

# SATCON MINIKIOSK MTA 315KVA

**Solide, holdbare og gjennomprøvde tekniske løsninger  
– opprettholder driftssikkerheten under tøffe forhold**

Kiosken er bygget i tykkveggede, sjøvannsbestandige aluminiumsplater og profiler. Kioskhuset er montert på en solid stålkjelke med lommer for truckgafler, og det er i tillegg montert heiseåk for håndtering med kran.

Av øvrige fortrinn kan nevnes:

- Alle dører og luker er forsynt med kraftige rustfrie stål hengsler og låser.
- Traforom er ventilert ved hjelp av perforert plate i bunnen av traforommet.
- Dører i traforom er utført med drenert, vertikalt luftgaller, med hengslede innvendige filterrister.
- Taket kan enkelt tas av for eventuelt trafobytte.
- Kiosken er konstruert slik at man ved service eller reparasjon har enkel tilgang til alle elektriske komponenter.



PRODUKT	SATCON MINIKIOSK
Trafokapasitet maks:	315kVA
Primærspenning:	230V
Sekundærspenning:	400V
Utvendige mål:	B=1520mm, D=1390mm, H=1750mm
Vekt med trafo:	Ca. 1350kg



# SATCON MINIKIOSK MTA 315KVA

## Effektbryter primærside:

Fabrikat: ABB  
 Type: Tmax T6 800A 3-pol  
 Tilkobling: Al/Cu-klemme 4x240mm<sup>2</sup>  
 Tilbehør: Opplegg for kWh-måling

## Transformator:

Fabrikat: Noratel  
 Ytelse: 315kVA  
 Regulering: Mulighet for regulering, avhengig av trafo

## Effektbryter sekundærside:

Fabrikat: ABB  
 Type: Tmax T5 630A 4-pol  
 Tilkobling: Al/Cu-klemme 2x240mm<sup>2</sup>

Andre konfigurasjoner fås på forespørsel.

