

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Дизельный генератор GD206CS в кожухе.

Номинальная мощность (PRP), кВт	150
Максимальная мощность (LTP), кВт	165
Номинальная мощность (PRP), кВА	188
Максимальная мощность (LTP), кВА	206
Опорное напряжение, В, Cos φ	380 ~0,8
Частота, Гц	50
Уровень звуковой мощности LWA, дБ(А)	80

ДВИГАТЕЛЬ

Производитель	SDEC
Модель	SC7H205D2
Конструкция	6 цилиндровый, 4 -тактный
Система охлаждения	жидкостное
Скорость вращения двигателя, об/мин	1500
Пусковая система / аккумулятор/напряжение	Электростартер / 2 * 100 А / 24 В
Регулятор частоты вращения	Электронный

АЛЬТЕРНАТОР

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

ТОПЛИВНЫЙ БАК

Тип топлива	Дизельное
Объем, л	417
Расход топлива (75% нагрузки), л	29.5
Продолжительность работы без дозаправки (при 75% нагрузки), ч	14.1
Расход топлива (100% нагрузки), л	39.3
Продолжительность работы без дозаправки (при 100% нагрузки), ч	10.6

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И ВЕС ДГУ

Длина, мм	3200
Ширина, мм	1200
Высота, мм	1660
Вес (сухой), кг	1988

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