ДВИГАТЕЛИ ДЛЯ ДИЗЕЛЬ-ГЕНЕРАТОРОВ

Серия 1600

Двигатели данной серии производятся с 2009 года и специально разработаны для генераторного применения;

Двигатели оснащены системой впрыска топлива COMMON RAIL с микропроцессорным управлением;

Соответствуют самым жёстким мировым требованиям по токсичности выбросов; по требованию заказчика могут быть настроены на максимальную экономичность или минимальную токсичность выхлопных газов



Группа применения	Резервное применение (3D) Мощность Standby	Постоянное применение (3B) Мощность PRP
Вариант применения	Резервное применение с переменной нагрузкой	Постоянное применение с переменной нагрузкой
Усреднённый коэффициент нагрузки	< 85 %	< 75 %
Время работы	макс. 500 моточасов в год	Не ограничено
Ограничение мощности	Превышение мощности ограничивается прекращением подачи топлива (ISO 3046 / 8528)	Допускается 10% перегрузка в течение 1 часа каждые 12 часов ((ICXN) DIN ISO 3046 SAEJ1995 / J1349)
Модель двигателя	Мощность (кВт) при 1500 об/мин (50 Гц)	
12V 1600 G10F		524
12V 1600 G20F		576
12V 1600 G70F	576	
12V 1600 G80F	634	
10V 1600 G10F		407
10V 1600 G20F		448
10V 1600 G70F	448	
10V 1600 G80F	493	
8V 1600 G10F		325
8V 1600 G20F	18	358
8V 1600 G70F	358	
8V 1600 G80F	394	
6R 1600 G10F		249
6R 1600 G20F		274
6R 1600 G70F	274	
6R 1600 G80F	301	