

**MØRE
TRAFO**

MAXI-serien

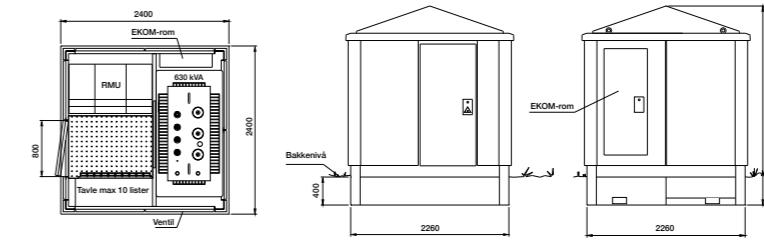


INNVEDIG BETJENTE NETTSTASJONER
FOR DE STORE OPPGAVENE

M E R A V D E T S O M T E L L E R

MINI-MAXI

- Vår minste innvendig betjente nettstasjon.
- Lavspenningstavle med plass til 5 eller 10 stk. sikringslister. Mulighet for effektbryter i kombinasjon med sikringslister.
- HS-anlegg maks 2K+T.
- Plass til maks 630 kVA transformator.



Tak i glassfiberarmert polyester er lett og sterkt. Gelcoat holder taket pent i mange år

Ytterkledning i pulverlakkerte, galvaniserte stålplater.

Integrert fundament, produsert i 3 mm galvanisert stål.



Stort EKOM-rom med egen dør



Instrumentering i henhold til REN



Tavle med 10 sikringsplasser

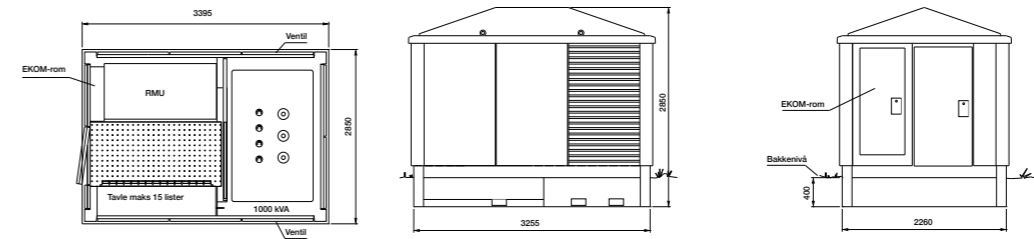
Fleksibelt utstyrsvalg

Møre Trafo AS er en frittstående produsent. Vi kan derfor levere utstyr fra flere leverandører og fabrikat. Dette gjør at våre kunder står friere når de skal velge utstyr til nettstasjonene.

Kan leveres med lav sokkel for plassering på ringmur.

MAXI

- MAXI er den klassiske innvendig betjente nettstasjonen med god plass for både transformator, HS-anlegg og LS-tavle.
- Lavspenningstavle med plass til 10 eller 15 stk. sikringslister. Mulighet for effektbryter i kombinasjon med sikringslister.
- HS-anlegg maks 3K+T eller tilsvarende lengde.
- Plass til maks 1250 kVA transformatorer.



Løfteøre M24 brukes ved kraning av hele stasjonen. Løfteøre M12 brukes når bare taket skal tas av.



Store stasjoner er mer synlige i miljøet. Derfor har MAXI-serien alternative ytterkledninger for best mulig visuell tilpasning.



Tak leveres med glass-fiberarmert polyester (GRP), saltak med Plannja Shingel eller Larvikspanel.



Transformatorrom med bom og skyvedør. Justerbart oppheng for kabel-fester.

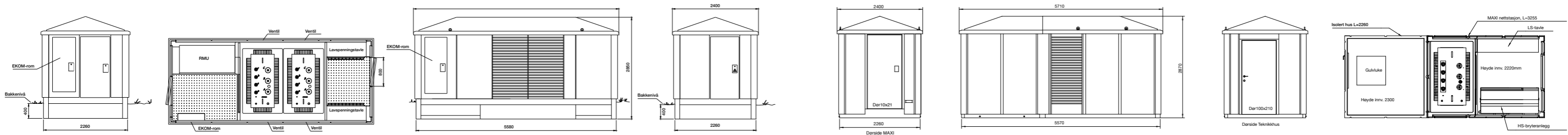


Transportfeste gir sikrere transport og mindre skader.



Løfteøre M24 brukes ved kraning av hele stasjonen. De erstattes med mutter og hette når stasjonene er ferdig.

MAXI SPESIAL



MAXI SPESIAL kan leveres i lengder fra 2,4 til over 7 m. Her er noen muligheter:

- En eller to lavspenningstavler med plass til 5, 10 eller 15 stk. sikringslister. Effektbrytere i kombinasjon med sikringslister.
- Spesial HS-anlegg, utvidbare, målefelt, effektbryter, seksjonering mm.
- Plass til flere transformatorer.
- Ekstra rom med egen dør.
- Kan leveres med lav sokkel for plassering på ringmur.
- Sammenskjøting av to stasjoner for lengder over 7 m.



MAXI SPESIAL er en modulbasert innvendig betjent nettstasjon. Den benyttes for løsninger der vi i samarbeid med kunden definerer både form og funksjon.



MAXI og Teknikkhus er designet for å passe sammen. En slik kombinasjon gir stor fleksibilitet og minimal arealbruk. Taket på nettstasjonen kan tas av separat ved behov.



Transformator og tavle med effektbrytere.



Tavle for to spenninger uten bortfall av sikringsplasser.



Teknikkhuset kan leveres med forskjellig utrustning ferdig montert.

Kombinasjon MAXI og Teknikkhus leveres i to deler, gjerne med ringmur.

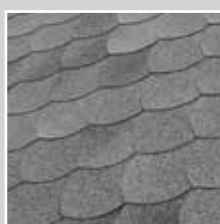
MØRE TRAFO AS

har vært produsent og leverandør av komponenter til kraftbransjen siden 1951.

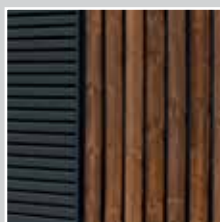
Vår lange erfaring benyttes når vi sammen med kunden skal løse konkrete oppgaver.

MAXI-serien som har vært på markedet siden 1989, er en velprøvd konstruksjon. MAXI nettstasjoner har en kombinasjon av stor fleksibilitet og høy kvalitet, både innvendig og utvendig.

Leveringsalternativ

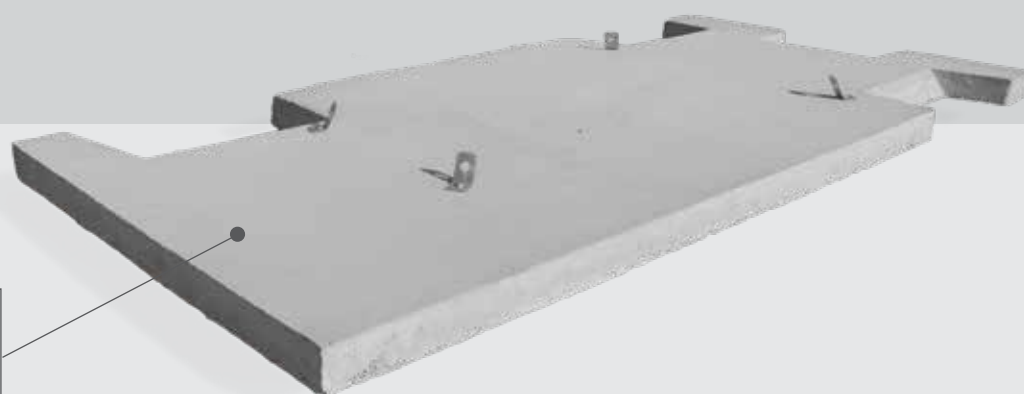


Tak av glassfiberarmert polyester (GRP). Saltak med Plannja, Shingel eller Larvikspanel.



Ytterkledning i pulverlakkert, galvaniserte stålplater eller trekledning.

Std. stålkledning: Grønn RAL 6009, Grå RAL 7021.



Prefabrikkert betongplate kan leveres til MAXI-serien.

For flere detaljer kontakt Møre Trafo eller besøk vår hjemmeside www.moretrafo.no
MØRE TRAFO AS, 6230 SYKKYLVEN
TLF. 70 24 61 00 • more.trafo@moretrafo.no

**MØRE
TRAFO**