



Fogo FDF 250 V

Fogo FDF 250 V на базе промышленного двигателей Volvo резервной мощностью 275 кВА. Дизельный трёхфазный генератор для постоянного и резервного электроснабжения.

Основное	
Страна марки	Польша
Панель управления на базе контроллера	ComAp
Основная мощность (Prime power), кВА/кВт (PRP)	250 / 200
Резервная мощность (Stand-by power), кВА/кВт (LTP)	275 / 220
Номинальная сила тока, А	361
Род тока	переменный, 3-фазный
Выходное напряжение, В	400/230
Частота выходного напряжения альтернатора	50
Расход при нагрузке топлива 100%	54,3
Расход при нагрузке топлива 75%	43,8
Расход при нагрузке топлива 50 %	32,1
Длина, мм	3020
Ширина, мм	1127
Высота, мм	1893
Сухой вес, кг	2090
Емкость стандартного топливного бака, литр	700

Двигатель

Страна-производитель двигателя	Швеция
Бренд двигателя	Volvo
Модель двигателя	TAD734GE
Тип двигателя	Дизельный, четырехтактный
Основная мощность двигателя кВт	200
Вид наддува воздуха	Турбонаддув с интеркулером
Система впрыска топлива	Прямой впрыск
Частота вращения двигателя	1500
Охлаждение	Жидкостное
Количество, расположение цилиндров	Рядное
Общий объем масла	29,0
Общий объем антифриза	32,0
Тип аккумуляторной батареи	Свинцово-кислотная

Генератор

Производитель альтернатора	Leroy Somer
Страна-производитель альтернатора	Италия
Модель альтернатора	TAL046D
Тип альтернатора	Синхронный 4-полюсный
Ток короткого замыкания	> 270 % в течении 10 с
Точность регулирования напряжения, %	+/- 0,25
Изоляция	Класс H
Уровень технической защиты	IP 23