

Дизельный генератор YUCHAI EDY-1237



Техническая спецификация

Исполнение	Открытый / В кожухе / В контейнере
Мощность максимальная	990 кВт (1237 кВа)
Мощность номинальная	900 кВт (1125 кВа)
Коэффициент мощности	0.8
Частота	Гц 50
Система запуска	Электростарт
Наличие автомата ввода резерва (АВР)	опция
Тип двигателя	
Производитель	YUCHAI (Китай)
Количество оборотов двигателя	1500
Расположение цилиндров	рядный
Турбонаддув	да
Система охлаждения	водяная
Тип регулятора двигателя	Электронная
Электрическая система питания, В	24
Расход топлива при 100% нагрузке	39,6 л/ч
Генератор (Альтернатор)	
Тип	синхронный, бесщёточный, с электронным регулятором напряжения
Перегрузка	110%-1ч., 150%-2мин.
Класс изоляции	H
Напряжение, В	230/400
Регулятор напряжения	± 0,5%
Параметры	
ДГУ Длина/ Ширина/ Высота/ Открытого исполнения	4450x1480x2550 мм
ДГУ Длина/ Ширина/ Высота/ В шумозащитном кожухе	6080x2470x2900 мм
Вес открытый / в шумозащитном кожухе	8200 кг / 8120 кг