

EKO-Bommen är ett nytänkande i konstruktion av Båtbommar. För att nå en låg prisnivå blandar vi både stål och trä i EKO-BOMMEN. Resultatet blir ett mellanbom på våra SF- och BIGBommar. Bredden på bomkroppen är 60 cm och sidostyckena är heltäckta med galvaniserad plåt. Sidostyckena bultas i färdiga hål på bomkroppen. Dubbla ändavvisare i grön, UV-beständig Polyeten är monterade via en stålbygel skruvad i ram-ändan i förborrade monteringshål. Självbyggaren kan köpa delar som passar det egna bygget styckevis.

EKO-BOMMEN , 5,3 met, Standard, 1 BP, Byggsats, 3 Vinkelfästen.	80 2000
EKO-BOMMEN , 5,3 met, Avslut Vä, 1 BP, Byggsats, 2 Vinkelfästen.	80 2005
EKO-BOMMEN , 5,3 met, Avslut Hö, 1 BP, Byggsats, 2 Vinkelfästen.	80 2006
EKO-BOMMEN , 6,5 met, Standard, 1 BP, Byggsats, 3 Vinkelfästen.	80 2010
EKO-BOMMEN , 6,5 met, Avslut Vä, 1 BP, Byggsats, 2 Vinkelfästen.	80 2015
EKO-BOMMEN , 6,5 met, Avslut Hö, 1 BP, Byggsats, 2 Vinkelfästen.	80 2016
EKO-BOMMEN , 6,5 met, Standard, 2 BP, Byggsats, 3 Vinkelfästen.	80 2020
EKO-BOMMEN , 6,5 met, Avslut Vä, 2 BP, Byggsats, 2 Vinkelfästen.	80 2025
EKO-BOMMEN , 6,5 met, Avslut Hö, 2 BP, Byggsats, 2 Vinkelfästen.	80 2026
EKO-BOMMEN , 7,6 met, Standard, 2 BP, Byggsats, 3 Vinkelfästen.	80 2030
EKO-BOMMEN , 7,6 met, Avslut Vä, 2 BP, Byggsats, 2 Vinkelfästen.	80 2035
EKO-BOMMEN , 7,6 met, Avslut Hö, 2 BP, Byggsats, 2 Vinkelfästen.	80 2036



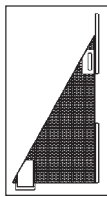
TEKNISKA SPECIFIKATIONER:

BomLängder:	5,3 meter, 1 BP-Block, inkl Avbärare. 6,5 meter, 1 BP-Block, inkl Avbärare. 6,5 meter, 2 BP-Block, inkl Avbärare. 7,6 meter, 2 BP-Block, inkl Avbärare.
BomBredder:	600 mm i Standardmått.
Bryggkantsmått:	2.100 mm på alla EKO-Bommar.
Egenvikt Standard:	130 kg - 150 kg - 170 kg.
Antal Flytkroppar:	Tillval. Olika för Bomlängden.
Allt ingående Järn:	DoppVarmGalvaniserat Stål.
Allt ingående Virke:	GiftFri, A-Impregnerad Furu.

Som flytkroppar används BP-Block och bomkroppen är förberedd för att montera extra block. Välj Svart eller Grå färg. Bärkraften på ett BP är 250 kilo. Vid leveransen är bommen av fraktskäl i delar med alla ihopkopplingshål färdiga. Som standard sitter 1 BP-block på de minsta bommarna och 2 BP på de största.

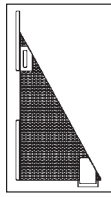
ÖVERSIKT på EKO-BOMMEN.

SIDOSTYCKEN till EKO-BOMMEN.

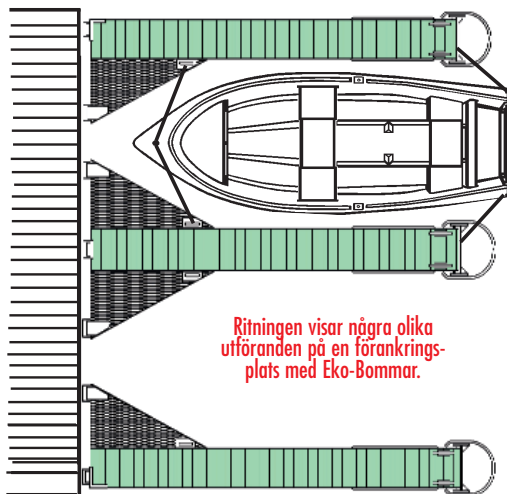


Vänster.

De båda Sidostyckena består av en kraftig, helsvetsad järnram förstärkt med plåtar i 2 mm tjocklek. För monteringen i bomkroppen är kraftiga, heltäckande kopplingsplåtar av 140 mm höjd insvetsade. Kraftigt infästade förtöjningsbyglar är svetsade längst fram på sidostycket. Plåtäckningen är sammansvetsad med stälramen. Efteråt är hela konstruktionen varmgalvad på in- och utsidorna genom dopning i Zinkbadet.



Höger.



Ritningen visar några olika utföranden på en förankringsplats med Eko-Bommar.

Bredvidliggande ritning visar en idealisk infästning av båtarne vid förtöjning mellan Båtbommar.

Alla onödiga ryck som på sikt kan skada båten elimineras helt då både båten och bommarna flyter på vattenytan.

Om en av komponenterna är i fast förbindelse med mark eller sjöbotten så uppstår farliga ryck då båt och brygga kommer i otakt sinsemellan.

Dessutom är det alltid samma höjd till vattenytan - något som väsentligt underlättar i - och urstigningen från båten.

Dubbla Gröna Ändavvisare.

2 förtöjnings-Byglar är svetsade på ändbygeln - lätta att komma åt.

En fastbultad ÄndstålBygel där alla komponenter är monterade med bultar.

På bomkroppen finns plats för ytterligare BP flytkroppar. Vid full placering blir bommen den bärkraftigaste på marknaden.

Svart eller Grå färg på flytkropparna. (BP-Block)

En Kraftig Bomkropp i TryckImpregnerad Furu är grundkomponenten i EKO-bommarna. Virket underlättar monteringen av alla typer av brygglistor.

1 Kraftig, svetsad förtöjningsBygel.

1 Kraftig, svetsad förtöjningsBygel.

Vänster Sidostycke. PlåtTäckning. Ingår i Standardbommen och Höger Avslutningsbommar.

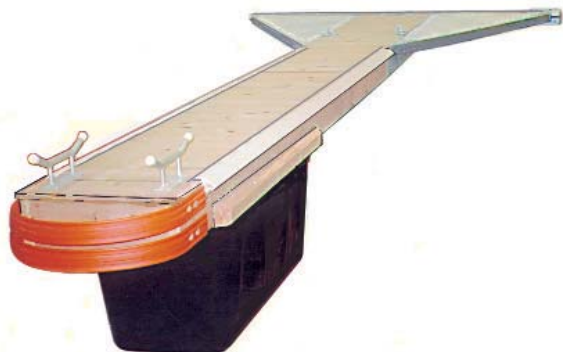
Höger Sidostycke. PlåtTäckning. Ingår i Standardbommen och Vänster Avslutningsbommar

3 stycken Bryggfästen. Valfritt Vinkel- eller T-järnsfästen.

Mittbryggfäste på alla Standardbommar. Hörsidofästet fästes på det fria Bomkroppshörnet på Avslutningsbommarna. Se styckelistan.

Bommarnas längd på ritningen är 5,3 meter med lämplig längd på båtarne ca 6-7 meter. Genom bredden på bomkroppen underlättar den ombord- och urstigning från båten även för rörelsehindrade båtägare. Vid längdval på Eko-Bommen användes följande tumregel: Bårens längd + 1,5 meter. Bommarna kan valfritt monteras helt färdiga på fabriken eller levereras i delar. Säg till hur Du vill ha det redan vid beställningen. En omonterad bom sparar fraktvolymer och medför lägre fraktkostnad.

Eftersom Bomkroppen är av trä så passar alla våra typer av bryggkantlister. Beställ i samband med bomleveransen eller montera själv enkelt med monteringspikar. Välj mellan vit eller orange färg på listerna. Vårt brygglistsortiment återfinns på Grupp 25 i katalogen.



EKO-BOMMEN - TRÄ- och METALL:

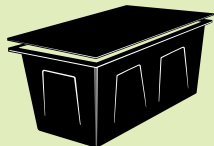
Vår lågprisbom "EKOBOMMEN" har mottagits mycket väl. Den är avsedd att vara ett mellanting mellan bommarna i SFL/SF-serien och BIG-Bommarna.

Namnet har den fått genom utnyttjandet av befintliga komponenter i vår tillverkning. Detta ger EKONOMI. Resultatet är en mycket prisvärd Båtbom som passar varje plånbok. Genom en omkonstruktion har priserna kunnat hållas nere med c:a 20 %.

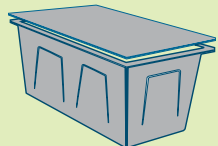
EKO-BOMMEN

Flyter stabilt på våra BP-Block.

Svart BP-Block.



Grått BP-Block.



Alla EKO-Bommar flyter stabilt och säkert på våra styrén-fyllda polyétenflytkroppar - BP. Färgen är UV-beständig och pontonerna är mycket lätta att hålla rena från bevuxning. Alla EKO-bommar är förberedda för fler block än vad som ingår som standard. Se bredvidstående gula ruta.

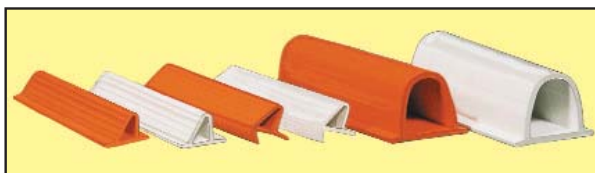
TILLBEHÖR till EKO-BOMMARNÄ:

SIDOSTYCKE,	Vänster, PlåtTäckt, Komplet med Vinkel-Fäste	80 2040
SIDOSTYCKE,	Höger, PlåtTäckt, Komplet med Vinkel-Fäste	80 2041
BOMKROPP,	EKO-Bom, 0,6 x 5,05 meter, Impregnerad Furu i klass A	80 2027
BOMKROPP,	EKO-Bom, 0,6 x 6,20 meter, Impregnerad Furu i klass A	80 2028
BOMKROPP,	EKO-Bom, 0,6 x 7,35 meter, Impregnerad Furu i klass A	80 2029
MITTFÄSTE,	monteras på Bomkroppsdelens med BultSatsar, Fzv	80 2045
HÖRNFÄSTE,	Vänster, mont. på Bomkroppsdelens på Avslutningsbommar	80 2046
HÖRNFÄSTE,	Höger, mont. på Bomkroppsdelens på Avslutningsbommar	80 2047
STYVFÄSTE,	Montering på utsatta ställen på bomkroppen.	80 2048
ÄNDAVVISARE,	1,430 mm, med FästBultSats, Grön UV-beständig Plast.	80 2050
STÅLFÄSTBYGEL,	med 2 monterade Gröna Ändavvisare. Fzv, Kompl.	80 2055
VINKELFÄSTE,	Bryggdelens med RörBult och Fransk Skruv, Fzv.	81 0001

På en 5,3-meters EKO-bom finns plats för 3 extra BP-Block (4 totalt). Max bärlkraft 1,00 ton.
 På en 6,5-meters EKO-bom finns plats för 4 extra BP-Block (5 totalt). Max bärlkraft 1,25 ton.
 På en 6,5-meters EKO-bom finns plats för 3 extra BP-Block (5 totalt). Max bärlkraft 1,25 ton.
 På en 7,6-meters EKO-bom finns plats för 4 extra BP-Block (6 totalt). Max bärlkraft 1,50 ton.



Dom här listerna passar för montering på EKO-bommarna. Dom återfinns under Grupp 25 i denna katalog.



Skydda Din hamn med en Brygggrind!

Du utestänger effektivt de objudna personer som kommer landvägen och som kanske inte alla gånger har ärliga avsikter med sitt besök på Din brygga.

Våra brygggrindar finns i 2 dörrbredder och hindrar effektivt objudna personer att ta sig ombord på båtarna som inte kommer sjövägen. Grindarna är monterade vid leveransen.

I leveransen ingår handtag och regeldelen.

Taggtråden beställs extra.

Låskolv, skyddsbleck och nycklar

får Du av naturliga skäl

handla av Din lokala låssmed.