

650 KVA GENERATORANLÆG I CONTAINER



Anlægstype: XS650K i 20' container
Dieselmotor: MTU12V2000G
Generatortype: Leroy Somer

Ydelse: 650 KVA (520 kW) PRP
Spænding: 3 x 400/230 V
Frekvens: 50 Hz

Projekt beskrivelse:

Standard 20' container isoleret på sider og i bund. Seperat rum for tavle og kabeltromler. Brændstoftank for 12 timers drift ved 75% belastning. Automatisk tavle for overvågning af generatoranlæg og manuel/automatisk opstart med synkronisering. Ventilationsanlæg med recirkulation for kolde driftsforhold. 4 el-betjente kabeltromler med hver 25 m kabel.