

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Генератор газ/бензин Daewoo GDA 7500DFE

Артикул: GDA 7500 DFE

www.kratonshop.ru



Характеристики

Мощность	6,5 кВт, 220 В, электростарт,
максимальная	подготовлен для подключения блока автозапуска

Цена без учета доставки: **50 590 ₺** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Максимальная мощность	6.5 кВт
Номинальная мощность	6 кВт
Производитель двигателя	DAEWOO
Мощность двигателя	15 л.с.
Тип топлива	бензин АИ-92, пропан/бутан
Время работы 50% нагрузки	13 час
Разъем ATS	да
Розетки	1x16A, 1x32A
Емкость топливного бака	25 л.
Объем двигателя	420 см ³

Тип запуска	Ручной+Электро
Модель двигателя	DF-series 420
Тип двигателя	4-х тактный
Вес	68 кг

Генератор газ/бензин Daewoo GDA 7500 DFE - предназначена для автономной выработки переменного и постоянного тока для эксплуатации преимущественно снаружи помещений в защищенном от атмосферных осадков месте. Работа внутри помещений возможна при условии обеспечения достаточной вентиляции данного помещения или организации системы отвода отработавших газов.

Особенности:

Профессиональный двигатель DAEWOO с моторным ресурсом более 1500 моточасов специально разработан для серии генераторов Master Line. Уникальный серийный номер двигателя гарантирует контроль качества на всех стадиях производства.

Увеличенный топливный бак. В обновленной линейке генераторов Daewoo 7500-series топливный бак увеличен до 25 литров, что позволило довести время непрерывной работы на одной заправке до 15 часов. Этот показатель является лучшим для данного класса устройств. Топливный бак покрыт специальной матовой краской с высокой устойчивостью к коррозионному и химическому воздействию.

Топливная система Dual Fuel позволяет использовать в качестве источника питания помимо бензина также сжиженный газ пропан/бутан. Газ практически полностью окисляется в камере сгорания двигателя, за счет чего во время работы образуется меньшее количество токсичных выбросов, а моторный ресурс двигателя увеличивается до 1,5 раз. Экономия в стоимости эксплуатации двухтопливного генератора относительно бензиновых аналогов достигает 50-65%.

Быстрый запуск. Все генераторы оснащены интуитивно понятной пошаговой схемой быстрого запуска, расположенной на топливном баке.

Многофункциональный дисплей отображает в режиме реального времени все основные параметры работы генератора: Напряжение, Силу Тока, Нагрузку и Частоту Тока, а также выводит данные по отработанным Мото-Часам для своевременного технического обслуживания.

AVR (Automatic Voltage Regulator). Электронный блок автоматического контроля поддерживает заданное напряжение и гарантирует подачу качественного тока. AVR позволяет применять генератор для питания инверторных сварочных аппаратов.

Умная защита от перегрузок позволяет избежать избыточной нагрузки на альтернатор при подключении потребителей с высоким пусковым током, а также исключает случаи перегрева при длительном использовании. Умная защита предохраняет генератор от Короткого Замыкания.

Запуск от ключа. Встроенный электрический стартер и бортовой аккумулятор облегчают работу с генератором, особенно для

Датчик уровня масла с системой аварийной остановки двигателя позволяет предотвратить повышенный износ деталей и поломку двигателя. Продлевает срок службы и исключает снижение моторного ресурса по

причине масляного голодания.

Низкий уровень шума достигается за счет применения увеличенного глушителя и демпферной системы гашения вибраций.

Прочная рама выполнена из стальной трубы диаметром 32 мм, усиленной дополнительными ребрами жесткости. Альтернатор защищен стальным экраном.

Гарантия Daewoo. На все узлы и агрегаты распространяется расширенная оригинальная гарантия. Обслуживание и ремонт техники производится только в сертифицированных заводом-изготовителем сервисных центрах.

Транспортный комплект (опция) предоставляет возможность установки пневматических колес и дополнительных рукояток для легкого перемещения генератора. Приобретается отдельно.

100% медный альтернатор является лучшим решением для выработки стабилизированного тока, обладает высоким КПД и прекрасной теплоотдачей, что необходимо для продолжительной непрерывной работы. Данный тип альтернаторов допускает подключение инверторных сварочных аппаратов.

Встроенное зарядное устройство 12В позволяет заряжать аккумуляторы постоянным током до 8,3 А. В комплект входят специальные клеммы, которые подключаются к разъему, удобно расположенному на панели управления.

Сформировано 19.05.2026 18:26 · KRATONSHOP.RU