Spikerverk.

Bryggen leveres med oppklosset kantlist og Parma fender i sort eller grå.

Den er utstyrt med kraftige galvaniserte krysspulleter.



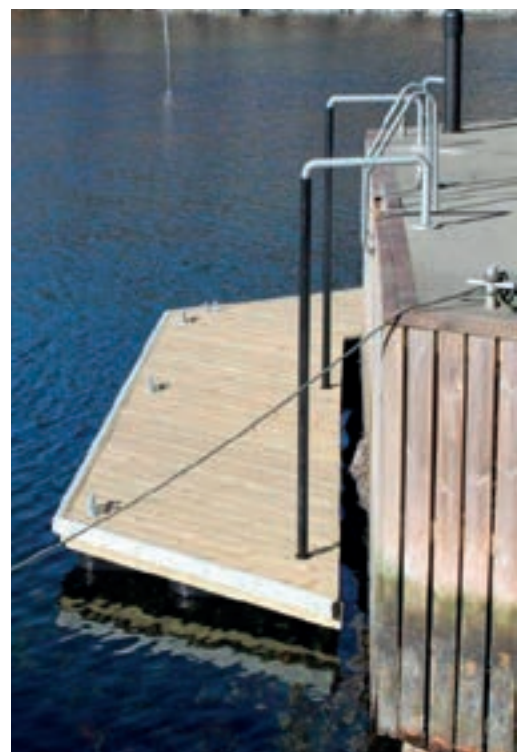
Sandtorv 2,5 x 6 meter HD



HD 2,5 x 6 meter (skyssebåtbrygge)



HD 3 x 8 meter, Forstrøno



Spesialtilpasset vinkelbrygge på glidebrygge

# LANDSTEDSBRYGGE

fra VESTLANDSBRYGGEN

Vi har redesignet vår landstedsbrygge og har byttet ut tremrammen med galvanisert stål. Dette er gjort for å strømlinje produksjonen og forenkle lagerholdet. Dette kommer kunden til gode, da vi har økt kvaliteten og kan tilby denne bryggen til en mer fordelaktig pris.

Landstedsbryggen er utstyrt med 6 flytepongtonger fylt med flytestoff og har en oppdrift på ca 1550 kg. Standardutstyr inkluderer 4 fortøyningspullerter i tillegg til bøyer i hvert hjørne til forankring og fortøying.

Flytepongtongene tar ikke skade av å ligge i is.

Denne landstedsbryggen vil vi ha kampanjetilbud på ut over våren og forsommeren.

25000	Landstedsbrygge	2 x 5 meter
25100	Landgang	0,8 x 4 meter
25200	Landgang	0,8 x 5 meter
26000	Landstedsbrygge	2 x 6 meter



Landstedsbrygge 2 x 5 meter



Spesialtilpasset for rullestol med parkering, Drammen



Bø i Vesterålen, landstedsbrygge på toppen



Bømlo



Onarheim, Tysnes

# SERVICE OG ETTERSYN



Bosscontainer på flåte



Rask frakt



Vi rydder etter oss

Vi gjør ettersyn og vedlikehold på kaier, flytebrygger, naust, mooringer etc.

Vårt daglige virke er på sjøen her på Vestlandet, og vi kan enkelt stoppe innom på din eiendom for en rask inspeksjon, enten det er å se at strømmen er på, gangveien ikke er ramlet på sjøen, at selvlensingen på landstedsbåten er OK, husket vi å låse døren til naustet siste gang vi var på hytten og måtte reise hjem i hyrten og styrten?

Som kunde av oss, velger du selv hvilken grad av service du ønsker, men uansett så vil vi ved passering av din eiendom, ta en rask sjekk med kikkerten eller ilandstigning for å se om det er noe som ikke stemmer helt med det bilde vi har av området.

Hjelp til frakt? Sand og sement, materialer, komfyr, ved, badestamp? Vi løser dette på en rimelig måte med vår arbeidsbåt «GUSTAV», behov for bosscontainer, vi plasserer en liten flåte med bosscontainer, fortøyer denne og henter når den er full.

- Er mooringen OK?
- Er det tæring på sjakkler, kjetting tau, jernet på bøyen?
- Hvordan er det med forankringen og fortøyningen av flytebryggen?
- Mangler badestigen trinn?
- Var det for dårlig vær til å trekke garnet eller teinene?
- Det er mye å passe på, ta kontakt, så finner vi en løsning som er tilpasset ditt behov.



Rydding av branntomt uten veiforbindelse

# SERVICE OG ETTERSYN



Vedlikehold kai og gangvei, Bildøy



Rydding av nedblåste trær, Hjeltestad



Rehabilitering



Bytting av kaidekke, Bjørøy



Tilsyn/service - bytting av forankring, Lyngdal



Rehabilitering av trapp

# STABILITET

Den beste stabiliteten oppnår man med flytelementer som er flat i bunn, de har da full oppdrift fra første cm neddykking.

Runde flytelementer har derimot full oppdrift når halve diameteren er neddykket, deretter mister den oppdrift ettersom vannet stiger over halve diameteren.

Beste stabilitet oppnås ved å legge flytelementer på langsiden av flytebyggen, enklere illustrert ved å si at da har byggen en katamaran form, og har dermed en meget god stabilitet.

Er flytelementene fra side til side, vil stabiliteten være omtrent som en flatbunnet båt, og det er dårlig stabilitet. Tønner er konstruert for å holde trykk innenfra og ut. Flytelementer er konstruert for å holde trykk utenfra og inn.

Vestlandsbyggen produserer alle sine bygger med flate flytelementer og montert som katamaran, og har dermed god stabilitet. Dessuten er flytelementene også fylt med flytestoff for ekstra sikkerhet.





Våre utliggere kan leveres i 2 forskjellige bredder, 40 cm og 60 cm, våre standard lengder er 4,6 og 8 meter.

Men, som lokal produsent kan vi enkelt tilpasse utliggerne til ønsket lengde mellom 3 og 12 meter, i tillegg kan vi også tilby bredde 90 eller 120 cm

Vi kan produsere utliggere med bredde 90 eller 120 cm bredde på bestilling.

404	Utligger gangbar	0,40 x 4 meter
406	Utligger gangbar	0,40 x 6 meter
408	Utligger gangbar	0,40 x 8 meter
604	Utligger gangbar	0,60 x 4 meter
606	Utligger gangbar	0,60 x 6 meter
608	Utligger gangbar	0,60 x 8 meter
610	Utligger gangbar	0,60 x 10 meter
904	Utligger gangbar	0,90 x 4 meter
906	Utligger gangbar	0,90 x 6 meter
908	Utligger gangbar	0,90 x 8 meter
910	Utligger gangbar	0,90 x 10 meter
104	Fortøyningsbom	0,10 x 4 meter
106	Fortøyningsbom	0,10 x 6 meter
108	Fortøyningsbom	0,10 x 8 meter
110	Fortøyningsbom	0,10 x 10 meter



Liten marina



608



606



# FORTØYNINGSPULLERTER

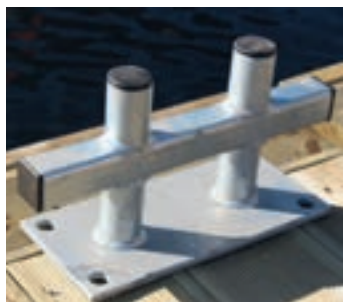
Her er vårt utvalg av fortøyningsbeslag og pullerter. I tillegg til disse, så produserer vi andre fortøyningsbeslag på bestilling etter kundens ønske.

Alle våre aluminium fortøyningsbeslag og pullerter er av beste legering og støpt i USA eller Canada.

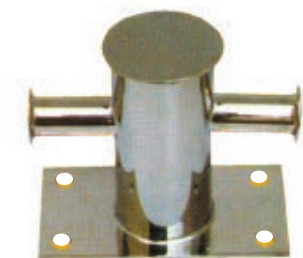
130	Enkel galvanisert stor	140 x 80 mm
132	Dobbel galvanisert liten	178 x 69 mm
133	Dobbel galvanisert stor	238 x 94 mm
134	Rund aluminium sammenleggbar	75 mm diameter
135	Enkel aluminium sammenleggbar	70 x 140 mm
136	Dobbel aluminium sammenleggbar	90 x 190 mm
137	Ring m/plate aluminium	75 x 75 mm
138	Selvlysende	20 cm
140	Selvlysende	30 cm
141	Kraftig T-aluminium kort hals	80 x 190 mm
142	Kraftig T-aluminium lang hals	80 x 190 mm
143	Kulepullert helstøpt aluminium liten	120 x 120 mm
144	Kulepullert helstøpt aluminium stor	200 x 200 mm
145	Rustfri pullert 90 x 200 mm høyde	180 mm
146	Markeringslys for flytebrygge. Solcelle, automatisk tenning	
147	Markeringslys	
148	T-pullert	
149	Klassisk pullert 16 cm	
150	Klassisk pullert 20 cm	
151	Klassisk pullert 30 cm	
152	Galvanisert ring 52 mm	
153	Kraftig dobbel pullert	



147



153



145



148



149



152



Dette skjematisk bilde viser tilgjengelige beslag for egenproduksjon av flytebrygger. Beslagene er i en meget kraftig utførelse og er i tillegg varmgalvanisert. Legger man merke til det innvendige hjørnet vil man oppdage at hullene er avlange, dette er gjort på bakgrunn av at det skal være mulig å doble opp rammen fra 2" til 4" eller uttrykt i mm: 48 eller 96 mm.

Bruken av beslagene begrenser seg ikke bare til flytebrygge, de er ypperlig til forsterkning av alle former for trekonstruksjoner som må ha den ekstra avstivingen.

For (selv) kaibyggeren vil hjørnebeslagene være med på å sikre en høyere kvalitet enn man vil kunne oppnå med andre mindre hjørnebeslag fra "jernvaren". Stålet som er benyttet har en tykkelse på 6 mm.



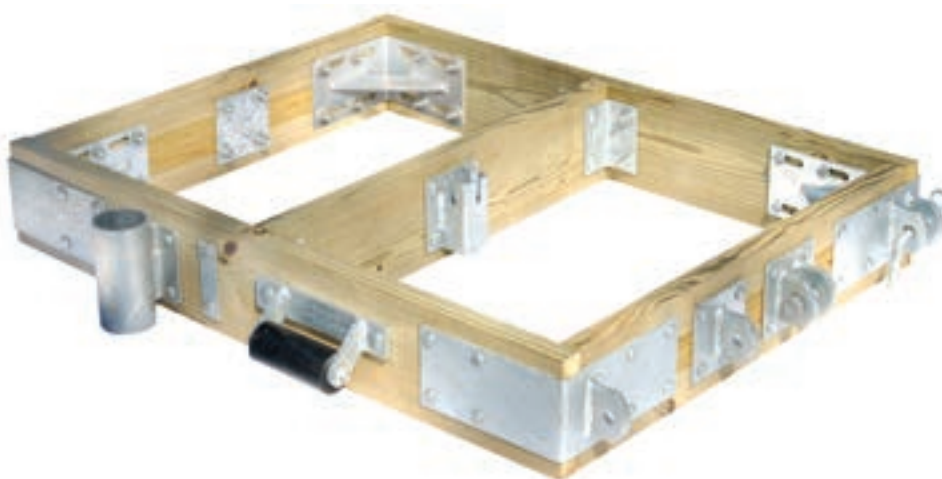
## Tie Down beslag:

- 26379 Langt vinkelbeslag m/6 hull
- 26400 Utvendig hjørne hull
- 26402 Utvendig hjørne glatt
- 26406 Kort vinkelbeslag m/4 hull
- 26407 Koblingsbeslag hull
- 26409 Bakplate for kort vinkelbeslag
- 26410 Kjetting holder
- 26411 Rekke støtte holder
- 26413 Bakplate for koblingsbeslag
- 26417 Innvendig hjørne m/avlange hull
- 26418 Utvendig hjørne hull
- 26427 Koblingsbeslag hull
- 26600 Firkantskive M12
- 26700 Vognbolter M 12x70 m/mutter

## Gangveisbeslag:

Gangveisbeslagene som her er vist, er i sin helhet produsert av Vestlandsbryggen. Det som er vist med dobbel hengsle er beregnet for gangvei som vipper opp utenom sesongen.

- 24000 Gangveisbeslag komplett m/hjul og rustfri hylse og M10 aksling
- 24100 Landfeste vinkel m/enkel hengsle
- 24200 Landfeste vinkel m/dobbel hengsle
- 24300 Vangebeslag for landfeste vinkel
- 24400 Vangebeslag for ring bolt
- 24500 Hjul m/rustfri hylse
- 24501 Galgebeslag



Gangveisbeslag



Gangvei, detalj



Gangvei opphengt i galgebeslag

# FORTØYNINGSPISK

## Mooring Whips

Best oversatt betyr mooring whip "fortøyningspisk", men "fortøyningsstang" skulle vel være dekkende norsk ord. Fortøyningsstengene er i grunnen gigantiske fiskestenger som kan brukes på båter opp til 19 meter. Prinsippet er at man benytter vanlige fortøyninger på båten, inkludert springer foran og bak. Fortøyningsstengene benyttes til å holde båten ute fra kaien eller flytebryggen.

Fordelen er at båten ikke slenger mot kaien eller fenderne når bølgene kommer. På dagens populære blå båtskrog, ser man fort slitasje i gelcoaten dersom båten blir liggende mot fenderne over lang tid. Ved å benytte fortøyningsstenger som holder båten fra kai på denne måten, unngår man sjenerende gnag og striper i skroget. Selges også enkeltvis, for deg som ikke vil legge ut bøye eller jollebom til småbåten.

- |    |                                          |
|----|------------------------------------------|
| 60 | Fortøyningspisk for båter opp til 30 fot |
| 61 | Fortøyningspisk for båter over 30 fot    |
| 62 | Enkel fortøyningspisk for vannscooter    |



Bildøy

# SLIPP

Vi leverer skinnegang og gjør slipparbeid inklusiv betongarbeid.

**FØR:** Vi støper slipp, Seløysund



**ETTER:** Resultat, Seløysund



Slipskinne på ujevnt underlag. Lie



Slipskinne 3 meter ytterst, fritt heng. Eidsvåg

# FLYTEPONGTONGER

Vi benytter flytepongtonger produsert i USA, disse er fylt med flytestoff og kan ikke synke.

Plasten som benyttes tar ikke skade av olje, bensin, tang, rur eller lignende. De tåler temperaturer mellom +50 og -30, uten å ta skade av det, de tåler å ligge i is.

VARENR.	STØRRELSE	EGENVEKT	OPPDRIFT
2408	120 x 60 x 20 CM	9 KG	120 KG
2412	120 x 60 x 30 CM	14 KG	180 KG
2416	120 x 60 x 40 CM	15 KG	238 KG
2418	120 x 60 x 45 CM	17 KG	268 KG
2420	120 x 60 x 50 CM	20 KG	297 HG
3412	120 x 90 x 30 CM	21 KG	272 KG
3416	120 x 90 x 40 CM	23 KG	363 KG
3418	120 x 90 x 45 CM	27 KG	408 KG
3420	120 x 90 x 50 CM	30 KG	454 KG
3424	120 x 90 x 60 CM	36 KG	545 KG
2424	120 x 120 x 40 CM	44 KG	712 KG
1702	120 x 25 x 50 CM	8 KG	150 KG



# BØYER OG FENDRE

Fendrene som tilbys har vi testet ut på vår testbrygge og kan anbefales. Våre særegne bøyer er fylt med flyteskum og kan ikke punktere/synke.



50



57



58



54 - 55 - 56



51



PARMA



Bøyer



53-54

Artikkelnr.	Dia. inv.	Vekt	Oppdrift	Diameter
40	3,8 cm	1,8 kg	11 kg	30 cm
41	5 cm	5 kg	43 kg	46 cm
42	5 cm	5 kg	41 kg	46 cm sjakkel
43	7,5 cm	7,5 kg	81 kg	60 cm
44	7,5 cm	7,5 kg	79 kg	60 cm sjakkel
45	7,5 cm	14 kg	226 kg	81 cm
46	7,5 cm	14 kg	223 kg	81cm sjakkel

50	Hjørne fender hjul hvit
51	Fenderlist P-profil hvit lengde 300 cm
52	Hjørne fender hvit
53	Hjørne fender marine blå
54	Mykfender hvit lang 122 x 5 x 10 cm
55	Mykfender hvit hjørne 23 x 23 x 5 cm
56	Mykfender hvit avslutning 5 x 5 x 10 cm
57	Fenderlist C-profil
58	
	Parma fender grå / sort 70 mm
	Parma fender grå / sort 90 mm
	Parma fender grønn 90 mm

# SLIPPVOGN OG SWING LIFT

Vestlandsbryggen produserer slippvogner i galvanisert utførelse. Slippvogner produseres på bestilling. Både skinner og slippvogn tilpasses den enkeltes behov.



Markedets beste manuelle lift, med forbedret løftesystem og friksjonsfri opplagring. 360 grader swinglift for vannscooter, en solid og enkel heis med kapasitet 750 kg. Kan leveres manuell eller elektrisk, og er velegnet for egen montering.





UP-N-OUT



UP-N-OUT



UP-N-OUT



UP-N-OUT for båt

Badestiger kommer i mange varianter, alle våre er produsert i USA, og holder høyeste kvalitet. Vi har 4 typer badetrapp og 2 typer sikkerhetsledere, hvor av den ene er en kombinert bade og sikkerhetsleder.

Den vi selv synes best om, er av galvanisert stål og kommer med 4 eller 5 trinn og kan fåes med beslag som gjør at den kan vippes opp og taes inn. Den står noen grader ut fra bryggen, slik at man slipper å lete under bryggen etter trinnene. 4 trinn passer flytebrygger med flytehøyde ca 40 cm, og 5 trinn 50 cm pluss.

Den andre stigen for flytebrygge er en kombinert bade- og sikkerhetsstige produsert i aluminium. Den kommer med 5 trinn og kan vippes opp, den er utstyrt med en taustjert, slik at den kan vippes ned av en person som ligger i vannet. For fastkai/brygge, kan vi tilby en ypperlig 7 trinns aluminiumstige, denne kan også svinges opp.

Vi har også en stige for deg som trenger flere eller færre trinn. Denne er designet og laget for å kunne tilpasses ulike miljøer. Man trer rett og slett trinnene inn på rør og fester disse med en sett-skruer, rørene skal settes i bunn, og man kapper disse jevnt på toppen. Kai beslaget, gjør sitt til at den kan taes inn utenom sesongen.



Vår leverandør har det siste året utviklet en rekke nye teleskopiske sikkerhets ledere for bruk på både flytebrygge, fastkai og båt, dette inkluderer også gummibåt/RIB. Det som startet som en ren sikkerhetsleder for flytebrygge er utviklet videre og fremstår nå som et produkt som ivaretar sikkerheten på flere fronter.



25



21 / 22 / 23



25

21	Badestige	galvanisert stål 4 trinn
22	Badestige	galvanisert stål 5 trinn
23	Svingbeslag badestige	
24	Bryggestige	aluminium 7 trinn svingbar
25	Bade/sikkerhetsstige	aluminium 5 trinn
264	UP-N-OUT	4 trinn
265	UP-N-OUT	5 trinn
266	UP-N-OUT	7 trinn
267	UP-N-OUT for båt	

# VI BYGGER KAI

Tradisjonelt bygger vi kaier med hovedbestand deler av plast og trykkimpregnert tre. Materialene er lette å bearbeide, samtidig som de har styrke og varighet.

Vi benytter plastmaterialer i sjøen, da disse ikke angripes av pæle-  
mark. Trematerialene benytter vi i konstruksjonen og finishen over vannlinjen. Det er viktig å merke seg at vi IKKE benytter de nye ter-  
rasebordene av kompositt materiale, da disse IKKE er beregnet for bruk i sjø.

Plastmaterialene vi benytter er kompakt plast som er varmet opp til kokepunkt og helles flytende i støpeform og deretter vannkjøles.

Vi fester plast stolper til stein eller fjell med spesielle stolpe-  
beslag og epoxy. Deretter stives konstruksjonen av med trykk stag. Dersom vi bygger på mudder, pæles stolpene et stykke ned for retnings stabilitet. Samtidig benytter vi en betongplate for trykkavlastning, slik at pælen ikke gå videre ned i mudderet.

For bygging av kai på løs steinfylling, «limer» vi gjerne fyllingen med betong.

Trykkimpregnerte material i sjø har kort levetid. Ser man f.eks på kai skjørtet, vil man i enkelte geografiske områder oppleve at pæle-  
marken spiser det opp i løpet av 6-8 år. Ved bruk av plast skjørt vil dette vare bort i mot evig.

Til kai skjørt benytter vi som avbildet 3 x 15 cm brun plast plank. Skjørtet festes i toppen til trykkimpregnert og til plast drager i sjøen.

Ved å sette opp bæring av kaien i plastmaterialer, montere plast drager for festing av plast skjørtet, har man konstruert en kai som har lang levetid.

Toppdekke i trykkimpregnert furu, gir en behagelig følelse for barbente føtter.



Bjelkarøy

91	rund stolpe 15 cm diameter 300 cm lang sort
92	rund stolpe 15 cm diameter 363 cm lang sort
93	firkant planke 10 x 10 cm 300 cm lang sort
94	firkant planke 10 x 10 cm 363 cm lang sort
95	skjørte plank 3 x 15 cm 300 cm lang brun
96	trapprinn antiskli 3 x 15 cm lengde 75 cm
97	pælebeslag for stolper
98	støttestag for stolpe
99	M12 x 240 mm. Galvaniserte bolt m/mutter og skive for konstruksjon. 2 komponent epoxy for festing av beslag
100	10x10 cm x 5 meter m/stål
101	7,5 x 15 cm x 5 meter m/stål



Sognesjøen, Tungodden



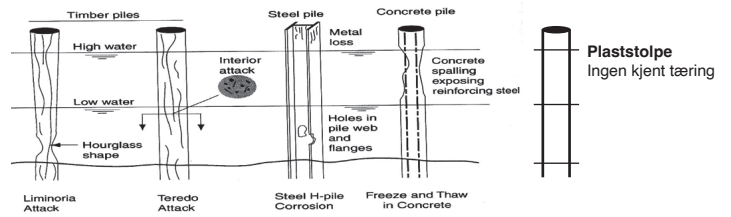
Hylkje



# I BETONG, PLAST, STÅL

Disse materialene er de nye materialene til å bygge fremtidens kai med.

Vi bygger også kaier i betong, dette er gjerne i forbindelse med at det skal bygges naust på platen vi støper, men også plasser hvor kaien utsettes for ekstreme krefter av bølgepåvirkning. Også her benytter vi plast og vinyl som skjørt.



Antiskli



Plast drager/bjelke med innlagt stål



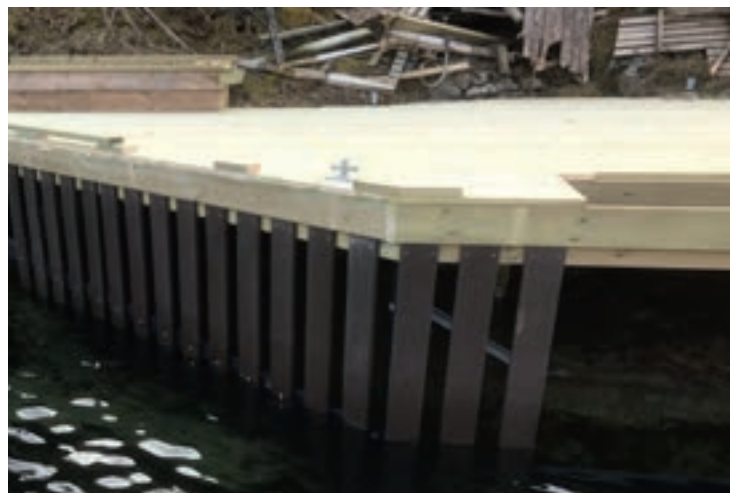
Utvidelse av kai



Kubbevik, Tysnes



Før



Etter

# BÅTLIFTER

**MARINE BOATLIFT SERVICE** er eneleveradør i Norden, av IMM/QUALITY BOATLIFTS i Florida, som er en av verdens ledende båtlift produsenter. De har egen design/utviklingsavdeling og leverer noen av de mest avanserte båtliftene på markedet i dag. Teamet i MARINE BOATLIFT SERVICE har solgt og montert båtlifter i Norge siden 2009. Dette gjør at vi kan garantere deg som kunde en sikker, behagelig og trygg opplevelse ved valg av våre produkter. Vi leverer båtlifter til katamaraner, speedbåter, seilbåter, vannscootere, R.I.B'er, cabincruisere, yrkesbåter med andre ord det aller meste av båter. Som nyhet i 2015 har vi gleden av å presentere norsk produserte flytelifter i samarbeid med VESTLANDS-BRYGGEN.

## FORLENG BÅTENS LEVETID!

Vi leverer båtlifter til alle typer båter og vannscootere for montering på brygger, fjellvegg eller i båthus/naust. Vår produsent IMM/Quality Boatlifts har produsert båtlifter i mer enn 30 år. Vi har pr. idag montert ca. 140 båtlifter rundt om i Norge.



## MARINE BOATLIFT SERVICE

### BRUK:

Kjør rett på liften, trykk på fjernkontrollen... og du kan gå rett inn på brygga, uansett vær og vind, uten å feste en eneste fortøyning. Der står båten din trygt og tørt til neste gang den skal brukes, sommer som vinter. Vi leverer båtlifter i alle vekt og prisklasser. Liftene leveres med norsk betjeningspanel og brukerveiledning.

### UTSTYR:

Fjernkontroll, autostopp, selvsmørende wiretrinser, oljefylte gearbokser, serviceplattform mm. Liftene er laget i beste kvalitet av sjøvannsbestandig aluminium (samme som blir brukt bl.a. i fly). Alle båtliftene fås med forskjellige utstyrspakker som dekker de aller fleste behov, både når det gjelder pris og ikke minst kvalitet. Alle liftene er CE-merket.

[www.marineboatlifts.no](http://www.marineboatlifts.no)

### Mobil:

938 99 100

### E-post:

[marine.batliftservice@gmail.com](mailto:marine.batliftservice@gmail.com)



# PRODUKTBILDER



Fusa



Straume



Bjelkarøy



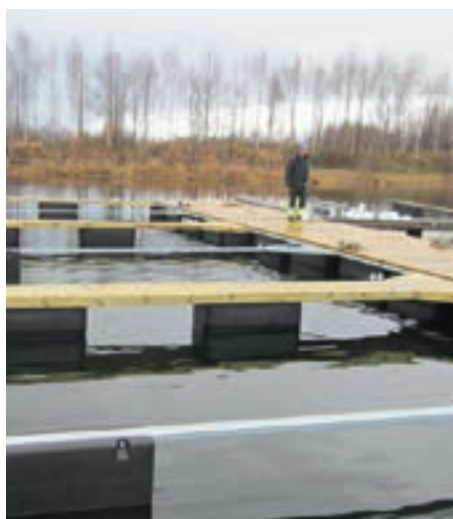
Straume



Bruvik



Otterdalen, 2 stk Vestlandsbrygge, 2,5 x 6 meter koblet sammen



Gjøvik



Mongstad, standard Vestlandsbrygge, 2,5 x 6 meter med diverse utstyr

# PRODUKTBILDER



Forsvaret



Kajakkbrygge, Horten



Asker



Vekting av trestolper (brakkvann)



Risør



Søgne



Nordåsvannet

# TRANSPORT



*Flytebrygger til Risør trebåtfestival*



*Risør*



*Lukas med gravemaskin*



*Lukas med gravemaskin*



*Risør trebåtfestival*

# EAGLE PORT

Eagle Port er en allround Jetski dock.

Den har hele 32 slots eller posisjoner for optimal passering av hjul, slik at den enkelt kan tilpasses skroget på din vannscoter. Optimalt utformet entringsområde for enkel opp/inn-kjøring.

- Hjulene har syrefast aksling.
- Rotasjonsstøpt med en veggtykkelse på 6,5 mm.
- Synkefri, den er fylt med flytestoff.
- Beslag til å feste mot kai, foran eller på siden.
- Beslag til å koble flere sammen.
- Beslag er varmgalvaniserte.

**Kapasitet:** 900 kg

**Dimensjon:** 386 x 148 x 50 cm (lengde x bredde x høyde)

**Vekt:** 124kg



# NAUST

## hytter, tilbygg og grunnarbeid.

Med vårt utstyr montert på flåter, kommer vi enkelt til i strandsonen fra sjøsiden. Dette skåner miljøet omkring og sparer ekstra kostnader i forbindelse med anleggsvei, reparasjon av hage/naturtomt etc. I tillegg til mye utstyr, har vi våre egne faglærte tømrere, flisleggere, forskalingsfolk, jernbindere og maskinkjørere.

Vi har tilknyttet oss andre fag slik som arkitekt, rådgivende ingeniør, rørlegger og elektriker, og jobber tett med disse for en kostnadseffektiv byggeprosess.

Vi utfører alt av arbeid i strandsonen på en skånsom måte og har i tillegg fokus på estetikk, kvalitet, helhetlig, praktisk og individuelle løsninger.



Rehabilitering Koltveit



Naust og kai, Sagvåg



Fjell kommune



Naust og kai, Fjell kommune



# TØMRERTJENESTER

Lars og Petter utfører tømrerarbeider, de er allsidige og kommer seg raskt frem med egen rask båt.

De utfører vedlikehold, tilbygg og nybygg, gjør ettersyn og klargjør til sesongen.

De er allsidig, har godt med utstyr, gode referanser og 25 års erfaring.

Vestlandsbryggen har gjennom 25 år utført en rekke kompliserte og krevende oppdrag ved sjøen.

Når man skal lage kai eller montere flytebrygger har vi også muligheter til å dra veksler på våre dyktige tømreere. De renoverer og vedlikeholder nøst og hytter mm.

Vi kommer på befaring og lager en totalpakke som er tilpasset dine behov.

Har dere en hytte eller nøst som ligger på en plass med vanskelig tilkomst, da kan vi hjelpe deg, hos oss får du nå

**Alt på en plass.**

## Harbitz og Fossdal AS

### Petter:

Telefon: 988 46 772

E-post: fossdal7@hotmail.com

### Lars:

Telefon: 464 29 016

E-post: lars.harbitz.r@gmail.com

### Vakttelefon (24 timer):

940 79 474



Naust og kai, Fjell kommune



Foldnes

# PRODUKTBILDER



Lindås sjøluser



Grieg Garden



Badebrygge med stupetårn



Feste



Tilpasning og montering



Areford

# PRODUKTBILDER



Gjermundshamn



Askøy



Algerøy



Spesialtrapp



Kongens Brygge Bergen



Gjøvik



Forstrøno

# VÅRT UTSTYR

<b>OSCAR</b>	slepebåt bygget 1918, ny motor/gir 2011, Scania 282 hk, 7,5 knop
<b>GUSTAV</b>	servicebåt, 34', krankapasitet 800 kg, servicefart 20 knop
<b>PIONEREN</b>	13', 9,9 hk Yamaha
<b>MULTI</b>	60 hk Yamaha
<b>LINUS</b>	lekter, kapasitet 4 tonn, 7 x 3,6 meter, krankapasitet 450kg.
<b>NORA FYRVERKERI</b>	lekter, kapasitet 7 tonn 17 x 5 meter.

Lastebil med kran, flatheger, kompressor og hydraulisk boremaskin er bare noe av det utstyret vi har.

Vi holder til i Strusshamn, gamle Viksund bygget.

**Adresse:**

Lyngneset 20  
5302 Strusshamn



«Oscar» med slep



Vestlandsbryggen



«Gustav»



«Oscar» på slepetur med lodd og flytebrygge

## VESTLANDSBRYGGEN

E-mail: [post@hrbryggen.no](mailto:post@hrbryggen.no) - Mobil 48 22 98 66

[www.hrbryggen.no](http://www.hrbryggen.no)

Nr. 1- 2024