



Дизельная стационарная электростанция Pramac GSW22P

Места, на которых применяется дизельный генератор Pramac GSW22P очень обширны. Это могут быть жилые районы, где уровень шумоизоляции особенно важен, или же строительные территории, на которых нету постоянных линий электропередач. Двигатели Perkins изготавливаются в соответствии со всеми нормативами по экологии и имеют относительно невысокий удельный расход по топливу. Компания Pramac внимательно



контролирует весь производственный процесс, начиная от закупки комплектующих, заканчивая послепродажным обслуживанием, тем самым создавая продукт, соответствующий всем показателям качества и надежности.

Технические характеристики

Модель:	GSW22P в кожухе
Частота, Гц:	50
Напряжение, В:	400
Коэффициент мощности, cos □:	0,8
Количество фаз:	3
Резервная мощность LTP, кВа/кВТ:	21.5/17.2
Номинальная мощность PRP, □ кВа/кВТ:	20/1/16.1
Двигатель, производитель:	Perkins 404D-22G
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	

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