

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

### Дизельный генератор GD110CW в кожухе.

Номинальная мощность (PRP), кВт	80
Максимальная мощность (LTP), кВт	88
Номинальная мощность (PRP), кВА	100
Максимальная мощность (LTP), кВА	110
Опорное напряжение, В, Cos φ	380 ~0,8
Частота, Гц	50
Уровень звуковой мощности LWA, дБ(А)	80

#### ДВИГАТЕЛЬ

Производитель	Weichai
Модель	WP4.1D113E200
Конструкция	4 цилиндровый, 4 -тактный
Система охлаждения	жидкостное
Скорость вращения двигателя, об/мин	1500
Пусковая система / аккумулятор/напряжение	Электростартер / 2 * 60 А / 24 В
Регулятор частоты вращения	Электронный

#### АЛЬТЕРНАТОР

Модель	BW-274C
Изоляция	класс H
Тип конструкции	Синхронный бесщёточный

#### ТОПЛИВНЫЙ БАК

Тип топлива	Дизельное
Объем, л	222
Расход топлива (75% нагрузки), л	13.5
Продолжительность работы без дозаправки (при 75% нагрузки), ч	13.6
Расход топлива (100% нагрузки), л	21.9
Продолжительность работы без дозаправки (при 100% нагрузки), ч	10.1

#### ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И ВЕС ДГУ

Длина, мм	2750
Ширина, мм	1040
Высота, мм	1350
Вес (сухой), кг	1338

#### ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

Модель	ComAp AMF-8
Общие размеры (д*в), мм	209 x 166
Размер дисплея (д*в), мм	168 x 110
Языки	Английский / Русский / другие...
Функция контроля сети	да

#### СТАНДАРТНЫЙ КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

3-х полюсный автоматический выключатель	да
Зарядное устройство АКБ	да
Глушитель	да
Подогреватель охлаждающей жидкости (ПОЖ)	да
Автомат ввода резерва	опционально