

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Дизельный генератор GD41CW в кожухе.

Номинальная мощность (PRP), кВт	30
Максимальная мощность (LTP), кВт	33
Номинальная мощность (PRP), кВА	38
Максимальная мощность (LTP), кВА	41
Опорное напряжение, В, Cos φ	380 ~0,8
Частота, Гц	50
Уровень звуковой мощности LWA, дБ(А)	75

ДВИГАТЕЛЬ

Производитель	Weichai
Модель	WP2.3D40E200
Конструкция	4 цилиндровый, 4 -тактный
Система охлаждения	жидкостное
Скорость вращения двигателя, об/мин	1500
Пусковая система / аккумулятор/напряжение	Электростартер / 60 А / 12 В
Регулятор частоты вращения	Электронный

АЛЬТЕРНАТОР

Модель	BW-184H
Изоляция	класс H
Тип конструкции	Синхронный бесщёточный

ТОПЛИВНЫЙ БАК

Тип топлива	Дизельное
Объем, л	83
Расход топлива (75% нагрузки), л	6,2
Продолжительность работы без дозаправки (при 75% нагрузки), ч	13.4
Расход топлива (100% нагрузки), л	8,2
Продолжительность работы без дозаправки (при 100% нагрузки), ч	10.2

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И ВЕС ДГУ

Длинна, мм	2000
Ширина, мм	850
Высота, мм	1050
Вес (сухой), кг	774

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