

Дизельный генератор WP275I

Общие характеристики	
Мощность номинальная	200 кВт /250 кВА
Мощность максимальная	220 кВт/275 кВА
Коэффициент мощности	0,8
Напряжение	400/230 В
Количество фаз	3
Частота, Гц	50
Номинальный ток	360 А
Топливный бак	300 л
Расход топлива 75%	43 л/час
Вес ДГУ в открытом исполнении	2500 кг
Тип пульта управления	микропроцессорный
Модель пульта управления (базовая комплектация)	6120
Дизельный двигатель	
Iveco-FPT (Италия)	
Модель	NEF67TE8W.S500
Мощность номинальная	214,6 кВт
Мощность максимальная	236,5 кВт
Количество цилиндров	6
Расположение	рядное
Тактность	4
Рабочий объем	6,7 л
Тип топливного насоса	Common Rail
Система охлаждения	Жидкостная
Система впуска воздуха	Турбонаддув с интеркуллером
Частота вращения	1500 об\мин
Диаметр и ход поршня	104/132 мм
Степень сжатия	17:1
Регулятор оборотов	электронный
Напряжение электрооборудования двигателя	12В
Запуск	Электростартер
Удельный расход топлива	194 г/кВт х час
Рекомендуемые масла	SAE CI-4 5W30 или 10W30
Удельный расход масла	0,2 г/кВт х час
Емкость масляной системы	17 л
Вид топлива	Дизельное согласно ГОСТ
Генератор переменного тока	
Модель	Stamford
Номинальная мощность генератора	200 кВт
Максимальная мощность генератора	220 кВт
Тип генератора	Бесщеточный с самовозбуждением
Температурный класс/Класс изоляции	H
Комплект поставки: глушитель, топливный бак, АКБ, ЩУ с микропроцессорным пультом, ДГУ заправлен маслом и ОЖ, русскоязычная инструкция и гарантийный талон	Комплект Гарантия 12 мес. / 1000 м\часов