



# СТРОЙРЕНТЭНЕРГО

194017, г. Санкт-Петербург, ул. Дрезденская, д. 8, корп.2, лит. А, пом. 4Н, офис 17, тел. (812) 679-79-99, e-mail: [mail@stroyrentenergo.ru](mailto:mail@stroyrentenergo.ru), <http://stroyrentenergo.ru>

## АРЕНДА СПЕЦТЕХНИКИ – ДИЗЕЛЬНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ, МАНИПУЛЯТОР, САМОСВАЛ, ЭКСКАВАТОР

Общие данные	Марка	Fogo
	Модель	FS330AG
	Исполнение	Открытое
	Страна производитель	Польша
	Основная мощность Prime, кВА/кВт (PRP)	329,0 / 263,0
	Резервная мощность Standby, кВА/кВт (LTP)	361,0 / 289,0
	Коэффициент мощности, Cos φ	0,8
	Номинальная сила тока, А	474,0
	Уровень звукового давления (для 7 м) с промышленным глушителем (при уровне демпфирования 12-15 дБА), (дБА)	
Двигатель	Производитель	Scania (Швеция)
	Модель	DC09 072A 02-14
	Уровень выхлопа	Без выбросов
	Тип двигателя	Дизельный, четырехтактный
	Основная мощность Prime, кВт	283,0
	Резервная мощность Standby, кВт	311,0
	Система впрыска топлива	Прямой впрыск, насос-форсунки Scania PDE
	Вид наддува воздуха	Турбонаддув с интеркулером типа "воздух-воздух"
	Частота вращения двигателя, об/мин	1500
	Охлаждение	Жидкостное
	Вид топлива	Дизельное топливо
	Количество, расположение цилиндров	5, рядное
	Регулятор частоты вращения двигателя	Электронный
	Расход топлива при нагрузке 110%	74,4
	Расход топлива при нагрузке 100%	67,8
	Расход топлива при нагрузке 75%	49,1
	Расход топлива при нагрузке 50%	33,5
	Расход масла на угар при 100 % нагрузке, л/ч	0,2
Электрическая система, В	24	
Общий объем масла, л	36,0	
Общий объем антифриза, л	37,0	
Генератор	Производитель	Sincro (Хорватия)
	Модель	SK315SS
	Тип альтернатора	Синхронный 4-полосный
	Количество обмоток	6
	Выходное напряжение, В	400/230
	Частота выходного напряжения, Гц	50
	Ток короткого замыкания	> 300 % в течении 10 с
	Стабильность выходного напряжения, %	+/- 0,25
	Регулятор выходного напряжения	Цифровой AVR
	Уровень технической защиты	IP 23
Вес и габариты	Длина, мм	3243
	Ширина, мм	1194
	Высота, мм	1876
	Сухой вес, кг	
	Емкость стандартного топливного бака, л	740

