



FREMTIDENS INDUSTRIPARTNER

Kontakt ditt nærmeste salgskontor for komplett leveringsprogram og pristilbud.

HOVEDKONTOR/LAGER:

Astrup AS, Oslo

Postboks 8 Haugenstua,
N-0915 Oslo
Haavard Martinsens vei 34,
N-0978 Oslo
Tlf.: 22 79 15 00
E-post: astrup@astrup.no

SALGSKONTORER:

Astrup AS, Skien

Rødmyrlia 13,
N-3740 Skien
Tlf.: 48 99 88 95
E-post: skien@astrup.no

Astrup AS, Stavanger

Luramyrveien 40,
N-4313 Sandnes
Tlf.: 51 32 51 80
E-post: stavanger@astrup.no

Astrup AS, Ålesund

Lerstadveien 545,
N-6018 Ålesund
Tlf.: 70 15 36 60
E-post: aalesund@astrup.no

Astrup AS, Bergen

Postboks 2434 Drotningstua,
N-5828 Bergen
Leirvikflaten 3,
N-5179 Godvik
Tlf.: 55 50 61 80
E-post: bergen@astrup.no

Astrup AS, Trondheim

Vestre Rosten 85,
N-7075 Tiller
Tlf.: 92 67 96 05
E-post: trondheim@astrup.no



Besøk oss på astrup.no

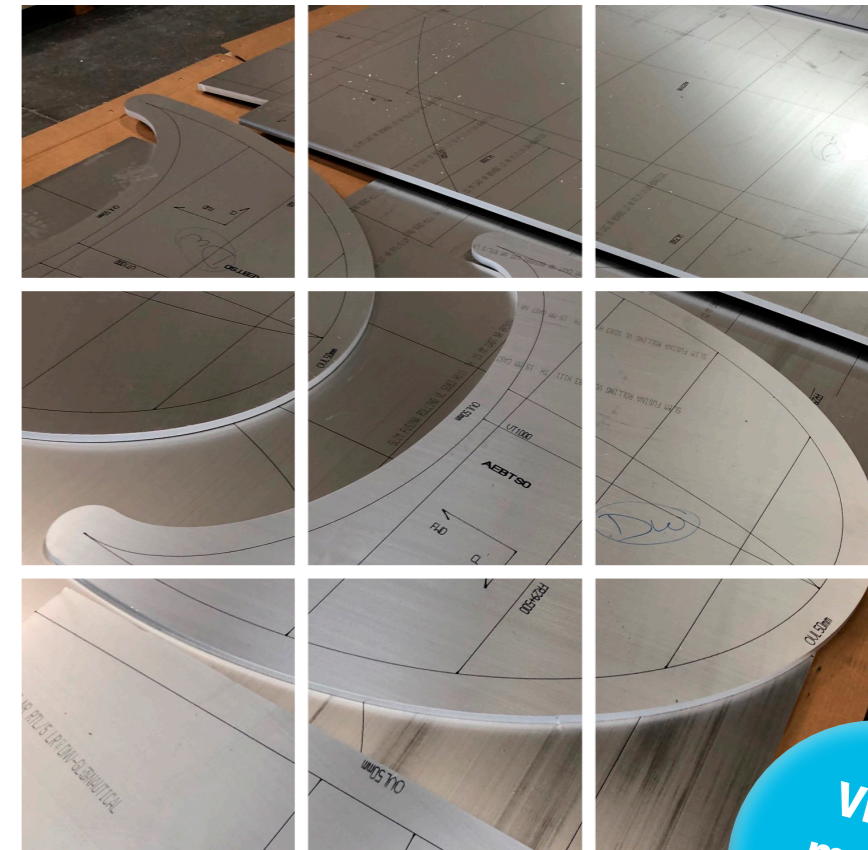


Astrup AS er sertifisert i henhold til NS-EN ISO 9001:2015
Astrup AS er pre-kvalifisert Achilles-leverandør, Id 15580

Aluminium



til båt- og skipsbygging



Ferdig kappede profiler og plater til
båt- og skipsbyggere

Vi har
mye på
menyen!



Plater EN-AW 5083-H116/H321

EN-AW 5083-H116/H321 er en sterk aluminiumkvalitet som egner seg meget godt til sveising. Det at legeringen også har en utmerket korrosjonsbestandighet gjør den til et populært valg til skipskonstruksjoner og andre sveiste bærende konstruksjoner som benyttes i forbindelse med sjøvann.

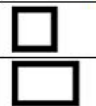



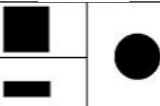
Dimensjon mm	5083 H321/116 DNVGL	5754 H24/34 DNVGL
3 x 2000 x 6000	x	
4 x 2000 x 5000	x	
4 x 2000 x 6000	x	x*
5 x 2000 x 5000	x	x
5 x 2000 x 6000	x	x*
6 x 2000 x 5000	x	
6 x 2000 x 6000	x	x
7 x 2000 x 6000	x	x
8 x 2000 x 5000	x	
8 x 2000 x 6000	x	x
10 x 2000 x 6000	x	
12 x 2000 x 6000	x	
20 x 2000 x 6000	x	
25 x 2000 x 6000	x	
30 x 2000 x 6000	x	
40 x 2000 x 6000	x	

*Lagerføres også i tilstand H111
Sertifikat EN 1024 3.2 DNV

Vi lagerfører dørplater med flere overflatemønstre: One Bar, Five bar og Diamond Bright. Større formater og tykkelser leveres på forespørsel, og kan skaffe dørplater i eksempelvis 2000 x 8000 mm og 2500 x 10000 mm på forespørsel.

Profil EN-AW 6082-T6

EN-AW 6082-T6 er blant de foretrukne profillegeringene ved bruk i skipskonstruksjoner og andre sveiste bærende konstruksjoner som benyttes i forbindelse med sjøvann. Kombinasjonen styrke, sveisbarhet og korrosjonsmotstand er blant egenskapene som gjør dette til en foretrukken legering. EN 10204 3.2 DNV kan leveres på forespørsel.

Rør	Vinkel	U-profil	T-profil	Stang
				

Leveres med sertifikat EN 10204 3.1

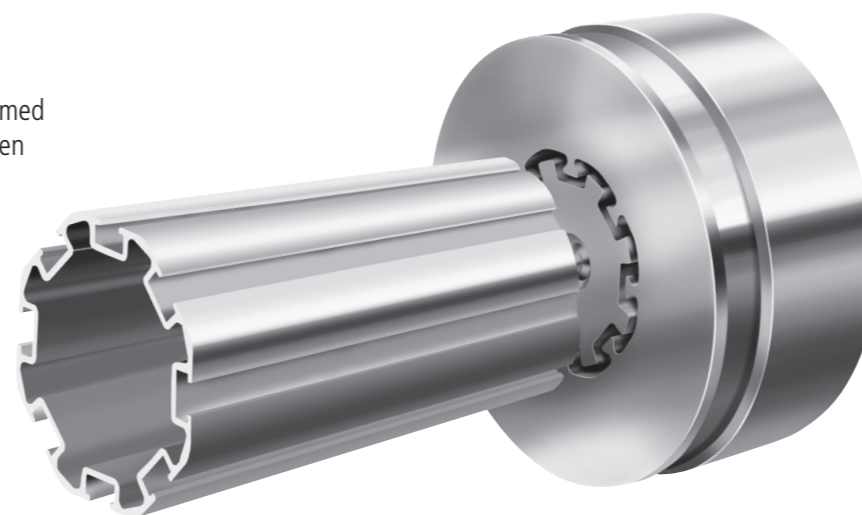
Spesialprofiler

De fleste kjenner Astrup AS som en ledende grossist innen metaller og plast. Ikke alle er like godt kjent med at vi gjennom mange år har markert oss som en betydelig utvikler, distributør og samarbeidspartner innen spesialprofiler i aluminium.

Astrup AS representerer verk som kan levere fra de aller minste profiler til de aller største - helt opp til 760 mm bredde, og med en vekt helt opp til 350 kg/m.

Du trenger ikke å hensynte hvilken standard halvfabrikata som finnes i «hyllene». Ved å tenke spesialprofiler får du unike muligheter til å utvikle produkter som optimalt tilfredsstiller tekniske og økonomiske krav.

Fra godkjent profiltegning til vi kan levere profilene tar det 6-10 arbeidsuker. Kostnaden for ditt eget profilverktøy er dessuten lav, sammenlignet med støpeverktøy og lignende.



Sertifisering

Alle materialer som benyttes i våre byggesett er 3.2 LRS sertifisert, og er i henhold til ASTM B928 standarden. På forespørsel kan vi re-sertifisere materialet til DNVGL B.V, ABS eller andre sertifiseringer.

Vi tilbyr nå byggesett til båt- og skipsbyggere

Astrup AS ønsker å tilby sine kunder ferdig kappede plater og profiler til båt- og skipsbyggere i form av byggesett i aluminium. Vi kan tilby plasma-, laser- og vannskjæring, og du som kunde står fritt til å velge hvilken metode som passer best til deres prosjekt.

Platene og profilene vil komme ferdig kappet på mål etter kundens egne tegninger og ønsker. De vil være nøye sortert og merket med unike numre på hver del, slik at det enkelt kan settes sammen ute hos kunden. Alle deler ville være fullt sporbare på grunn av deres unike nummer som matcher med pakkelister og/eller tegninger.

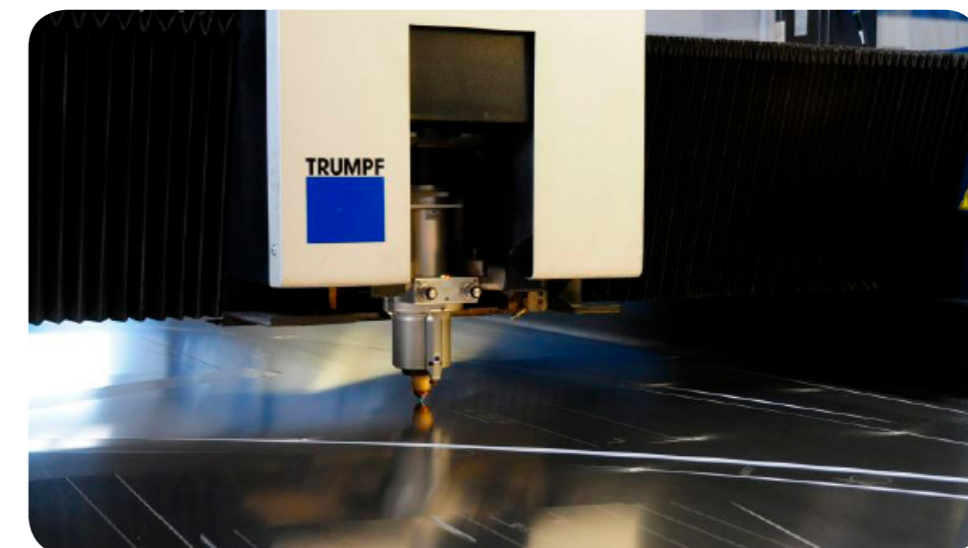


I tillegg tilbyr vi 3D forming av aluminiumskomponenter. Det gjør at vi kan produsere konkave eller konvekse former i unike design, alt etter hva man ønsker å produsere. For å kunne tilby komplette byggesett kan vi naturligvis bøye/knekke plater med maskiner med kapasitet på 600 tonn kraft og 6000 mm bredde. Maskinene har automatiske målesystemer som sikrer en meget høy nøyaktighet.

Det er flere fordeler ved å benytte seg av en løsning med ferdig kappede byggesett. Det kan nevnes meget høy presisjon og nøyaktighet ved skjæring av plater og profiler, redusert byggetid, minimalt med materialsvinn og reduserte materialkostnader, da kunden kun mottar det materialet som benyttes til produksjon.

Høres dette interessant ut for din bedrift?

Send e-post til maj@astrup.no, ring 22 79 15 00, eller kontakt ditt nærmeste salgskontor for en uforpliktende prat og nærmere informasjon om hva vi kan tilby.



MULIGHETER MED SPESIALPROFILER

Fra 0,01-350 kg/m • Bredde opp til 760 mm • Integreerte løsninger i profilen
Eget design • Redusert vekt på sluttproduktet