
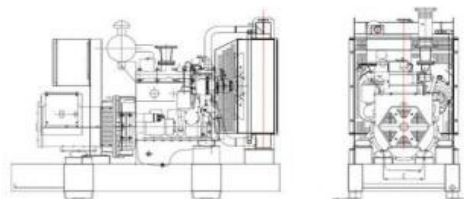


## Дизельный генератор НХ С-83

Модель		С-83	
Резервная мощность (50HZ)		66KW/83 кВА	
Номинальная мощность (50HZ)		60KW/75 кВА	
Двигатель с водяным охлаждением Радиатор с механическим вентилятором Защитная решетка для вращающихся и горячих частей Электрический стартер и генератор переменного тока Аккумулятор (свинцово-кислотный), включая стойку и кабели Подогреватель охлаждающей жидкости двигателя Конструкция базовой рамы включает встроенный топливный бак и антивибрационные изоляторы Гибкие шланги для подключения топлива Генератор Leroy Somer переменного тока с одним подшипником класса Н			
Двигатель:			
Модель двигателя:		Cummins 4BTA3.9-G11	
Система воздухозабора:		Турбина	
Топливная система:		A/AD топливный насос	
Расположение:		4 в линию	
Рабочий объем:		5.9 л	
Диаметр и ход поршня:		102*1120мм	
Степень сжатия:		17.3:1	
Номинальное число оборотов в минуту:		1500 об/м	
Регулятор оборотов:		Электронный	
100% расход при номинальной нагрузке:		21 л/ч	
Объем масла:		16.4 л	
Объем антифриза:		24 л	
Альтернатор:			
Кол-во фаз:		3	
Модель альтернатора:		Leroy somer/TAL-A44-C	
Тип соединения:		3 фазы и 4 провода, соединение типа «Y»	
Количество подшипников:		1	
Коэффициент мощности:		0.8	
Степень защиты:		IP23	
Высота:		≤1000m	
Тип возбудителя:		Бесщеточный, самовозбуждающийся изолированный	
Регулировка напряжения:		±1%	
Мощность генератора переменного тока:		100кВА	
Эффективность генератора:		93%	
Поток воздуха:		0,514 м3/с	
Стандартная комплектация:			
◊ Панель управления ◊ Базовый топливный бак ◊ Батарея (и) ◊ Соединительные провода ◊ Выхлопная система (включая глушитель) ◊ Заводские документы		◊ Автоматический выключатель МССВ ◊ Клапан слива масла	
Опции:			
◊ Увеличенный топливный бак ◊ Подогрев картера ◊ Дополнительный фильтр сепаратор		◊ Система возбуждения на постоянных магнитах (PMG) ◊ Кожух с улучшенной шумоизоляцией ◊ Кожух на шасси	
◊ Дистанционная панель управления ◊ АВР ◊ Запасные части			
Габариты и Вес:			
Открытое исполнение			

Габариты: 1860\*760\*1380 мм

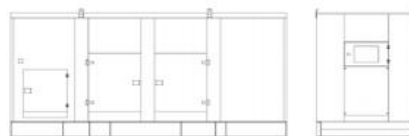
Вес: 980 кг



**Кожухное исполнение**

Габариты: 2440\*1060\*1680 мм

Вес: 1450 кг



**Стандартная панель управления:**

**Стандартная панель управления DSE6120**

Техника, объединяющая цифровые, интеллектуальные и сетевые технологии, может выполнять функции автоматического запуска/остановки, измерения данных, сигнализации.

Контроллер с ЖК-дисплеем

Дисплей с поддержкой русского языка с простым и надежным управлением. Он может быть широко использован во всех типах ДГУ

Система управления, отличающаяся компактной структурой, усовершенствованными схемами, простыми соединениями и высокой надежностью



**Гарантия:**

1 год или 1000 м/ч (в зависимости от того, что наступит раньше)