

Электростанция WILSON P14E2S



ывность работы электросети, нужна электростанция – для страховки при непредвиденном отключении

й. Это касается водных судов, строительных площадок, расположенных вдали от цивилизации. Дизель

Технические характеристики

Модель	Электростанция WILSON P14E2S
Производитель	F.G.WILSON (Великобритания)
Исполнение	Открытое
Напряжение/Частота	230В/50Гц
Мощность максимальная, кВт/кВА	
Двигатель	
Марка	Perkins
Тип двигателя	дизельный, 4-х цилиндровый, рядный
Частота вращения вала, об/мин	1500
Запуск	Электростартер
Топливо	Дизтопливо
Автономия (при полном баке и нагрузке 75%), час	
Расход топлива при 75% нагрузке, л/час	
Емкость топливного бака, л	45
Авт. выключение по низкому уровню масла	Да
Генератор	
Модель	Leroy Somer
Тип генератора	синхронный
Стабильность выходного напряжения, %	
Стабильность выходной частоты, %	

Класс защиты	IP 23
Дополнительные устройства	
Тележечный комплект	Опция
Панель управления	Стандарт
Габариты и вес	
Длина, см	132
Ширина, см	55,2
Высота, см	125,8
Вес в сухом состоянии, кг	463
Розетки	
автомат	