

Måringa produkter



** Nu ger vi 5 års garanti vid köp av nya produkter genom att enkelt gå in på vår hemsida och registrera sig och produkten.*

El-Björn AB

El-Björn AB är Nordens ledande producent av elstolpar till marinor och småbåtshamnar. 2005 startade vi utvecklingen av vår första elstolpe, Alfa-I, och har sedan dess etablerat oss som leverantör av el på bryggor till marina marknaden.

Design, kvalitet och användarvänlighet är karakteristisk för El-Björns elstolpar. El-Björns långa erfarenhet med utveckling av elprodukter garanterar en god kvalitet och hög driftsäkerhet.

Förutom elstolpar utvecklar och producerar El-Björn kajcentralen Omega. Denna är konstruerad för hamnar med fartyg som kräver flexibel strömförsörjning. Kajcentralen kan skräddarsys efter kundens behov.

El-Björn har 5 års garanti på egna produkter.

För mer information, se vår hemsida, www.elbjorn.com.



Alfa-II elstolpe

Täcker de flesta behov på marinor

Alfa-II är en nyutvecklad elstolpe och en uppdaterad version av föregångaren Alfa-I.

Alfa-II är framtagen i samarbete med våra kunder, leverantörer och industridesigners. I utvecklingen har vi lagt stor vikt på enkel installation och servicevänlighet.

Alfa-II är tillverkad i saltvattenbeständigt anodiserade aluminiumprofiler som gör den både robust och tålig.

Alfa-II levereras med 2 eller 4 uttag, typ 216-6 och uppfyller standard SS436 40 00, gäller camping och småbåtshamnar.

Uttagen är låsbara med hänglås. Inkommande kraftkabel upp till 50 mm². Större anslutningar kan levereras vid behov.

Alfa-II är utrustad med självstängande dörr.

Alfa-II levereras med LED-ljus som lyser snett nedåt och utåt. Detta ger ett bekvämt och behagligt sken utan bländning.

Belysningen kan styras av astronomiskt ur.

Ljuskällan har en livslängd på ca. 35.000 timmar.

Elstolpen kan utrustas med energimätare, vattenkran och slanghållare som lätt kan eftermonteras.

Alfa-II levereras komplett med sockel.

Belysning:
Elstolpen levereras med LED ljuskälla. Belysningen kan styras av astrour.

El:
Stolpen kan utrustas med 2 eller 4 uttag, typ 216-6.

Vatten:
Slangfäste och vattenkran finns som tillval.



Teknisk data:

Inkommande anslutningsarea	Al/Cu 6-50mm ³
Utgående 3-pol/230V	16A CEE 216-6 2st
Personskyddsautomat	30mA 2st
Ljuskälla LED Strips	12V DC
Ljusflöde Normaldrift lumen	450lm
Mått HxBxD	1215x400x270mm



Beta elstolpe

Elstolpe för större effektbehov

Beta är framtagen för användare med ett flexibelt strömbehov och finns med alla typer av eluttag från 16A 1-fas till 63A 3-fas. Med Beta får användare med större båtar och bruksbåtar en robust elstolpe som täcker behovet för strömförbrukning.

Beta består av robusta, saltvattenbeständiga aluminiumprofiler, och överdelen är tillverkad av gjuten aluminium. Stolpen levereras som standard i anodiserad aluminium med pulverlackerad överdel. Den moderna designen och konstruktionen gör Beta till en elegant stolpe som passar i alla miljöer.

Beta levereras med belysning som standard och kan beställas med vattenkran och slanghållare som tillval. Ljuskällan är en 27 W energilampa, och ljuset kan styras via fotoceller.

Beta levereras med 2–4 uttag och uppfyller standard SS436 40 00, gäller camping och småbåtshamnar. Alla eluttag – från 16A 1-fas till 63A 3-fas – kan levereras med IP-klass 44–67.

Beta kan också utrustas med uttag i E-power-serien.

KWh-mätare kan levereras till alla eluttag.

Alla elcentraler kan levereras med olika alternativ för betalning av el.

Belysning:
Elstolparna levereras med belysning som standard. Ljuskällan är en 27 W energilampa, och ljuset kan styras via fotoceller.

El:
Stolpen kan utrustas med 2–4 eluttag. Den kan även fås med uttag i E-power-serien.

Vatten:
Kan utrustas med vattenkran och slangfäste.



Teknisk data:

Höjd med belysning:	1 400 mm
Bredd:	320 mm
Djup:	220 mm
Bottenplåt i lackerad aluminium:	440 x 310 mm
Vikt:	ca 30 kg





Omega Kajcentral

El-Björns kaj-central Omega är konstruerad för att täcka de flesta behov vad gäller eluttag på kajer.

Målet var att utveckla en kajcentral som kunde tillgodose samtliga behov av eluttag på mellan 16 och 250 A. Elcentralen kan också levereras med direktanslutning till plint.

Omega är tillverkad i robust, salt-vattenbeständig aluminium och är pulverlackerad som standard. Kajcentralen kan utrustas med elmätning.

Centralens storlek beror på hur många kontakter den är utrustad med. Alla kajcentraler levereras enligt kundens specifikationer. Mått kan variera efter specifikation.



Delta fördelningsskåp

Delta fördelningsskåp kan förses med säkringar och skymningsrelä för styrning av belysning på brygga.

Med fördelningsskåpet minskar avstånden mellan fördelning och elstolpe. Minskade kabelareor kan då användas.

El-Björn kan leverera fördelningsskåp efter kundens behov och önskemål.

Produktfördelar

Alfa-II och Beta

- Högkvalitativa komponenter från välkända leverantörer
- Låsbara uttag
- Chassi i anodiserad aluminium
- Lång livslängd
- Dold elektrisk utrustning
- Speciellt utformad för nordiskt klimat
- All elektronik är placerade högt upp, skyddat från snö och vatten
- 3:e-parts certifierad
- Stabil och robust pelare
- Genomtänkt design
- Självstängande säkringslock
- Alla elstolpar testas före leverans
- Snabba leveranstider
- Snabb och enkel att installera
- Lätt att använda och underhålla
- 5 års garanti
- Godkänd av Semko och Nemko



Tillbehör elstolpar

Vår avsikt är att täcka ett brett behov av tillfällig strömförsörjning till småbåtshamnar och kajer. Vi erbjuder också följande tillbehör:

Betongfundament
Alfa-II



Brandskåp



Skyddskåpor



E-power
betalningssystem



Fotoceller
/astrour





ALFABRYGGAN

M O D E R N M A R I N M I L J Ö

Agent:

AlfaBryggan AB - "Modern-Marin-Miljö"

VD: Christer Ulfvengren

Tel: 08-391672

E-post: alfabryggan@alfabryggan.se

Hemsida: www.alfabryggan.se

El-Björn AB

Tel: 0371-588 100, Fax: 0371-181 34

E-post: info@elbjorn.se, www.elbjorn.com

ELBJÖRN 
Kraft | Ljus | Klimat