

Дизельный генератор EISEMANN H 10010 DE.

Технические характеристики.



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)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)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: ens@nt-rt.ru

Веб-сайт: eisemann.nt-rt.ru

Характеристики

Мощность номинальная	кВт	7.7
Топливо		дизель
Напряжение	В	230/400
Расход топлива при 75% нагрузке	л/ч	2.3
Мощность максимальная	кВт	8.6
Число фаз		3
Объем топливного бака	л	20
Система охлаждения		воздушная
Пуск		электростартер
Исполнение		открытое
Функция сварки		нет
Частота	Гц	50
Двигатель		Hatz 1D81S
Длина	мм	900
Ширина	мм	645
Высота	мм	619
Масса	кг	181

На сайте нашей компании вы можете купить **дизельный генератор Eisemann H 10010 DE** по цене производителя. Высокое качество всего предлагаемого оборудования гарантируется. Дизель-генератор Eisemann H 10010 DE

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)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)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: ens@nt-rt.ru

Веб-сайт: eisemann.nt-rt.ru

применяется для выработки электрической энергии за счет сжигания горючего вещества. Номинальная мощность данной электростанции Eisemann составляет 7.7 кВт, что и позволяет использовать агрегат для различных целей.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)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)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: ens@nt-rt.ru

Веб-сайт: eisemann.nt-rt.ru

Дизельный генератор Eisemann H 10010 DE в контейнере.

Технические характеристики.



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)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)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: ens@nt-rt.ru

Веб-сайт: eisemann.nt-rt.ru

Характеристики

Мощность номинальная	кВт	7.7
Топливо		дизель
Напряжение	В	230/400
Расход топлива при 75% нагрузке	л/ч	2.3
Мощность максимальная	кВт	8.6
Число фаз		3
Объем топливного бака	л	20
Система охлаждения		воздушная
Пуск		электростартер
Исполнение		в контейнере
Функция сварки		нет
Частота	Гц	50
Двигатель		Hatz 1D81S
Длина	мм	1500
Ширина	мм	1000
Высота	мм	1000
Масса	кг	431

Eisemann H 10010 DE в контейнере - генератор, работающий на дизельном топливе. Его назначение заключается в генерировании электрической энергии, которая вырабатывается за счет сжигания горючего

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)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)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: ens@nt-rt.ru

Веб-сайт: eisemann.nt-rt.ru

вещества. Номинальная мощность данной электростанции составляет 7.7 кВт и позволяет использовать его для различных целей.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)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)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: ens@nt-rt.ru

Веб-сайт: eisemann.nt-rt.ru

Дизельный генератор Eisemann H 10010 DE в контейнере с АВР.

Технические характеристики.



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)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)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: ens@nt-rt.ru

Веб-сайт: eisemann.nt-rt.ru

Характеристики

Мощность номинальная	кВт	7.7
Топливо		дизель
Напряжение	В	230/400
Расход топлива при 75% нагрузке	л/ч	2.3
Мощность максимальная	кВт	8.6
Число фаз		3
Объем топливного бака	л	20
Система охлаждения		воздушная
Пуск		электростартер
Исполнение		в контейнере
Функция сварки		нет
Частота	Гц	50
Двигатель		Hatz 1D81S
Длина	мм	1500
Ширина	мм	1000
Высота	мм	1000
Масса	кг	431

Eisemann H 10010 DE в контейнере с АВР - генератор, работающий на дизельном топливе. Его назначение заключается в генерировании электрической энергии, которая вырабатывается за счет сжигания горючего

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)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)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: ens@nt-rt.ru

Веб-сайт: eisemann.nt-rt.ru

вещества. Номинальная мощность данной электростанции составляет 7.7 кВт и позволяет использовать его для различных целей.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)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)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: ens@nt-rt.ru

Веб-сайт: eisemann.nt-rt.ru

Дизельный генератор Eisemann H 10010 DE с АВР.

Технические характеристики.



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)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)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: ens@nt-rt.ru

Веб-сайт: eisemann.nt-rt.ru

Характеристики

Мощность номинальная	кВт	7.7
Топливо		дизель
Напряжение	В	230/400
Расход топлива при 75% нагрузке	л/ч	2.3
Мощность максимальная	кВт	8.6
Число фаз		3
Объем топливного бака	л	20
Система охлаждения		воздушная
Пуск		электростартер
Исполнение		открытое
Функция сварки		нет
Частота	Гц	50
Двигатель		Hatz 1D81S
Длина	мм	900
Ширина	мм	645
Высота	мм	619
Масса	кг	181

Eisemann H 10010 DE с АВР - генератор, работающий на дизельном топливе. Его назначение заключается в генерировании электрической энергии, которая вырабатывается за счет сжигания горючего вещества.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)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)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: ens@nt-rt.ru

Веб-сайт: eisemann.nt-rt.ru

Номинальная мощность данной электростанции составляет 7.7 кВт и позволяет использовать его для различных целей.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)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)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: ens@nt-rt.ru

Веб-сайт: eisemann.nt-rt.ru