



YANMAR

СЕРИЯ YDG

Компактные дизельные генераторы воздушного охлаждения

Надежная электроэнергия в любом месте



YANMAR

Вековая история надежности и качества

Серия YDG – классика в современном исполнении.

Доверие, подтвержденное опытом работы в суровых условиях и на удаленных объектах





■ Конструкция, проверенная временем

Генераторы YDG уже многие десятилетия пользуются успехом на рынках Ближнего Востока, Африки и Азии. Их модернизация позволит отвечать новым экологическим стандартам и обеспечивать надежную электроэнергию для наших преданных клиентов.

■ Встроенная долговечность

Мы не только предлагаем гибкие энергетические решения, но и предоставляем стабильное многолетнее обслуживание.

■ Экологичность

Часть моделей соответствуют последним экологическим стандартам Stage V

■ Низкий уровень шума и вибрации

Тщательно спроектированный дизельный двигатель YANMAR с воздушным охлаждением и стратегически расположенные гасители вибрации обеспечивают незаметную и бесперебойную работу. Почти незаметный шум от генератора – 81 дБ (А).

■ Универсальный диапазон мощности

Диапазон мощности покрывает наиболее востребованные потребности наших клиентов.

■ Высокая мощность при низком расходе топлива

Генератор обеспечивает непрерывную работу до 10,5 часов благодаря низкому потреблению дизельного топлива.

С заботой о лучшей производительности

Генератор серии YDG от Yanmar – ваш верный партнер по выработке электроэнергии с силовым приводом от двигателя Yanmar серии L, известным своей надежной и точной конструкцией. Тщательно подобранные компоненты генератора способствуют достижению максимальной мощности и эффективной работы.

КРЫШКА ИЗ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Для защиты от неблагоприятных погодных условий

КОМПАКТНЫЕ РАЗМЕРЫ

ДхШхВ 720х578х480 мм.

ВОЛЬТМЕТР

Функция контроля напряжения

РОЗЕТКА SCHUKO IP54

Защищена от влаги и пыли

ПАНЕЛЬНАЯ РОЗЕТКА IP44

Защищена от влаги и пыли

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ СТАРТЕР

Удобный запуск кнопкой

ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО

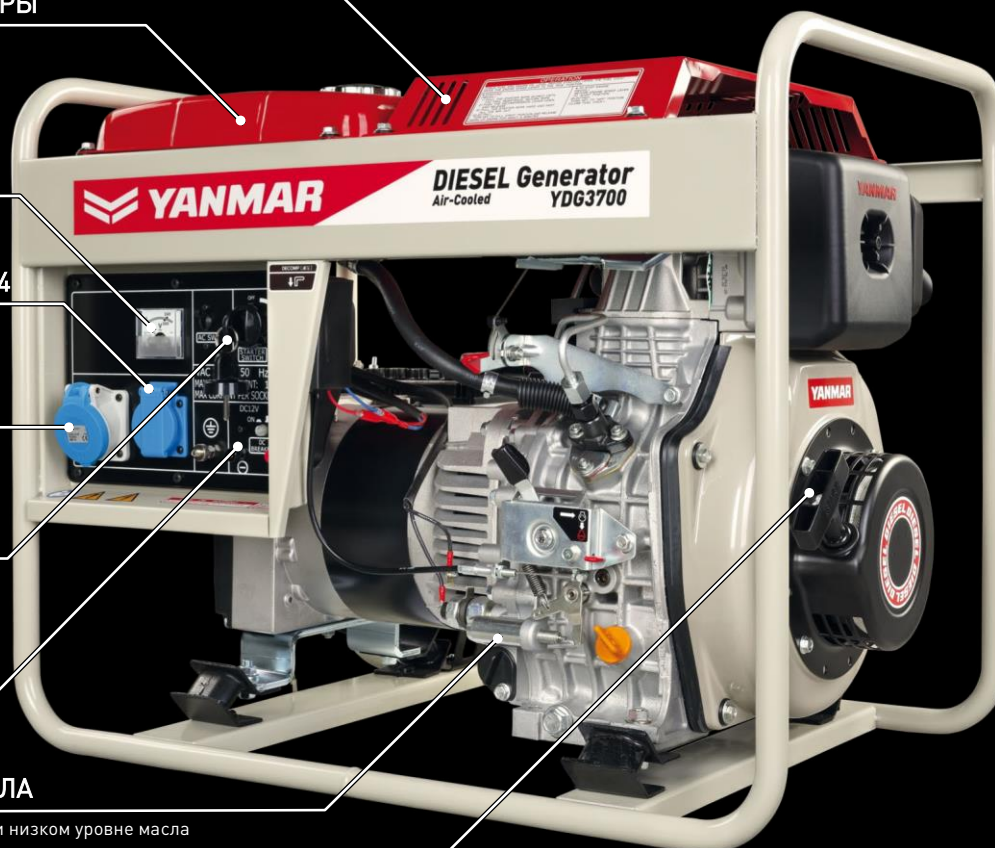
Для удаленного использования

ЛЕГКАЯ ЗАМЕНА МАСЛА

Автоматическое отключение при низком уровне масла

РУЧНОЙ ЗАПУСК

Надежный и простой шнуровой стартер



Помощь в выборе

Выберите модель, которая отвечает вашим потребностям в электроснабжении.

ШАГ 1

Определите необходимую мощность

Мощность от 3.3 to 3.7 кВА?

Выберите модель YDG 3700

Мощность от 5.1 to 5.8 кВА?

Выберите модель YDG 5500

ШАГ 2

Определите регион использования

Находитесь в стране Евросоюза или стремитесь к максимальной экологичности?

Выберите модель для Европейских стран

Находитесь за пределами Евросоюза?

Выберите модель с ручным запуском

ШАГ 3

Определите тип запуска

Вам важно удобство?

Выберите модель с электростартером

Предпочитаете наименьший вес?

Выберите модель с ручным запуском

ШАГ 4

Выберите модель из таблицы «*Технические характеристики*».

Технические характеристики

| YDG3700 — 3.3 – 3.7 кВА | | | | | |
|----------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------------|----------------------|
| Модель | | YDG3700V-5BYI2 | YDG3700V-5EBYI2 | YDG3700N-5BYI | YDG3700N-5EBYI |
| Двигатель | | L70V5-GYYDG2 | L70V5-GEYYDG2 | L70N5-GY | L70N5-GEY |
| Мощность | кВА | 3.3 | 3.3 | 3.2 | 3.2 |
| Частота | Гц | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Регион использования | | Евросоюз | Евросоюз | Нерегулируемые рынки | Нерегулируемые рынки |
| Тип запуска | | Ручной | Электростартер | Ручной | Электростартер |
| Напряжение | В | 220 | 220 | 220 | 220 |
| Фаза | | Однофазный | Однофазный | Однофазный | Однофазный |
| Система возбуждения | | Самовозбуждение | Самовозбуждение | Самовозбуждение | Самовозбуждение |
| Рабочий объем | см ³ | 320 | 320 | 320 | 320 |
| Уровень шума (на расстоянии 7 м) | дБ(А) | 81 | 81 | 82 | 82 |
| Объем топливного бака | л | 13 | 13 | 13 | 13 |
| Время непрерывной работы | ч | 10,5 | 10,5 | 9,1 | 9,1 |
| Сухая масса | кг | 71 | 81 | 68 | 82 |

| YDG5500 — 5.1 – 5.8 кВА | | | | | |
|----------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------------|----------------------|
| Модель | | YDG5500V-5BYI2 | YDG5500V-5EBYI2 | YDG5500N-5BYI | YDG5500N-5EBYI |
| Двигатель | | L100V5-GYYDG2 | L100V5-GEYYDG2 | L100N6-GY | L100N6-GEY |
| Мощность | кВА | 5.1 | 5.1 | 4.6 | 4.6 |
| Частота | Гц | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Регион использования | | Евросоюз | Евросоюз | Нерегулируемые рынки | Нерегулируемые рынки |
| Тип запуска | | Ручной | Электростартер | Ручной | Электростартер |
| Напряжение | В | 220 | 220 | 220 | 220 |
| Фаза | | Однофазный | Однофазный | Однофазный | Однофазный |
| Система возбуждения | | Самовозбуждение | Самовозбуждение | Самовозбуждение | Самовозбуждение |
| Рабочий объем | см ³ | 435 | 435 | 435 | 435 |
| Уровень шума (на расстоянии 7 м) | дБ(А) | 84 | 84 | 85 | 85 |
| Объем топливного бака | л | 13 | 13 | 13 | 13 |
| Время непрерывной работы | ч | 7,5 | 7,5 | 5,9 | 5,9 |
| Сухая масса | кг | 96 | 106 | 99 | 112 |

Найдите ближайшего дилера Yanmar

Компания Yanmar с головным офисом в Японии представляет собой премиальный бренд промышленных дизельных двигателей и силовых агрегатов. Европейская штаб-квартира Yanmar находится в Нидерландах. По всему миру, включая Россию, действует широкая сеть тщательно отобранных дилеров, которые специализируются на продаже оборудования и запасных частей Yanmar, а также оказании сервисной поддержки.

<https://www.yanmarrus.ru/catalog/generators/ydg/>





Региональный офис Янмар
ООО «Янмар РУС»
115419, Москва
2-й Рощинский проезд, д.8,
Офис 303
Тел. +7 (495) 232 21 35
www.yanmarrus.ru