



CELLPLASTBOJAR.

SMÅ BOJAR PASSANDE
EKOR OCH RODDBÅTAR.

Cellplastbojen är den enklaste och billigaste lösningen vid förtöjning av småbåtar. Bojarna framställs i formar under högt tryck. Resultatet blir en hård, sidemat yta som består av plastceller med ett naturligt ytterskinn. Bojkroppen suger inte åt sig vatten och kvaliteten - 20 kg per kubikmeter - blir hög. Dessutom blir bojen helt punkteringsssäker. Tenen är gjord i 10 mm:s rundstål och har i toppen en rund fästögla i samma material. I botten sitter en lös svivel låst med en mutter. Tenens total längd är 780 mm. Denna lösning gör att förtöjningen och bottenkättingen aldrig kinkar. Tenen monterar Du själv innan sjösättningen för att spara fraktkostnad. Vi föreslår användning av våra bojstenar "BojFast" vid monteringen av bojarna.

TYP LITER	FLYTKRAFT KG CA	VIKT KG	HÖJD mm	HÅLDIA mm	ARTIKEL NUMMER
CPB 15	12.0	2,8	290	14	50 0510
CPB 25	21.0	3,7	360	14	50 0511

VID KÖP AV STÖRRE ANTAL - BEGÄR OFFERT!

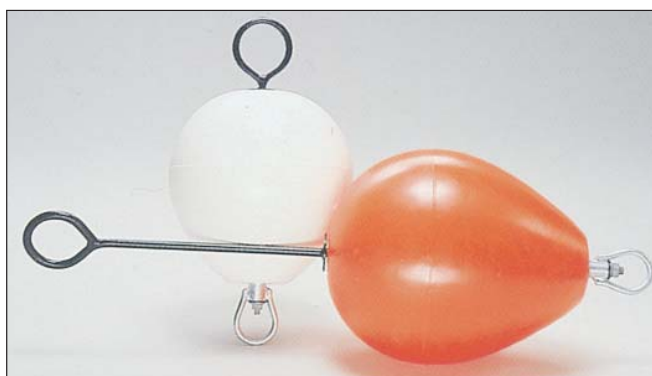
BOJFAST - Löser alla Utlägningsproblem !

LUFTFYLLDA BOJAR - TYP CCD.

De här bojarna fylls med luft genom en ventil på flytkroppens översida. Luftbojarna är välkända sedan mer än 35 år tillbaka. Väggtjockleken på flytkroppen är 4-5 mm beroende på bojstorleken. Grovlek och total längd på den varmgalvaniserade och svivelförsedda bojtenen finner Du i tabellen bredvid. Diametern på öglorna för CCD 40 och 50 är 90 mm och för CCD 60 är den 100 mm. Bojen är mycket prisvärd och passar för utläggning på de flesta ställen. Som ankringsmaterial rekommenderar vi våra byggbara bojstenar (Bojfast) och tågvirke alt. kätting i klenare dimensioner.

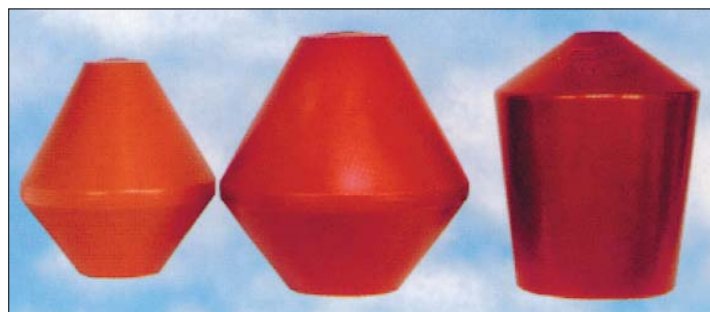
CCD 40 har en volym på c:a 20 Liter.
 CCD 50 har en volym på c:a 40 Liter.
 CCD 60 har en volym på c:a 65 Liter.

Samtliga CCD-bojar har en svivel monterad längst ner på bojtenen och lagerföres av oss endast i Röd färg med lång ten. (Den röda bojen på bilden).



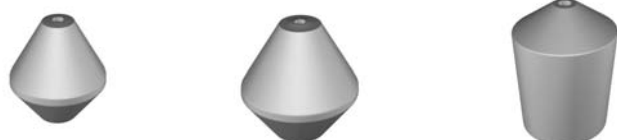
ARTIKELNR RÖD FÄRG	DIA FLYT- KROPP	H FLYT- KROPP	H TOT. ENHET	DIAM TEN	VOLYM LITER	VIKT KG
51 0521	320	340	930	12	20	2,6
51 0523	405	465	1,190	16	40	4,4
51 0525	480	515	1.290	16	65	5,1

Vid intresse av ett större antal - Begär en prisoffert av oss fritt levererat hos Dig.

ÖRNEN
FLYTKROPPAR.

Vi marknadsför ett antal flytkroppar för olika ändamål till självbyggen och för egna lösningar på Bojar och Båtbommar. Eftersom de tillverkas på samma ställe som Örnbojen har vi kallat flytkropparna för Örnen. Håldiametern för genomgående fäströr anges nedan. Alla flytkroppar är fyllda med EPS-Skum. Eventuella bojör ingår inte i bojprierna utan måste beställas extra.

Genomförningshållet i Bojkroppen skiljer Bojarna från varandra !



ÖRNEN, 40 liter, SkumFyllt, D-hål: 50 mm, Röd	50 2035
ÖRNEN, 60 liter, SkumFyllt, D-hål: 45 mm, Röd	50 2036
ÖRNEN, 65 liter, SkumFyllt, D-hål: 60 mm, Röd	50 2037
ÖRNEN, 65 liter, SkumFyllt, D-hål: 42 mm, Röd	50 2038



ÖRNBOJEN, 4 OLIKA STORLEKAR.

Örnbojen tillverkas enligt rotationsgjutningsmetoden i 4 olika storlekar. Materialet är genomfärgad, röd polyeten som sedan helfyllts med expanderad polystyrénplast för högsta bärförmåga och lång livslängd. Utformningen på de 2 mindre bojarna gör att de redan naturligt står rakt upp.

En beprövad boj, som har många år på nacken och som finns i de flesta svenska hamnarna.

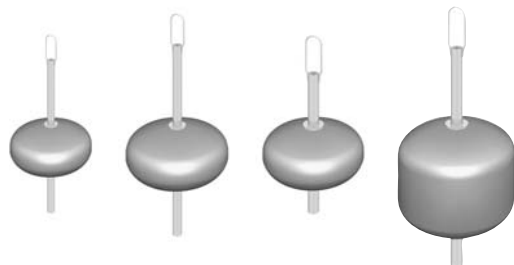
60 och 120 liters bojarna kan levereras med förlängd ten, 1.680 respektive 2.180 mm. Till samtliga Örnbojar rekommenderar vi förankring med kätting. Denna drages genom bojröret och fästes i fästöglan med en schackel.

Med fördel säkras man också kättinginfästningen med en genomgående bult i bojrörets nederände. På de minsta bojarna finns endast plats i bojröret för kätting i maxdimensionen HLZ 110 eller liknande.

En "Klassiker" och Trotjänare på den Svenska Båtmarknaden.



Jämför gärna våra priser - även med avseende på kvaliteten!



PRODUKTNAMN	VIKT CA KG	A	B	C	D	ARTIKEL NUMMER
ÖRNBOJ, 35 liter	6	480	280	1030	40	51 0530
ÖRNBOJ, 60 liter	9	580	330	1030	60	51 0531
ÖRNBOJ, 120 liter	17	580	570	1380	60	51 0532
ÖRNBOJ, 240 liter	40	720	750	2100	80	51 0533

Vid behov av ett större antal - Begär en prisoffert av oss fritt levererat hos Dig.



ÖRNBOJEN, MED FÖRLÄNGD TEN.

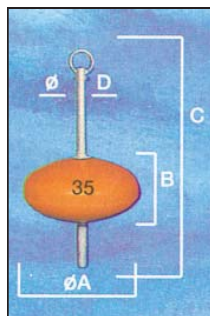
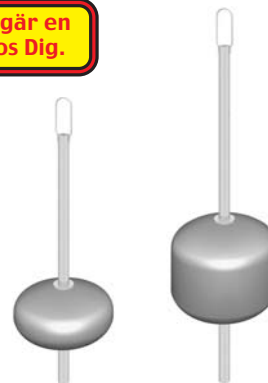
Vissa Örnbojar finns också att tillgå med en extra lång bojen för att lättare komma åt bojarna från båtar med hög fribordshöjd. Någon förlängd leveranstid kan förekomma.

För Örnbojsmått-
ten hänvisar vi till
bredvidstående
bild och tabellen
ovan.



ÖRNBOJAR MED FÖRLÄNGDA TENRÖR:

ÖRNBOJ 60 liter 51 0535
ÖRNBOJ 120 liter 51 0536



En sak att tänka på !

Ett fel, som ofta begås vid akterförtöjning, är att bojarna blir för stora. Fel val av bojstorlek medför onödiga påfrestningar på båtens förtöjningsdelar och övrigt material. Dessutom så blir påfrestningarna på bojtyngharna på sjöbotten onödigt stora och Du riskerar draggning. Välj alltid boj efter Din båts storlek !

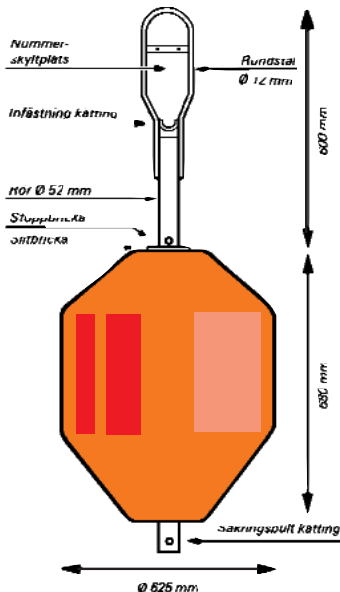
MÅSEN 35
MÅSEN 55
MÅSEN 100
MÅSEN 135



SKUMFYLLDA MÅSEN-BOJAR - PASSAR ÖVERALLT.

Måsenbojarna tillverkas i 4 storlekar. Tillverkningsmetoden är rotationsgjutning och bojarna tillverkas endast i rödorange färg. Materialet, genomfärgad, UV-stabiliserad Polyeten, fylls efter tillverkningen med expanderad freonfri polystyrén (densitet 30 gram) för att få högsta kvalitet och livslängd. Bojarna är tåliga för slag och stötar vid infrysning i is under vintertid. Väggtjocklek 5–6 mm. Bojröret är extra långt och har i toppen en stor fångstbygel för att vara lätt åtkomligt även från moderna båtar med hög fribordshöjd. I bygeln finns också plats för att montera vår nummerplatta för den mindre typen och som Du återfinner under grupp 26. Bojröret är doppvarmgalvaniserat för att uppnå bästa möjliga korrosionsskydd på såväl in som utsidan av röret. Kättingen föres vid monteringen upp genom bojröret och monteras fast vid bygeln i toppen med en skruvschackel. I röret finns det plats för kättingdimensioner upp till HLZ 11. Som en extra säkring för man sedan den nedre medföljande säkringsbulten genom lämplig kättinglänk och låser bulten med Nyloc-muttern längst ner på bojröret.

Samtliga Måsen-Bojar har extra höga Bojrör som Standard.



För att förhindra utslitning av bojkroppen vid rotationen mot bojröret så medföljer en slitbricka i polyeten som monteras mellan den fastsvetsade stoppbrickan på pontonröret och flytkroppen. Valet av storlek på boj är direkt avhängigt på vattendjupet, båtens displacement och valet av förankringsmedel. En boj skall ju vara en stabil och samtidigt ett avfjädrande skydd för Din båt – vare sig om det gäller akterförtöjning vid brygga eller s.k. svajförtöjning. Om Du är osäker titta på tabellen under rubriken "Kätting" under grupp 20 i denna katalog eller ring vårt säljkontor för kompletterande råd.

MÅSENBOJARNA

är framställda av oss med en enda inriktning: En flytkropp som i sin utformning är direkt anpassad att uppta de krafter som den utsätts för i sjön - vare sig den används som boj - eller bomflytkropp. UV-beständig yta med innesluten freonfri EPS-plast. Bojrörets höjd på samtliga bojar är 1.400 mm totalt.

BOJRÖR 1.400 MM, komplett 51 0600

Lösa Bojflytkroppar finner Du under Grupp 50.

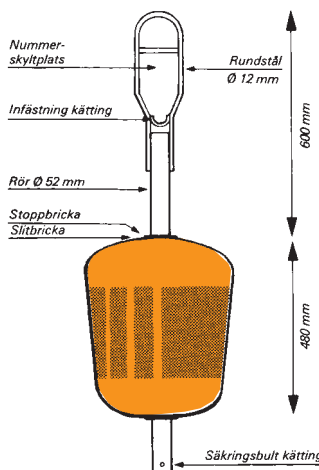


PRODUKT	VOLYM: LITER	VIKT: KG	HÖJD: MM	BREDD: MM	HÅL: DIAMETER	ARTIKELNR HEL BOJ
MÅSENBOJ	35 liter	8,2 kg	500	360	57	51 0542
MÅSENBOJ	55 liter	10,0 kg	550	425	57	51 0543
MÅSENBOJ	100 liter	11,5 kg	725	500	57	51 0545
MÅSENBOJ	135 liter	18,0 kg	775	600	57	51 0547

TÄRNAN 45

Tärnan 45 liter är rotationsgjuten av orange, UV-beständig polyetenplast med en väggtjocklek på c:a 6 mm. Bojkroppens genomgående rör är extra kraftigt dimensionerat för att kunna motstå det slitage som uppstår när den roterar runt röret. Mellan bojrörets stoppbricka och flytkroppen sitter en bricka av polyeten som slitagemotverkare. Bojröret är kraftigt dimensionerat för att medge förankring med kätting upp till HLZ 110. Fångbygeln är så stor att man med lätthet kan fastgöra de grövsta linor. Inuti fångbygeln finns plats för montering av våra små nummerplattor.

VIKT	HÖJD	BREDD	HÅLDIAMETER	ARTIKELNUMMER
11 kg	1.380 mm	380	58	51 0540



Tärnanbojarna är framställda av oss med en enda inriktning: En flytkropp som i sin utformning är direkt anpassad att uppta de krafter som den utsätts för - vare sig den används som boj - eller bomflytkropp. UV-beständig yta med innesluten, freonfri EPS-plast.

BOJRÖR, 1.400 MM 51 0600