

Дизельный генератор АД10-Т400-ВМ131Э

Номинальная мощность (кВт/кВА)	10/12.5
Максимальная мощность (кВт/кВА)	11/13.75
Частота (Гц)	50
Напряжение (В)	400/230
Сила тока (А)	18
Габариты Д*Ш*В (мм)	880x570x690
Масса (кг)	155
Объем топливного бака (л)	25
Уровень шума (дБ)	85
Гарантия	12 месяцев



Двигатель

Марка двигателя	Hi-earn
Модель двигателя	FR1102FD
Номинальная мощность (кВт)	11.5
Рабочий объем двигателя (л)	0.72
Количество цилиндров	1
Расположение цилиндров	Рядное
Тип двигателя	Атмосферный
Регулятор оборотов	Механический
Охлаждение	Воздушное
Скорость вращения (об/мин)	3000
Диаметр и ход поршня	102x88
Степень сжатия	-
Удельный расход топлива (г/кВт*ч)	245
Расход топлива при нагрузке 75%(л/ч)	2
Объем масляной системы (л)	2
Объем системы охлаждения (л)	-



Альтернатор

Модель	-
Мощность (кВт)	10
Тип альтернатора	Синхронный
Коэффициент мощности	0.8
Класс изоляции	Н
Количество полюсов	4
Возбуждение	Щеточное, AVR



Система управления

Модель	-
Счетчик моточасов	Да
Напряжение	Да
Частота	Да

