

# SATEMA PÅ

Modulex hovedfordeling  
630 A med 4 stk.  
250 A avganger

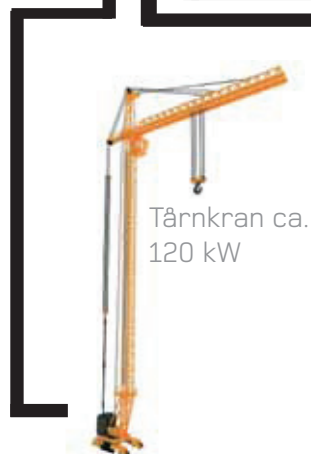


FS 250 A 400V  
03446 - R



Modulex fordelingsentral  
400 A med 1 stk. 250 A  
avgang og stikkontakt  
avganger

FS 250 A 400V  
13446-1 R



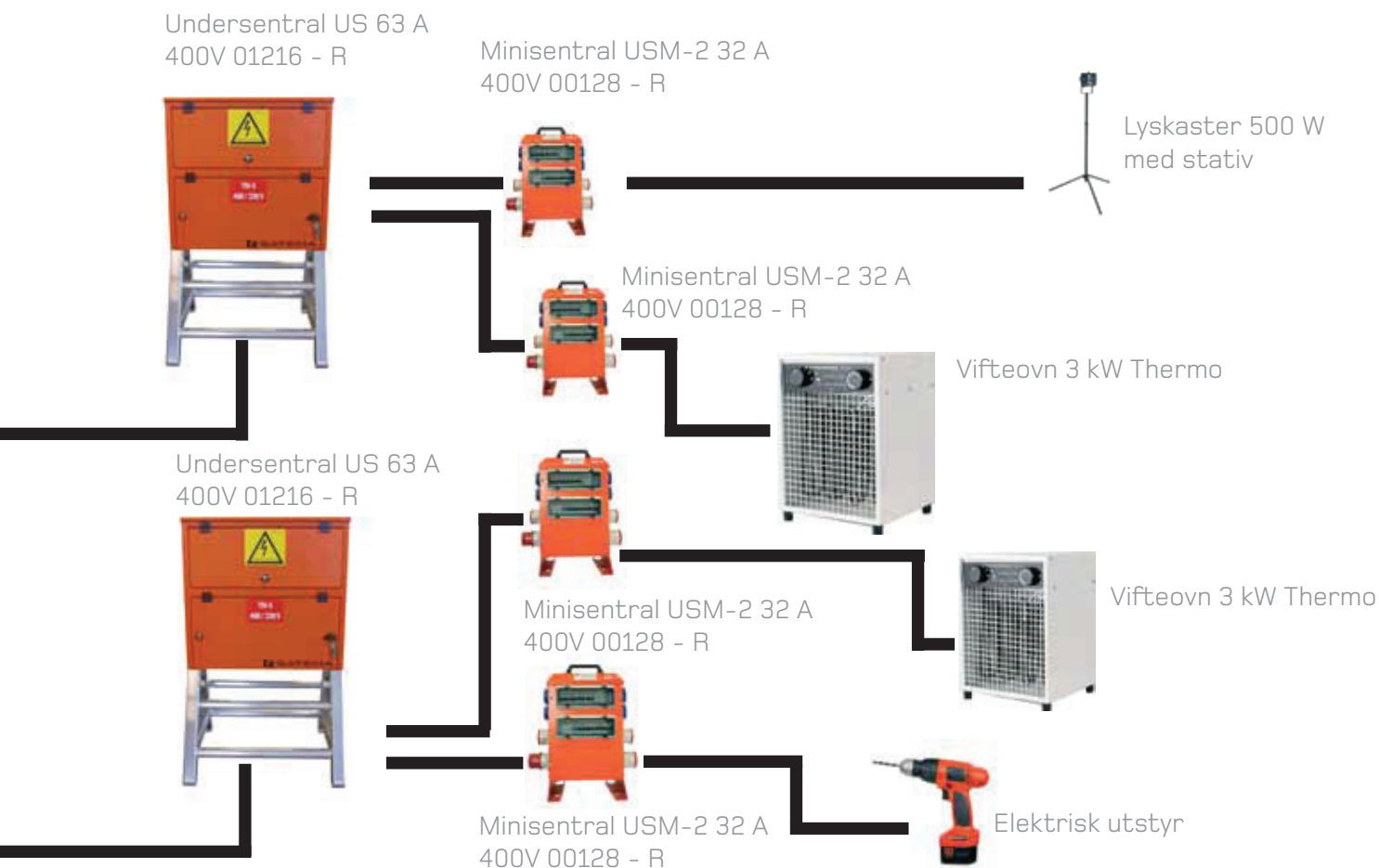
Tårnkran ca.  
120 kW



Våre byggeplassentraler dekker en rekke varianter med få skaptyper. Vi har lagt stor vekt på servicevennlighet, mekanisk styrke og personsikkerhet. Sentralene leveres i henhold til gjeldende normer og forskrifter, både i rundstift og flatstift utførelse. Disse leveres i tre standardiserte grupper:

- 1. Hovedsentral (HS)  
Disse sentralene har foruten nødvendige uttak og sikringer også plass for elverkets måleutstyr, samt utstyr for varsling av jordfeil
- 2. Fordelingsentraler (FS)  
Får strøm fra hovedsentralen og formidler denne til bruksenheter eller undersentraler. En fordelingsentral har hovedsikringer og blir forsynt via fast tilkoplekabel
- 3. Undersentraler (US)  
Får strøm fra hovedsentralen eller fordelingsentralen og sikres av sikringer i disse. Undersentraler blir som oftest tilkoplekabel med gummikabel og støpsling

# DIN BYGGEPLASS



Stikkontaktutrustning (bestykning) blir ved alle sentraler angitt med et fem-sifret tall. Ett siffer for hver type stikkontakt og antallet av disse. Rundstift eller flatstift angis med henholdsvis R eller F etter tallet.

Eksempel: US 125 A Type

