

# **Grupo Gerador CE383TF** 383 kVA Trifásico

## **Características**

Os grupos geradores Ceraçá são equipados com produtos e componentes de marcas reconhecidas no Brasil e no mundo, garantindo assim produtos com alta tecnologia e eficiência. São projetados para aplicações nos regimes de emergência, horário de ponta ou serviço contínuo. Estão disponíveis nas versões Abertos e Carenados com ou sem atenuação, operam em modo automático ou manual, com transferência aberta, em rampa ou em paralelo.

#### Regimes de Potência.

StandBy: Aplicado em locais onde há fornecimento de energia elétrica pela concessionária, sendo que o equipamento assume a carga na falta ou interrupção da energia. Limitado em 300 h / ano.

Prime: Aplicado em locais onde há fornecimento de energia elétrica pela concessionária, mas o equipamento assume a carga pelo período de três horas no horário de ponta. Limitado em 1000 h / ano.

**StandBy:** 383 kVA / 306 kW Prime: 352 kVA / 282 kW **FP**: 0,8

### **Motor Diesel**

- Marca: FPT
- Modelo: C87-TE4
- Estacionario
- Cilindros: 6
- Cilindrada: 8.7 Litros
- Sistema Elétrico: 24 Vcc
- Motor Eletrônico

- Sistema lubrificação: Total (28 L)
- Sistema Refrigeração: Água (43 L)

#### Consumo combustível

- StandBy: 83,5 L/h
- Prime 100 % carga: 78,1 L/h
- Prime 75 % carga: 60,8 L/h
- Prime 50 % carga: 39,8 L/h

Aplicação: Industrial

# **Alternador**

- Marca: Weg
- Máguina Síncrona
- Brushless com bobina auxiliar
- Aberto autoventilado (padrão)
- Trifásico (12 ou 6 terminais)
- Ligação: Estrela com neutro acessível
- Tensão: 220/127 380/220 440/254 480/277 V

4 Polos

- Regulador de tensão eletrônico
- Classe de isolação: 180 (H)
- Grau de proteção: IP21

### Painel de Comando

- Controlador microprocessado ComAp
- Modelo: AMF-25, IG-NT GC ou IC-NT
- Modo: OFF, MAN, AUT, TEST
- 8 saídas digitais
- 6 entradas digitais / 3 entradas analógicas
- Painel acoplado na base
- Transferência: Contatores tripolares
- Partida semanal
- Carregador de bateria

### **Acessórios**

- Tanque de combustível de polietileno com capacidade para 250 Litros
- Amortecedores antivibração
- Silencioso e flexível
- Bateria de chumbo ácido
- Bacia de contenção de líquidos

# **Opcionais**

- Sistema de monitoramento remoto (Ethernet / GPRS)
- Carenagem acústica para 85 / 75 / 65 dB(A) à 1,5 metros
- Transferência em painel separado através de contatores
- Regulador eletrônico de velocidade
- Pré Aquecimento
- Projetos especiais
- Transferência em rampa para Horário de ponta







