



Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)	Масса (кг)
4300	2000	2200	4800



Двигатель

Модель	QN28H884	Объем охлаждающей системы	л	128
Конструкция/тип	V- /4-тактный	Объем масляной системы	л	74
Число цилиндров	12	Расход топлива при 100%	л/ч	130
Мощность кВт	780	при 75%	л/ч	97.5
		при 50%	л/ч	66
Диаметр/ход поршня	мм 180x215	Регулятор оборотов		электронный
Система впуска воздуха	с турбо наддувом	Частота вращения	об/мин	1500
Система охлаждения	жидкостное	Напряжение в системе	В	24



Альтернатор

Марка	SHENGXING	Количество фаз	3
Модель	WE634D	Кол-во опорных подшипников	одноопорный
Тип	бесщеточный	Стабилизатор напряжения	AVR
Номинальная мощность	кВт /кВА 650/812.5	Класс изоляции	H
Напряжение	В 400/230	Класс защиты	IP23
Частота	Гц 50	Регулирование напряжения	± 0.5%
Номинальный ток	А 1170	Тип соединения	звездочка



Контроллер WECAN

- 4,0-дюймовый ЖК-дисплей
- Наличие функции черного ящика
- Контроль зарядки аккумулятора
- Русифицированный интерфейс



Ко всем нашим ДГУ мы предоставляем ЗИП комплект в ПОДАРОК

*Гарантия: 12 месяцев либо 1000 мото/часов (в зависимости от того, что наступит ранее)