

APD715P



Основные параметры

Исполнение		Закрытое
Мощность установки	Резервная мощность	Основная мощность
Мощность, кВА	715	650
Мощность, кВт	572	520
Номинальное напряжение		400/230, 3 ф.
Расход топлива		литры/час
Нагрузка 100%		132
Емкость топливного бака		1400

Двигатель

Производитель	Perkins
Модель	2806A-E18TAG2
Конфигурация	6 - Inline
Объем выхлопных газов при номинальной нагрузке, м3/мин	40
Наддув	Turbocharged
Объем охлаждающей жидкости, л	132
Максимальная мощность, кВт	628
Заправочная емкость для смазочного масла, л	62
Степень сжатия	14.5:1
Тип регулятора	Electronic
Номинальные обороты, об/мин	1500
Количество воздуха, необходимое для сгорания топлива, м3/мин	702
Пусковое напряжение	24V Volts DC

Альтернатор

Частота	50
---------	----

Напряжение	400/230
Коэффициент мощности	0.8
Количество фаз	3

Размеры и вес

Исполнение	Открытое	Закрытое
Сухой вес установки, кг	4600	5700
Габариты ШхГхВ, мм	3581x1698x2186	5206x1850x2453