

Дизельная стационарная электростанция Pramac GSW150V

Дизельный генератор Pramac GSW150V на шведском двигателе Volvo выделяется превосходной надежностью и лучшими характеристиками. Для достижения поставленных результатов в этих моделях электрогенераторных установок уделяют максимальное внимание качеству, безопасности, а также надежности товара и минимизации вредного воздействия на окружающую среду.



Генераторная установка Pramac GSW150V – это безусловно выигрышный вариант с любой точки зрения. Качество европейских дизелей Volvo проверено временем. Большинство дизель генераторов Pramac, укомплектованные ими и поставленные в Россию еще много лет назад, работают и сейчас, зарекомендовав себя как весьма долговечные!

Технические характеристики

Модель:	GSW150V в кожухе	□ GSW150V на раме
Частота, Гц:	50	50
Напряжение, В:	400	400
Коэффициент мощности, cos φ:	0,8	0,8
Количество фаз:	3	3
Резервная мощность LTP, кВа/кВт:	143/114,4	143/114,4
Номинальная мощность PRP, □ кВа/кВт:	129,8/103,9	129,8/103,9
Двигатель, производитель:	Volvo TAD532GE	Volvo TAD532GE
Частота вращения об/мин:	1500	1500
Габаритные размеры:		
Длина, мм:	3000	2200
Ширина, мм:	1150	1000
Высота, мм:	1760	1743
Сухой вес, кг:	1720	1495

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>