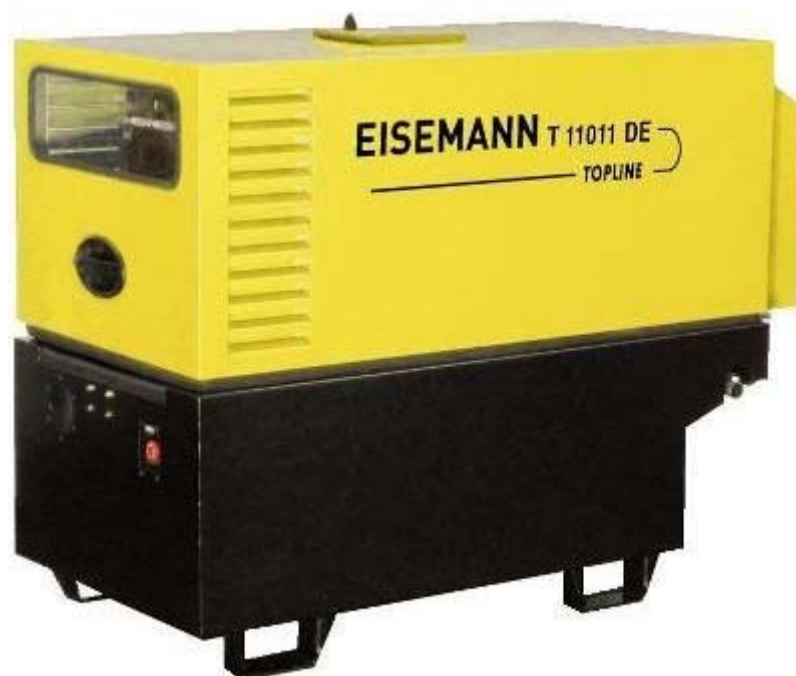


# Дизельный генератор EISEMANN T 11010 DE.

## 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](mailto:ens@nt-rt.ru)

Веб-сайт: [eisemann.nt-rt.ru](http://eisemann.nt-rt.ru)

# Характеристики

|                                 |     |                        |
|---------------------------------|-----|------------------------|
| Мощность номинальная            | кВт | <b>6.8</b>             |
| Топливо                         |     | <b>дизель</b>          |
| Напряжение                      | В   | <b>230/400</b>         |
| Расход топлива при 75% нагрузке | л/ч | <b>2.7</b>             |
| Мощность максимальная           | кВт | <b>7.5</b>             |
| Число фаз                       |     | <b>3</b>               |
| Тип генератора                  |     | <b>Синхронный</b>      |
| Объем топливного бака           | л   | <b>210</b>             |
| Система охлаждения              |     | <b>жидкостная</b>      |
| Пуск                            |     | <b>электростартер</b>  |
| Исполнение                      |     | <b>в кожухе</b>        |
| Функция сварки                  |     | <b>нет</b>             |
| Степень защиты                  |     | <b>IP 23</b>           |
| Частота                         | Гц  | <b>50</b>              |
| Двигатель                       |     | <b>Mitsubishi S3L2</b> |
| Длина                           | мм  | <b>1380</b>            |
| Ширина                          | мм  | <b>735</b>             |
| Высота                          | мм  | <b>1095</b>            |
| Масса                           | кг  | <b>455</b>             |

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](mailto:ens@nt-rt.ru)

Веб-сайт: [eisemann.nt-rt.ru](http://eisemann.nt-rt.ru)

**Eisemann T 11010 DE** - генератор, работающий на дизельном топливе. Его назначение заключается в генерировании электрической энергии, которая вырабатывается за счет сжигания горючего вещества. Номинальная мощность данной электростанции Eisemann составляет 6.8 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](mailto:ens@nt-rt.ru)

Веб-сайт: [eisemann.nt-rt.ru](http://eisemann.nt-rt.ru)

# Дизельный генератор EISEMANN T 11010 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](mailto:ens@nt-rt.ru)

Веб-сайт: [eisemann.nt-rt.ru](http://eisemann.nt-rt.ru)

# Характеристики

|                                 |     |                        |
|---------------------------------|-----|------------------------|
| Мощность номинальная            | кВт | <b>6.8</b>             |
| Топливо                         |     | <b>дизель</b>          |
| Напряжение                      | В   | <b>230/400</b>         |
| Расход топлива при 75% нагрузке | л/ч | <b>2.7</b>             |
| Мощность максимальная           | кВт | <b>7.5</b>             |
| Число фаз                       |     | <b>3</b>               |
| Тип генератора                  |     | <b>Синхронный</b>      |
| Объем топливного бака           | л   | <b>210</b>             |
| Система охлаждения              |     | <b>жидкостная</b>      |
| Пуск                            |     | <b>электростартер</b>  |
| Исполнение                      |     | <b>в кожухе</b>        |
| Функция сварки                  |     | <b>нет</b>             |
| Степень защиты                  |     | <b>IP 23</b>           |
| Частота                         | Гц  | <b>50</b>              |
| Двигатель                       |     | <b>Mitsubishi S3L2</b> |
| Длина                           | мм  | <b>1380</b>            |
| Ширина                          | мм  | <b>735</b>             |
| Высота                          | мм  | <b>1095</b>            |
| Масса                           | кг  | <b>455</b>             |

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](mailto:ens@nt-rt.ru)

Веб-сайт: [eisemann.nt-rt.ru](http://eisemann.nt-rt.ru)

**Eisemann T 11010 DE с АВР** - генератор, работающий на дизельном топливе. Его назначение заключается в генерировании электрической энергии, которая вырабатывается за счет сжигания горючего вещества. Номинальная мощность данной электростанции составляет 6.8 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](mailto:ens@nt-rt.ru)

Веб-сайт: [eisemann.nt-rt.ru](http://eisemann.nt-rt.ru)