

Дизельный генератор АД16-Т400-ВМ131Э

Номинальная мощность (кВт/кВА)	16/20
Максимальная мощность (кВт/кВА)	17.6/22
Частота (Гц)	50
Напряжение (В)	400/230
Сила тока (А)	28.9
Габариты Д*Ш*В (мм)	1050x750x930
Масса (кг)	315
Объем топливного бака (л)	30
Уровень шума (дБ)	85
Гарантия	12 месяцев



Двигатель

Марка двигателя	Hi-earn
Модель двигателя	HR2V98FD
Номинальная мощность (кВт)	20
Рабочий объем двигателя (л)	1.33
Количество цилиндров	2
Расположение цилиндров	V-образное
Тип двигателя	Атмосферный
Регулятор оборотов	Механический
Охлаждение	Воздушное
Скорость вращения (об/мин)	3000
Диаметр и ход поршня	98x88
Степень сжатия	-
Удельный расход топлива (г/кВт*ч)	245
Расход топлива при нагрузке 75%(л/ч)	3.4
Объем масляной системы (л)	4
Объем системы охлаждения (л)	-



Альтернатор

Модель	-
Мощность (кВт)	16
Тип альтернатора	Синхронный
Коэффициент мощности	0.8
Класс изоляции	H
Количество полюсов	4
Возбуждение	щеточное, AVR



Система управления

Модель	-
Счетчик моточасов	Да
Напряжение	Да
Частота	Да

