## Дизельный генератор С413НХ

Модель		C413HX		
Резервная мощность (50HZ)		330KW/413 κBA		
Номинальная мощность (50НZ)		300KW/375 κBA		
Двигатель с водяным охлаждением			COOK WICHS REFE	
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 6ZTAA13-G3		
Система воздухазабора:			Турбина Р7100 топливный насос	
Топливная система: Расположение:		Р/100 топливный насос 6 в линию		
Расположение: Рабочий объём:		13 л		
Диаметр и ход поршня:		130*163 мм		
Степень сжатия:		17:01		
Номинальное число оборотов в минуту:		1500 об/м		
Регулятор оборотов:		Электронный		
100% расход при номинальной нагрузке:		78 л/ч		
Объем масла:		45 л		
Объем антифриза:		41 л		
Альтернатор:				
Кол-во фаз:		3		
Модель альтернатора:		Leroy somer/TAL-A473-A		
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:		<u>≤</u> ±1%		
Мощность генератора переменного тока:			400κΒΑ	
Эффективность генератора:		93%		
Поток воздуха:		0,58 м3/с		
	Стандартная і	комплектация:		
◊Панель управления		◊Автоматический выключатель МССВ		
◊Базовый топливный бак		◊Клапан слива мас	гла	
<ul><li>◊Батарея (и)</li><li>◊Соединительные провода</li></ul>				
осоединительные провода				
◊Заводские документы				
·				
Опции:	Осистема возбуждения на постояний постоян	ных магнитах (РМС)	◊Дистанционная панель управления	
<ul> <li></li></ul>			удистанционная панель управления ◊АВР	
<ul><li></li></ul>			∨лы ◊Запасные части	
сепаратор				

## Габариты и Вес: Открытое исполнение Габариты: 2550\*1000\*1800 мм Вес: 2050 кг Кожухное исполнение Габариты: 3800\*1700\*2240 мм Вес: 4200 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)