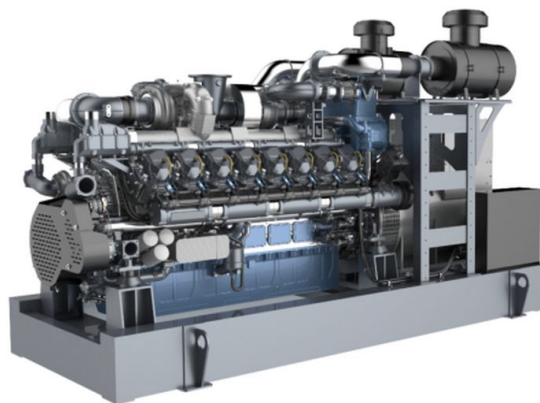


ГПУ Baudouin 700



Основные характеристики

Электрическая мощность в постоянном режиме (СОР), при cos φ 0.8	700 кВт
Частота вращения	1500
Тип двигателя, кол-во цилиндров	V-12
Тепловая мощность, номинальная	900 кВт
Ресурс до кап. ремонта, моточасов	42000
Режим турбо	Турбо
Расход газа при нагрузке (100%)	209
Объем двигателя, л	39,2
Мощность двигателя, механическая, кВт	765
Межсервисный интервал, моточасов	750 (1000*)
Марка генератора	EvoТес или аналог
Коэффициент избытка воздуха (на 100% мощности), λ	120 / 146
Диаметр и ход поршня, мм x мм	150 x 185
Давление газа, мбар	50
Габаритные размеры ГПУ, Д x Ш x В	6000 x 1700 x 2000 мм
Вид топлива	Природный газ. Специальный газ (по согласованию)
Напряжение	0,4 В

Двигатель

Модель двигателя 12M33NG

Степень сжатия 11:1

Генератор

Частота 50 Гц