

■ Основные параметры электростанции

Характеристика	PRP*	STB**
Электрическая мощность (кВА)	14	16
Электрическая мощность (кВт)	11	13
Частота тока (Гц)	50	
Выходное напряжение (В)	400/230	
Коэффициент мощности	0,8	

■ Важные технические характеристики

Модель	ADD16R
Марка двигателя	Ricardo Engine (KHP)
Модель двигателя	Y480BD
Расположение цилиндров	L.4
Марка альтернатора	ADD Power (KHP)
Модель альтернатора	CJ164C
Панель управления	SmartGen 6120
Объем системы смазки	12 л.
Объем системы охлаждения	6,1 л.
Расход топлива, 100% нагрузка	3,2 л/ч.
Расход топлива, 70% нагрузка	2,2 л/ч.
Аккумуляторные батареи	1x80 А

■ Габаритные характеристики

Исполнение	Открытая	В кожухе
Размеры ДхШхВ (мм)	1350x750	1850x900x1100
Вес (кг)	470	670
Объем топливного бака (л)	90	120

Завод-производитель ADD Power оставляет за собой право изменить и/или дополнить приведенные выше технические характеристики электростанций, с целью улучшения качественных и эксплуатационных параметров оборудования.

* PRP (Prime Power) - Номинальная мощность электростанции при работе в таком режиме, когда она является основным источником электроэнергии длительное время (не менее 12 часов). Допускается перезагрузка электростанции, но не более, чем на 10% в течении часа.

** STB (Standby Power) - Максимальная мощность электростанции, которую может поддерживать, работая в резервном режиме, не продолжительное время (до 12 часов), характеризует возможность станции, резко принять на себя нагрузку от потребителя, но держать ее на максимальном уровне сможет не долго.

■ Стандартная комплектация электростанции

1. Металлическая рама со встроенным баком;
2. Дизельный двигатель с навесным оборудованием;
3. Силовой генератор с AVR;
4. Радиатор охлаждения двигателя;
5. Панель управления с контроллером;
6. Выходной силовой автомат;
7. Резидентный глушитель;
8. Аккумуляторная батарея;
9. Комплект тех. документации на русском языке.

Стандартная гарантия от производителя ADD Power 12 месяцев или 1000 мото часов (что наступит ранее)

Представитель ADD Power в Вашем регионе: