

Дизельная стационарная электростанция Pramac GSW10P

Дизельгенератор Pramac GSW10P на движке Perkins может быть использован в работе на жилых кварталах или на строительных площадках. Сильным преимуществом двигателя Perkins является соответствие стандартам по экологии и небольшой расход топлива. Компания постоянно совершенствует свои дизельные двигатели, которые отвечают международным стандартам по качеству и по надежности. Дизельные генераторы, которые производятся компанией Pramac, могут быть использованы как в резерв так и на постоянную работу.



Технические характеристики

Модель:	GSW10P в кожухе	
Частота, Гц:	50	<input type="checkbox"/>
Напряжение, В:	400	
Коэффициент мощности, cos φ :	0,8	
Количество фаз:	3	
Резервная мощность LTP, кВа/кВт:	<input type="checkbox"/> 10.0/8.0	
Номинальная мощность PRP, <input type="checkbox"/> кВа/кВт:	9.0/7.2	<input type="checkbox"/>
Двигатель, производитель:	Perkins 403D-11G	<input type="checkbox"/>
Частота вращения об/мин:	1500	
Габаритные размеры:		
Длина, мм:	1800	
Ширина, мм:	850	
Высота, мм:	1260	
Сухой вес, кг:	730	

Срок поставки _____

Стоимость с НДС _____

Дополнительная информация

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33
E-mail: info@atlas-stt.ru
<http://atlas-stt.ru>