

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: dne@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.denyo.nt-rt.ru

Дизельные генераторы DCA 15LSX Denyo

Генератор DCA 15 LSX - один из бестселлеров модельного ряда Denyo. модель очень удачно вписалась в российский рынок качественных дизельных генераторов, предлагая уникальный набор потребительских качеств по цене европейских дизельгенераторов очень среднего качества.

В активе модели:

- шумозащитный кожух из НОРМАЛЬНОЙ стали а не из жести как на европейцах. кожух является и силовой структурой агрегата. Кроме того - использование стали нормальной толщины позволяет существенно снизить низкочастотные шумы и вибрации второго порядка.
- режим холостого хода - незаменимая опция для использования в условиях суровой российской зимы - позволяет прогреть двигатель на малых оборотах перед выходом на рабочий режим, что существенно сказывается на сроке жизни двигателя
- обслуживание агрегата с одной стороны - при монтаже на спецтехнику или в качестве резервного питания в частном домовладении агрегат займет ровно столько места, сколько занимает его площадь по полу - дополнительных проходов со всех сторон ему не нужно для обслуживания.
- топливный бак в обогреваемой зоне - топливный бак расположен таким образом, что при работе двигателя топливо подогревается собственно теплом выделяемым работающим двигателем. Зимой схема расположения топливного бака сверху над двигателем, как на Denyo, а не в раме, как на большинстве европейцев, более предпочтительна.
кроме того - заливная горловина находится снаружи кожуха, и при заправке агрегата вы не проливаете топливо внутри агрегата. дизельгенератор всегда сухой внутри - а это очень важно особенно в весенне летний период, когда пыль и пух налипают на забрызганный топливом радиатор и агрегат начинает перегреваться. Для технического обслуживания и замены рабочих жидкостей предусмотрены сливные штуцера в нижней части рамы - тоже за контуром агрегата, чтобы не загрязнять внутреннее пространство агрегата.
- надежный двигатель Kubota - мировой лидер в производстве малокубатурных двигателей - достаточно сказать, что за последние десять лет ни один агрегат не пришел в сервис с капремонтом двигателя.
- синхронный бесщеточный альтернатор собственной конструкции - Denyo - один из немногих производителей в мире, использующий при производстве дизельгенераторов альтернаторы



собственной конструкции. В отличие от популярных европейских альтернаторов Denyo применяет многослойную заливку обмоток по патентованной технологии, что позволяет не бояться точки росы при переходе температуры через ноль. На европейцах при работе агрегата при температуре ниже нуля гарантия на альтернатор снимается!)) не верите? почитайте инструкцию на альтернатор европейский.

Все вместе вышеперечисленные качества агрегата делают его весьма привлекательным приобретением. Приобретите агрегат Denyo DCA 25 ESK -и этот агрегат будет верой и правдой служить вам много лет!

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Модель	Электростанция DENYO DCA - 15ESX
Производитель	DENYO Co.,Ltd. (Япония)
Исполнение	Суперкожух
Напряжение/Частота	230В/50Гц
Мощность максимальная, кВт/кВА	13,0
Звуковое давление, дБ/7м	62
ДВИГАТЕЛЬ	
Марка	Kubota
Модель	V2203-KB
Тип двигателя	дизельный, 4-х цилиндровый, рядный
Частота вращения вала, об/мин	1500
Запуск	Электростартер
Топливо	Дизтопливо
Автономия (при полном баке и нагрузке 75%), час	18.0
Расход топлива при 75% нагрузки, л/час	3.5
Емкость топливного бака, л	62
Авт. выключение по низкому уровню масла	Стандарт
ГЕНЕРАТОР	
Модель	Denyo
Тип генератора	синхронный, бесщеточный
Стабильность выходного напряжения, %	1
Стабильность выходной частоты, %	1
Класс защиты	IP 23
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА	
Панель управления	Стандарт
ГАБАРИТЫ И ВЕС	
Длина, см	154
Ширина, см	65
Высота, см	90
Вес в сухом состоянии, кг	579

В разделе в большом ассортименте представлены однофазные дизельные генераторы.

Оборудование предназначено для решения проблем, связанных с обеспечением объектов электроэнергией вне зависимости от условий и обстоятельств. Подобрать подходящую мощность, вы без труда сможете создать комфортные условия как в небольшом домике, так и в коттедже с внушительной площадью. Также его успешно можно эксплуатировать на строительных объектах, в качестве источника электроэнергии для мобильных ремонтных мастерских, а так же, благодаря уникальной компоновочной схеме, в составе различной спецтехники.

Основные преимущества агрегата – это мобильность, стабильность выходных характеристик,

благодаря применению инновационных технологий при производстве альтернатора, компактность и простота технического обслуживания, приспособленность агрегатов для работы в условиях суровой русской зимы. Сегодня такие устройства успешно используются в качестве основного или резервного источника питания в самых различных областях народного хозяйства.

Однофазные дизельные генераторы DENYO представлены в широком мощностном диапазоне и вы всегда сможете подобрать агрегат, подходящий вам по мощности и по цене.

Вне зависимости от модели, агрегат поставляется в полностью готовом к эксплуатации виде и не требует дополнительных затрат перед запуском в эксплуатацию

Однофазные дизельгенераторы DENYO - это выбор как профессионалов, которым необходим генератор, способный бесперебойно работать 24 часа в сутки 365 дней в году, так и просто разумных потребителей, желающих единожды решить проблему резервирования электроснабжения своего жилища или офиса, и более к этой проблеме не возвращаться в течение многих лет. Гарантия на все дизельгенераторы DENYO составляет 4000 моточасов - это лучшее предложение на Российском рынке на сегодняшний день!

В нашем каталоге представлены самые популярные модели, надежность которых подтверждают пользователи. Изображение и описание основных характеристик помогут вам с выбором.

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: dne@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.denyo.nt-rt.ru