

Дизель генератор KDE3500E



Данную модель можно порекомендовать тем потребителям, для которых экономичность стоит на первом месте. Мощности 2,8 кВт вполне достаточно для обеспечения электропитанием дачи, загородного дома, небольшого коттеджа. Модель оборудована электростартером и автоматическим декомпрессором, делающим запуск двигателя легким и удобным.

Технические характеристики:

Мощность, ном/макс., кВт	2.8/3.2
Напряжение, В (50 Гц)	220
Кол-во фаз	1
Степень автоматизации	1
Регулятор напряжения	Электронный
Исполнение	На открытой раме
Двигатель	КМ178
Тип топлива	Дизельное, по сезону (ГОСТ 305-82)
Кол-во цилиндров	1
Система охлаждения	Воздушная
Мощность двигателя, кВт/л.с.	4,0/5,4 (3600 об/мин)
Емкость бака, л.	15
Расход, л/ч	1,1
Система запуска	Электростартер + ручной стартер
Аккумулятор	Дополнительная опция
Частота вращения, об/мин	3000
Уровень шума, дБ	77
Приборы контроля	Вольтметр
Габариты, мм	640×480×530
Вес нетто/брутто, кг	70/72

Астана +7(77172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89
Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38 Уфа (347)229-48-12
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город
единый адрес для всех регионов: eln@nt-rt.ru
www.elekon.nt-rt.ru

Дизель генератор EPD2800E



Электроагрегат с дизельным двигателем, самый маломощный в линейке. Преимущества - сравнительно небольшие габариты и вес, по сравнению с другими дизелями, экономичный дизельный двигатель, электростартер и аккумуляторная батарея в комплекте.

Технические характеристики:

Мощность, ном./макс., кВт	2,8/3,3
Напряжение, В (50 Гц)	220
Кол-во фаз	1
Степень автоматизации	1
Регулятор напряжения	АРН
Исполнение	На открытой раме
Двигатель	ED178
Тип топлива	Дизельное, по сезону (ГОСТ 305-82)
Кол-во цилиндров	1
Система охлаждения	Воздушная
Мощность двигателя, кВт/л.с.	4,5/6 (3600 об/мин)
Емкость бака, л.	14
Расход, л/ч	1,4
Система запуска	Ручной стартер + электростартер
Аккумулятор	В комплекте, 12В 32 А*Ч
Частота вращения, об/мин	3000
Уровень шума, дБ(А)	96
Приборы контроля	Вольтметр
Комплектация	Колеса,
-	запасной щеточный узел,
-	набор инструмента
Габариты, мм	655X495X555
Вес нетто/брутто, кг	76/78

Астана +7(77172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89
Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38 Уфа (347)229-48-12
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город
единый адрес для всех регионов: eln@nt-rt.ru
www.elekon.nt-rt.ru

Дизель генератор KDE6700TA



Данная модель сочетает в себе все преимущества дизельного генератора KDE6500T в шумозащитном всепогодном кожухе с наличием автоматического резервирования внешней сети. Поставляется в комплекте со шкафом автоматического ввода резерва, что позволяет резервировать внешнюю сеть при пропадании внешней, промышленной сети. Благодаря встроенной автоматике, данная модель может работать без вмешательства пользователя. Основное предназначение - резервирование питания котлов отопления в частных домах и коттеджах.

Технические характеристики:

Мощность, кВт, ном/макс	4,5/5,0
Напряжение, В (50 Гц)	220
Кол-во фаз	1
Степень автоматизации	2
Регулятор напряжения	Автоматический
Исполнение	В шумозащитном кожухе с АВР
Двигатель	Дизельный, с прямым впрыском
Тип топлива	Дизельное, по сезону (ГОСТ 305-82)
Кол-во цилиндров	1
Система охлаждения	Воздушная
Мощность двигателя, кВт/л.с. (об/мин)	6,3/8,5 (3600)
Емкость бака, л.	15
Расход, л/ч	1,9
Система запуска	Электростартер
Аккумулятор	В комплекте (опция)
Уровень шума, дБ	72
Приборы контроля	Цифровая панель
Габариты, мм	930×530×740
Вес, кг	170

Дизель генератор EPD4200XSE(ATS)



Экономичный дизельный двигатель. Встроенный автоматический декомпрессор облегчает запуск двигателя, а электростартер и аккумуляторная батарея делают эту модель удобным помощником в случае отсутствия электроэнергии. Станция укомплектована устройством резервирования внешней сети, позволяющим обеспечивать непрерывное электропитание потребителей в автоматическом режиме. При пропадании основной сети станция автоматически запустится и переведет питание подключенных потребителей на себя. При возобновлении подачи внешнего питания станция автоматически остановится и будет находиться в дежурном режиме.

Технические характеристики:

Мощность, ном./макс., кВт	4.2/4.6
Напряжение, В (50 Гц)	220
Кол-во фаз	1
Степень автоматизации	2
Регулятор напряжения	Конденсатор
Исполнение	В шумозащитном кожухе
Двигатель	ED186
Тип топлива	Дизельное, по сезону (ГОСТ 305-82)
Кол-во цилиндров	1
Система охлаждения	Воздушная
Мощность двигателя, кВт/л.с.	7,7/10 (3600 об/мин)
Емкость бака, л.	11,5
Расход, л/ч	1,8
Система запуска	Электростартер
Аккумулятор	В комплекте
Частота вращения, об/мин	3000
Уровень шума, дБ(А)	86
Приборы контроля	Счетчик моточасов, вольтметр
Дополнительная комплектация	Устройство резервирования внешней сети
Габариты, мм	915*547*742
Вес нетто/брутто, кг	150/157

Дизель генератор EPD4500E(ATS)



Более экономична при частом использовании благодаря дизельному двигателю. Мощность 4,5 кВт подойдет для подключения практически всех бытовых приборов и электроинструмента. Встроенный автоматический декомпрессор облегчает запуск двигателя, а электростартер и аккумуляторная батарея делают эту модель удобным помощником в случае отсутствия электроэнергии. Модель комплектуется устройством резервирования внешней сети, позволяющим обеспечивать непрерывное электропитание потребителей в автоматическом режиме без вмешательства пользователей (до 8 часов)

Технические характеристики:

Мощность, ном./макс., кВт	4.5/5.0
Напряжение, В (50 Гц)	220
Кол-во фаз	1
Степень автоматизации	2
Регулятор напряжения	Конденсатор
Исполнение	На открытой раме
Двигатель	ED186
Тип топлива	Дизельное, по сезону (ГОСТ 305-82)
Кол-во цилиндров	1
Система охлаждения	Воздушная
Мощность двигателя, кВт/л.с.	7,7/10 (3600 об/мин)
Емкость бака, л.	11,5
Расход, л/ч	1,8
Система запуска	Ручной стартер + электростартер
Аккумулятор	В комплекте, 12В 20 А*Ч
Частота вращения, об/мин	3000
Уровень шума, дБ(А)	98
Приборы контроля	Счетчик моточасов, вольтметр
Дополнительная комплектация	Устройство резервирования внешней сети с автоматическим вводом резерва
-	автоматическим вводом резерва
Габариты, мм	727X495X597
Вес нетто/брутто, кг	99/100

Дизель генератор EPD4600E



Более экономична при частом использовании благодаря дизельному двигателю. Мощность 4,6 кВт подойдет для подключения практически всех бытовых приборов и электроинструмента. Встроенный автоматический декомпрессор облегчает запуск двигателя, а электростартер и аккумуляторная батарея делают эту модель удобным помощником в случае отсутствия электроэнергии.

Технические характеристики:

Мощность, ном./макс., кВт	4.6/5.0
Напряжение, В (50 Гц)	220
Кол-во фаз	1
Степень автоматизации	1
Регулятор напряжения	Конденсатор либо АРН
Исполнение	На открытой раме
Двигатель	ED186
Тип топлива	Дизельное, по сезону (ГОСТ 305-82)
Кол-во цилиндров	1
Система охлаждения	Воздушная
Мощность двигателя, кВт/л.с.	7,7/10 (3600 об/мин)
Емкость бака, л.	14
Расход, л/ч	1,8
Система запуска	Ручной стартер + электростартер
Аккумулятор	В комплекте, 12В 35 А*Ч
Частота вращения, об/мин	3000
Уровень шума, дБ(А)	98
Приборы контроля	Вольтметр
Дополнительная комплектация	Комплект колес в комплекте
-	запасной щеточный узел
-	набор инструмента
Габариты, мм	735X495X605
Вес нетто/брутто, кг	92/95

Астана +7(77172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89
Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38 Уфа (347)229-48-12
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город
единый адрес для всех регионов: eln@nt-rt.ru
www.elekon.nt-rt.ru

Дизель генератор KDE6500T



Данная модель сочетает в себе все преимущества дизельного генератора KDE6500E с наличием шумозащитного всепогодного кожуха. Это позволяет эксплуатировать данный дизельгенератор под открытым небом в любую погоду, а также значительно снижает уровень шума.

Технические характеристики:

Мощность, кВт, ном/макс	4,5/5,0
Напряжение, В (50 Гц)	220
Кол-во фаз	1
Степень автоматизации	1
Регулятор напряжения	Автоматический
Исполнение	В шумозащитном кожухе
Двигатель	Дизельный, с прямым впрыском
Тип топлива	Дизельное, по сезону (ГОСТ 305-82)
Кол-во цилиндров	1
Система охлаждения	Воздушная
Мощность двигателя, кВт/л.с. (об/мин)	6,3/8,5 (3600)
Емкость бака, л.	15
Расход, л/ч	1,9
Система запуска	Электростартер
Аккумулятор	В комплекте (опция)
Уровень шума, дБ	72
Приборы контроля	Вольтметр
Габариты, мм	910×530×740
Вес, кг	158

Дизель генератор EPD5500XE-3



Электростанция для подключения трехфазного оборудования и электроинструмента. Прочная конструкция рамы, защищающая топливный бак и другие уязвимые части, позволяет без опасения использовать данную модель на строительных площадках и в траншеях трубопроводов. Дополнительная розетка на 220В позволяет при необходимости подключить однофазный электроинструмент либо освещение (до 20% от номинальной мощности). Встроенный декомпрессор облегчает запуск дизельного двигателя. Комплектуется электростартером и необслуживаемой аккумуляторной батареей.

Технические характеристики:

Мощность, ном./макс., кВА	5.5/6.0
Напряжение, В (50 Гц)	220/380
Кол-во фаз	3
Степень автоматизации	1
Регулятор напряжения	Электронный
Исполнение	На открытой раме
Двигатель	ED186
Тип топлива	Дизельное, по сезону (ГОСТ 305-82)
Кол-во цилиндров	1
Система охлаждения	Воздушная
Мощность двигателя, кВт/л.с.	7,7/10 (3600 об/мин)
Емкость бака, л.	11,5
Расход, л/ч	1,8
Система запуска	Ручной стартер + электростартер
Аккумулятор	В комплекте
Частота вращения, об/мин	3000
Уровень шума, дБ	96
Приборы контроля	Счетчик моточасов, вольтметр
Дополнительная комплектация	Комплект больших колес
-	устр-во дистанционного запуска двигателя
Габариты, мм	727X495X597
Вес нетто/брутто, кг	94/96

Дизель генератор KDE6500E3



Мощность 5,5 кВА подойдет для подключения большинства трехфазного электроинструмента, трехфазных бетономесителей и т.д. Встроенный автоматический декомпрессор облегчает запуск двигателя, а электростартер и аккумуляторная батарея делают эту модель удобным помощником на строительной площадке или при ремонтных работах в отсутствие электроэнергии.

Технические характеристики:

Мощность, кВА, ном/макс	5,5/6,0
Напряжение, В (50 Гц)	380
Кол-во фаз	3
Степень автоматизации	1
Регулятор напряжения	Автоматический
Исполнение	На открытой раме
Двигатель	Дизельный, с прямым впрыском
Тип топлива	Дизельное, по сезону (ГОСТ 305-82)
Кол-во цилиндров	1
Система охлаждения	Воздушная
Мощность двигателя, кВт/л.с. (об/мин)	6,3/8,5 (3600)
Емкость бака, л.	11,5
Расход, л/ч	1,9
Система запуска	Ручной стартер + электростартер
Аккумулятор	В комплекте (опция)
Уровень шума, дБ	79
Приборы контроля	Вольтметр
Габариты, мм	720*492*650
Вес, кг	110

Дизель генератор KDE12EA



Данную электростанцию можно посоветовать тем покупателем, для которых важна мощность и надежность. Двухцилиндровый дизельный двигатель с жидкостным охлаждением установленный на данной модели имеет значительный запас по мощности, что позволяет ему без проблем справляться с кратковременными перегрузками, возникающими во время работы.

Технические характеристики:

Ном/макс мощность, кВт	8,5/9,5
Фактор мощности, cos φ	1
Напряжение, В (50 Гц)	220
Кол-во фаз	1
Степень автоматизации	1
Регулятор напряжения	Электронный
Исполнение	На открытой раме, на колесах
Двигатель	КМ2V80, V-образный, с прямым впрыском
Тип топлива	Дизельное, по сезону (ГОСТ 305-82)
Кол-во цилиндров	2
Система охлаждения	Жидкостная
Мощность двигателя, кВт/л.с.	12,5/16,8 (3000 об/мин)
Частота вращения, об/мин	3000
Емкость бака, л.	25
Расход, л/ч	3,1
Система запуска	Электростартер
Аккумулятор	В комплекте
Уровень шума, дБ	85
Приборы контроля	Полностью электронная панель, датчик уровня топлива
Дополнительная комплектация	-
Габариты, мм	1030×600×790
Вес нетто, кг	200

Астана +7(77172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89
Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38 Уфа (347)229-48-12
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город
единый адрес для всех регионов: eln@nt-rt.ru
www.elekon.nt-rt.ru

Дизель генератор KDE12EA3_ATS



Двухцилиндровый дизельный двигатель с жидкостным охлаждением установленный на данной модели имеет значительный запас по мощности, что позволяет ему без проблем справляться с кратковременными перегрузками, возникающими во время работы. Мощности 9,5 кВА достаточно для подключения большинства строительных трехфазных инструментов (бетономесителей, компрессоров, вибротрамбовок и т.д.). Электрический запуск двигателя и полностью цифровая панель управления делают эксплуатацию удобной. В комплекте поставляется шкаф автоматического ввода резерва, что позволяет автоматизировать питание потребителей при пропадании внешней сети. Станция может работать в полностью автоматическом режиме без вмешательства пользователей.

Технические характеристики:

Ном/макс мощность, кВА	9,5/10,5
Фактор мощности, cos φ	0,8
Напряжение, В (50 Гц)	380
Кол-во фаз	3
Степень автоматизации	1
Регулятор напряжения	Электронный
Исполнение	На открытой раме, на колесах
Двигатель	КМ2V80, V-образный, с прямым впрыском
Тип топлива	Дизельное, по сезону (ГОСТ 305-82)
Кол-во цилиндров	2
Система охлаждения	Жидкостная
Мощность двигателя, кВт/л.с.	12,5/16,8 (3000 об/мин)
Частота вращения, об/мин	3000
Емкость бака, л.	25
Расход, л/ч	3,1
Система запуска	Электростартер
Аккумулятор	В комплекте
Уровень шума, дБ	85
Приборы контроля	Полностью электронная панель, датчик уровня топлива
Дополнительная комплектация	Шкаф ввода резерва в комплекте
Габариты, мм	1030×600×790
Вес нетто, кг	200

Астана +7(77172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89
Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38 Уфа (347)229-48-12
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город
единый адрес для всех регионов: eln@nt-rt.ru
www.elekon.nt-rt.ru