

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: wns@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.wsngenerator.nt-rt.ru

Генератор P275H-3

- Производитель
- Мощность, кВт 200
- Напряжение 380/220 В
- Мощность электростанции (основной источник электроснабжения) кВА / кВт 250 кВА / 200 кВт
- Мощность электростанции (резервный источник электроснабжения) кВА / кВт 275 кВА / 220 кВт
- Марка и модель двигателя Perkins® 1306A-E87TAG6
- Генератор Marelli
- Номинал автомата защиты на выходе генератора 630 А 3-х полюсный
- Панель управления (в стандартной комплектации) PowerWizard 1.1+
- Расход топлива (нагрузка 75%) 42,8 л/час
- Емкость топливного бака 464 л
- Габаритные размеры электростанции в открытом исполнении (Д x Ш x В) 2662 x 1030 x 1760 мм
- Вес электростанции в открытом исполнении 1 942 кг
- Гарантия 12 месяцев или 24 месяца, но не более 500 м/часов

Эксплуатационные характеристики ДГУ Wilson (Вилсон) 275 позволяют использовать ее в самых разных условиях. Для того чтобы убедиться в этом, давайте рассмотрим, какими техническими параметрами обладают модели данной марки оборудования.

Стандартная комплектация генератора

Линейку образуют модели ДГУ P275H-2, P275H-3 и P275HE, а также устаревший дизель-генератор P275H-1.

Модели серии имеют генератор Marelli, который отличается долговечностью и надежностью. Аккумуляторная батарея, устройство для глушителя шума, жидкостная система охлаждения и автоматический размыкатель – все это поставляется в стандартном комплекте. Каждая модель линейки имеет цифровую панель управления, поэтому в эксплуатации устройства довольно простые, никаких сложностей с их запуском и отслеживанием показателей датчиков не возникнет.

Одной из отличительных особенностей серии является то, что опорная рама покрыта специальной порошковой краской, предупреждающей коррозию и, следовательно, значительно увеличивающей срок эксплуатации устройства. Форма рамы в последних моделях серии также была немного изменена, ее основание стало несколько меньше, что обеспечивает комфортную работу с оборудованием..

Все модели серии могут быть поставлены как в защитном кожухе, так и без него. Общий для линейки двигатель Perkins 1306A-E87TAG6 совершает 1500 оборотов в минуту. Вес моделей составляет примерно 2 тонны, что позволяет их отнести к разряду мобильных установок. Важной особенностью серии является специальная защитная система, при возникновении аварийной ситуации она остановит механизм, а также подаст звуковой сигнал. Гарантийный срок работы моделей составляет 500 моточасов (в резервном режиме эксплуатации).

Генераторы этой линейки можете применять и в качестве постоянного источника энергии, и как дополнительный, резервный источник питания.

Мы предлагаем не только купить у нас интересующую вас модель генератора компании , но и заказать профессиональный монтаж, пуско-наладочные работы, а также сервисное обслуживание.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: wns@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.wsngenerator.nt-rt.ru