

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(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: [ttn@nt-rt.ru](mailto:ttn@nt-rt.ru) | <http://www.tecnotest.nt-rt.ru>

## Техническое описание

### Муфельные печи

# Муфельная печь 1100 °С ES 185



DV 260

DV 260/1

DV 260/3

DV 260/2

## ОПИСАНИЕ

---

Цифровой температурный дисплей. Керамическо-волоконная изоляция, скользящая дверь для легкого и безопасного доступа к внутренней камере. Экранированный резистор Канталь для температур 1100 °С.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

---

**Электропитание:** 220 В, 50 Гц, одна фаза.

**ES 185**

**Внутренний размер:** 210x320x145 мм

**Внешний размер:** 500x650x650 мм, 3900 Вт.

**Вес:** 60 кг.

**ES 185/1**

**Внутренний размер:** 145x250x100 мм

**Внешний размер:** 400x580x540 мм, 2300 Вт.

**Вес:** 30 кг.

## АКСЕССУАРЫ И ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

---

**ES 185/T** Таймер на неделю.

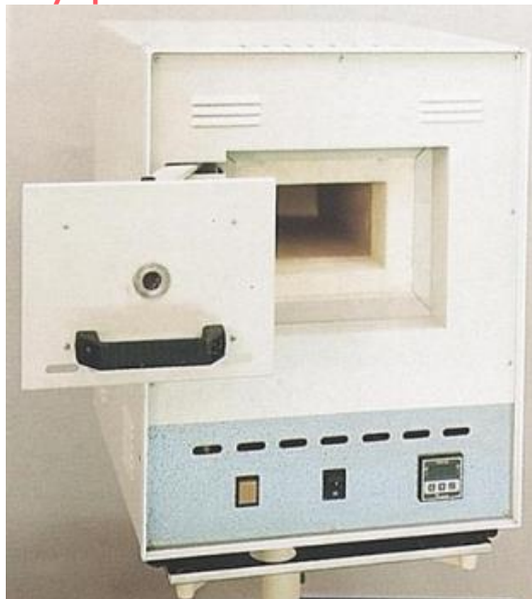
**DV 260/5** Перчатки теплостойкие.

**DV 260** Перчатки резистентные для очень высоких температур.

**DV 260/2** Перчатки замшевые.

**DV 260/3** Перчатки резиновые (внутри хлопок).

# Муфельная печь 1200 °C ES 184



DV 260

DV 260/1

DV 260/3

DV 260/2

## ОПИСАНИЕ

Аналогична модели ES 185/1, температура до 1200 °C.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Внутренний размер:** 145x250x100 мм

**Внешний размер:** 500x650x650 мм, 2600 Вт.

**Вес:** 70 кг.

## АКСЕССУАРЫ И ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

**ES 185/T** Таймер на неделю.

**DV 260/5** Перчатки теплостойкие.

**DV 260** Перчатки резистентные для очень высоких температур.

**DV 260/2** Перчатки замшевые.

**DV 260/3** Перчатки резиновые (внутри хлопок).

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(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: [ttn@nt-rt.ru](mailto:ttn@nt-rt.ru) | <http://www.tecnotest.nt-rt.ru>