



FOR THOSE WHO

# LOVE PERFECTION

Каталог гладильного  
оборудования



**LELIT**

[ironing.lelit.com](http://ironing.lelit.com)



## made in Italy

Все модели Lelit – это результат итальянского креатива и технологий. Мы берем на себя обязательство производить оборудование, обращая особое внимание на качество и детали. Вот, что означает «Made in Italy» и делает эти продукты хорошо известными во всем мире.



# ЧТО МЫ ПРОИЗВОДИМ



## Содержание

### Гладильное оборудование

- Эксперт... 12
- Профессионал... 14
- Промышленность... 16
- Все модели... 18

### Гладильные доски

- Эксперт... 26
- Профессионал... 28
- Промышленность... 30
- Все модели... 32

### Гладильные аксессуары

- Все аксессуары... 39






линия expert

FOR THOSE WHO


# LOVE PERFECTION



Lelit - лучшее гладильное  
оборудование, которое  
поможет вам экономить  
время



МЫ ПРОИЗВОДИМ НАШИ ПРОДУК-  
ТЫ ДЛЯ ТЕХ, КТО ХОЧЕТ ПОЛУЧИТЬ  
ИДЕАЛЬНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ, НЕ ЗАТРА-  
ЧИВАЯ ПРИ ЭТОМ МНОГО ВРЕМЕНИ.



Женщины всегда обращают внимание  
на детали. Даже если они сильно  
заняты, они всегда хотят показать себя в  
наилучшем виде, одеваясь в безупречно  
отглаженную одежду. Чтобы отвечать  
требованиям самых занятых женщин,  
компания Lelit объединила быстроту и  
качество глажения.

линия pro

FOR THOSE WHO  
**SEEK HIGH  
QUALITY**



Lelit - профессиональный  
выбор

МЫ С МАКСИМАЛЬНОЙ ЗАБОТОЙ  
ОТНОСИМСЯ К ТВОРЕНИЯМ  
МОДЕЛЬЕРОВ. КАЖДЫЙ ПОРТНОЙ И  
СТИЛИСТ ЗНАЕТ, ЧТО УТЮГ - ЕГО ПЕРВЫЙ  
ЛУЧШИЙ ДРУГ, НА КОТОРОГО ОН  
МОЖЕТ ПОЛОЖИТЬСЯ.

Производство одежды становится  
гораздо проще с использованием  
профессиональной гладильной техники.  
Для портного утюжка швов или фиксация  
складок на одежде, имеют решающее  
значение для получения наилучшего  
результата.

С оборудованием Lelit вы сможете  
позаботиться о сложных элементах  
одежды, а процесс финишной обработки  
станет более простым.





Ω








линия industry

FOR THOSE WHO


# AIM AT THE RESULTS



Lelit - гарантированная  
быстрота и долгий срок  
службы

МЫ ПОСТАВЛЯЕМ НАШЕ ОБОРУДОВАНИЕ В НАИБОЛЕЕ ВАЖНЫЕ СЕКТОРЫ ФИНИШНОЙ ОБРАБОТКИ, ГАРАНТИРУЯ КАЧЕСТВО И СКОРОСТЬ ГЛАЖЕНИЯ БОЛЬШИХ ОБЪЕМОВ.

Прачечные работают с объемами. Мы хотим облегчить вам жизнь, производя оборудование, которое превращает глажение в комфортное занятие.



Скорость глажения достигается благодаря легкому скольжению утюга по ткани, сухому и мощному пару, быстрому процессу нагрева бойлера и пополнения его водой.

## 3 ПРИЧИНЫ ВЫБРАТЬ LELIT



10



### УТЮГ

Качество

Конструкция наших утюгов обеспечивает подачу мощного и сухого пара. Отсутствие влаги выпрямляет волокна ткани, а вес утюга делает процесс глажения качественным и быстрым.



### БОЙЛЕР

Производительность

Наши бойлеры, выполнены из нержавеющей стали, работают на водопроводной воде, не ставя под угрозу функциональность и долговечность.



### ПРОЕКТИРОВАНИЕ

Долгий срок службы

Выбор наиболее надежных компонентов и внедрение лучших технических решений гарантируют качество и надежность.



.....  
**Промышленный утюг, линия FS,  
установлен на всех парогенераторах.**

- 1 Пробковая ручка против потения руки.
- 2 Паровая кнопка легко адаптируется для левшей.
- 3 Регулировка температуры в соответствии с требованиями ткани.
- 4 Алюминиевая подошва с 32 паровыми камерами для постоянной подачи сухого пара.



**Парогенераторы**  
**Линия Expert**



**Емкость бойлера**  
**2,5 л**



### **Технические данные**

*Мощность утюга: 800 Вт*

*Мощность бойлера: 1000 Вт*

*Рабочее давление: 3,5 бара*

*Максимальное давление: 5,5 баров*

*Напряжение: 230V-50Hz (120V-60Hz)*

*Размеры: Д32,5\*Ш26\*В30см*

*Вес: 7 кг*

# PS326

Лучшая модель линии Эксперт

ПАРОГЕНЕРАТОР С УТЮГОМ,  
СПРОЕКТИРОВАН ДЛЯ ТЕХ, КТО ХОЧЕТ  
ИМЕТЬ ЛУЧШЕЕ.

В бешеном ритме современного мира, где время является драгоценным даром, данная модель совершенно проста в обслуживании и обеспечивает идеальное быстрое глажение.

13

Стр  
22

подробная  
информация

## Глажка газет

*В прошлом, дворецким приходилось гладить газеты. При помощи тепла они фиксировали свежие чернила на бумаге. Таким образом, их хозяин не пачкал руки при чтении.*



# PG036

Лучшая модель линии Профессионал

МОДЕЛЬ РАЗРАБОТАНА ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ ИНДУСТРИИ МОДЫ И АТЕЛЬЕ.

Благодаря различным аксессуарам PG036 делает глажение более простым, улучшает отделку и внешний вид одежды. Креативность не имеет границ, Lelit предусматривает все детали.

Стр  
24

подробная  
информация

## Невероятные предметы одежды

*С 1500 года Италия разрабатывает и внедряет технические решения для наиболее невероятных модных творений. По некоторым данным, именно флорентийские ремесленники изобрели инструменты для глажения воротников жабо Елизаветинского периода.*

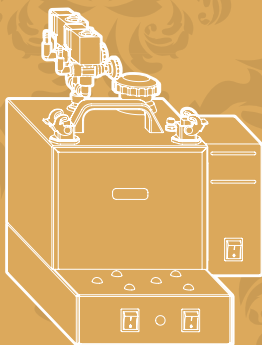




**Парогенераторы**  
Линия Pro



**Емкость бойлера**  
5 л



### **Технические данные**

*Мощность бойлера: 1500 Вт*

*Максимальная нагрузка напряжения  
на разъемы: 2\*800 Вт*

*Рабочее давление: 3,5 бара*

*Макс. давление: 5,5 баров*

*Выходы: 2 трехполюсных разъема ILME*

*Напряжение: 230V-50Hz (120V-60Hz)*

*Размеры: Д30\*Ш37\*В36см*

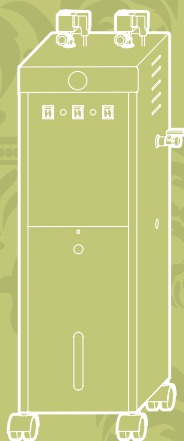
*Вес: 11 кг*



**Парогенераторы**  
Линия Industry



**Емкость бойлера**  
**5 л**



### **Технические данные**

*Мощность бойлера: 4000 Вт  
Максимальная нагрузка напряжения на разъемы: 2\*800 Вт  
Общая мощность: 5600 Вт  
Рабочее давление: бар 3,5/4  
Максимальное давление: 5,5 баров  
Выходы: 2 трехполюсных разъема ILME  
Насос: 48 Гц  
Напряжение: 380V-п  
Размеры: Д34\*Ш129\*В97см  
Вес: 18 кг*

# PGAUTO5NEW

Лучшая модель линии Промышленность

РАЗРАБОТАНА ДЛЯ УДОВЛЕТВОРЕНИЯ ПОТРЕБНОСТЕЙ КРУПНЫХ ПРАЧЕЧНЫХ В СКОРОСТИ ГЛАЖЕНИЯ.

Технические решения, внесенные в разработку подошвы утюга, гарантируют идеальные результаты после первого выпуска пара.

Технические решения, реализованные для нагрева бойлера, уменьшают время ожидания.

17

Стр  
25

подробная  
**информация**

## Электрический утюг

*Первый утюг, под названием “Electric Flat Iron” с электрическим нагревом подошвы был запатентован в 1882 году Генри Сили. Из-за его неудобства и веса в 7 кг, утюг не имел успеха.*





## PS11N

1л

### Особенности

1. Время непрерывной работы до 1.5 ч.
2. Бойлер из нержавеющей стали.
3. Внешний нагревательный элемент.
4. Защитная пробка, термостат, датчик давления.
5. Внутренний электроклапан/пар не регулируется.
- 6. Корпус из нержавеющей стали.
7. Промышленный утюг серии FS, 1.8 кг.
8. Регулируемая температура утюга.
- 9. Индикатор/лампочка: пар готов.
- 10. Боковые ручки для переноски.

### Технические данные

Мощность утюга: 800 Вт  
 Мощность бойлера: 1150 Вт  
 Рабочее давление: 2.5 бар  
 Максимальное давление: 5.5 бар  
 Напряжение: 230V-50Hz (120V-60Hz)  
 Размеры: Д23\*Ш31\*В30см  
 Вес: 6 кг

- Expert ██████████ |
- Pro ██████ |
- Industry █████ |

## PS1R

Непрерывная работа

### Особенности

1. Непрерывное глажение.
2. Бойлер из нержавеющей стали.
3. Медный нагревательный элемент.
4. Термостат и датчик давления.
5. Система контроля уровня воды.
6. Внутренний электроклапан/пар не регулируется.
- 7. Корпус из нержавеющей стали.
8. Промышленный утюг серии FS, 1.8 кг.
9. Регулируемая температура утюга.
10. Пробка для непрерывной долировки воды.
- 11. Индикатор/лампочка: пар готов и нехватка воды.
- 12. Боковые ручки для переноски.
- 13. Эластичная лента для фиксации утюга.

### Технические данные

Мощность утюга: 800 Вт  
 Мощность бойлера: 1400 Вт  
 Рабочее давление: 3.5 бар  
 Максимальное давление: 5.5 бар  
 Напряжение: 230V-50Hz (120V-60Hz)  
 Размеры: Д38.5\*Ш29\*В30см  
 Вес: 8 кг

- Expert ██████████ |
- Pro ██████ |
- Industry █████ |



## PS121

💧 1,4л

### Особенности

1. Время непрерывной работы до 1.5 ч.
2. Бойлер из нержавеющей стали.
3. Медный нагревательный элемент.
4. Защитная пробка, термостат, датчик давления.
5. Внутренний электроклапан/пар не регулируется.
6. Корпус из нержавеющей стали.
7. Промышленный утюг серии FS, 1.8 кг.
8. Регулируемая температура утюга.
9. Индикатор/лампочка: пар готов и нехватка воды.
10. Боковые ручки для переноски.

### Технические данные

Мощность утюга: 800 Вт  
 Мощность бойлера: 1000 Вт  
 Рабочее давление: 2.5 бар  
 Максимальное давление: 5.5 бар  
 Напряжение: 230V-50Hz (120V-60Hz)  
 Размеры: D23\*Ш32\*В30см  
 Вес: 6 кг

● **Expert** ██████ |  
 Pro █████ |  
 Industry |



## PS20

💧 1,4л

### Особенности

1. Время непрерывной работы до 1.5 ч.
2. Бойлер из нержавеющей стали.
3. Медный нагревательный элемент.
4. Защитная пробка, термостат, датчик давления.
5. Внутренний электроклапан/пар не регулируется.
6. Корпус из нержавеющей стали.
7. Промышленный утюг серии FS, 1.8 кг.
8. Регулируемая температура утюга.
9. Индикатор/лампочка: пар готов и нехватка воды.

### Технические данные

Мощность утюга: 800 Вт  
 Мощность бойлера: 1000 Вт  
 Рабочее давление: 2.5 бар  
 Максимальное давление: 5.5 бар  
 Напряжение: 230V-50Hz (120V-60Hz)  
 Размеры: D32.5\*Ш22.5\*В30см  
 Вес: 6 кг

● **Expert** ██████ |  
 Pro █████ |  
 Industry |



**PS21**  
 1,4л

**Особенности**

1. Время непрерывной работы до 1.5 ч.
2. Бойлер из нержавеющей стали.
3. Медный нагревательный элемент.
- 4. Защитная пробка, термостат, датчик давления.
5. Внутренний электроклапан/пар не регулируется.
- 6. Корпус из нержавеющей стали.
7. Промышленный утюг серии FS, 1.8 кг.
8. Регулируемая температура утюга.
- 9. Индикатор/лампочка: пар готов и нехватка воды.

**Технические данные**

Мощность утюга: 800 Вт  
 Мощность бойлера: 1000 Вт  
 Рабочее давление: 2.5 бар  
 Максимальное давление: 5.5 бар  
 Напряжение: 230V-50Hz (120V-60Hz)  
 Размеры: Д23\*Ш22.5\*В30см  
 Вес: 6 кг

- Expert ██████████ |
- Pro ████████ |
- Industry █████ |



**PS25**  
 2,5л

**Особенности**

1. Время непрерывной работы до 2.5 ч.
2. Бойлер из нержавеющей стали.
3. Медный нагревательный элемент.
- 4. Защитная пробка, термостат, датчик давления.
5. Внутренний электроклапан/пар не регулируется.
- 6. Корпус из нержавеющей стали.
7. Промышленный утюг серии FS, 1.8 кг.
8. Регулируемая температура утюга.
- 9. Индикатор/лампочка: пар готов и нехватка воды.

**Технические данные**

Мощность утюга: 800 Вт  
 Мощность бойлера: 1000 Вт  
 Рабочее давление: 2.5 бар  
 Максимальное давление: 5.5 бар  
 Напряжение: 230V-50Hz (120V-60Hz)  
 Размеры: Д23\*Ш22.5\*В30см  
 Вес: 7 кг

- Expert ██████████ |
- Pro ████████ |
- Industry █████ |



## PS125

💧 2,5л

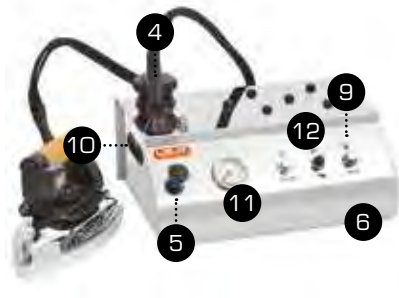
### Особенности

1. Время непрерывной работы до 2,5 ч.
2. Бойлер из нержавеющей стали.
3. Медный нагревательный элемент.
- 4. Защитная пробка, термостат, датчик давления.
5. Внутренний электроклапан/пар не регулируется.
- 6. Корпус из нержавеющей стали.
7. Промышленный утюг серии FS, 1,8 кг.
8. Регулируемая температура утюга.
- 9. Индикатор/лампочка: пар готов и нехватка воды.
- 10. Боковые ручки для переноски.

### Технические данные

Мощность утюга: 800 Вт  
 Мощность бойлера: 1000 Вт  
 Рабочее давление: 2,5 бар  
 Максимальное давление: 5,5 бар  
 Напряжение: 230V-50Hz (120V-60Hz)  
 Размеры: 32.5\*Ш26\*В30см  
 Вес: 7 кг

● **Expert** ████████ |  
 Pro █████ |  
 Industry █ |



## PS326

💧 2,5л

### Особенности

1. Время непрерывной работы до 2,5 ч.
2. Бойлер из нержавеющей стали.
3. Медный нагревательный элемент.
- 4. Защитная пробка, термостат, датчик давления.
- 5. Регулировка количества пара .
- 6. Корпус и выключатели из нержавеющей стали.
7. Промышленный утюг серии FS, 1,8 кг.
8. Регулируемая температура утюга.
- 9. Индикатор/лампочка: пар готов и нехватка воды.
- 10. Боковые ручки для переноски.
- 11. Манометр.
- 12. Кнопка перезапуска нагревательного элемента.

### Технические данные

Мощность утюга: 800 Вт  
 Мощность бойлера: 1000 Вт  
 Рабочее давление: 3,5 бар  
 Максимальное давление: 5,5 бар  
 Напряжение: 230V-50Hz (120V-60Hz)  
 Размеры: 32.5\*Ш26\*В30см  
 Вес: 7 кг

● **Expert** ████████ |  
 Pro █████ |  
 Industry █ |



**PS09/D**  
 2,5л

**Особенности**

- 1. Время непрерывной работы до 2.5 ч.
- 2. Бойлер из нержавеющей стали.
- 3. Медный нагревательный элемент.
- 4. Защитная пробка, термостат, датчик давления.
- 5. Регулировка количества пара .
- 6. Корпус из нержавеющей стали.
- 7. Промышленный утюг серии FS, 1.8 кг.
- 8. Регулируемая температура утюга.
- 9. Индикатор/лампочка: пар готов и нехватка воды.
- 10. Манометр.
- 11. Ручка для переноски.

**Технические данные**

Мощность утюга: 800 Вт  
 Мощность бойлера: 1000 Вт  
 Рабочее давление: 2.5 бар  
 Максимальное давление: 5.5 бар  
 Напряжение: 230V-50Hz (120V-60Hz)  
 Размеры: 23.5\*Ш40\*В26см  
 Вес: 8 кг

- **Expert** ■■■■■ |
- **Pro** ■■■ |
- **Industry** ■■ |



**PS05/B**  
 2,5л

**Особенности**

- 1. Время непрерывной работы до 2.5 ч.
- 2. Бойлер из нержавеющей стали.
- 3. Медный нагревательный элемент.
- 4. Защитная пробка, термостат, датчик давления.
- 5. Регулировка количества пара .
- 6. Корпус из нержавеющей стали.
- 7. Промышленный утюг серии FS, 1.8 кг.
- 8. Регулируемая температура утюга.
- 9. Индикатор/лампочка: пар готов и нехватка воды.

**Технические данные**

Мощность утюга: 800 Вт  
 Мощность бойлера: 1000 Вт  
 Рабочее давление: 2.5 бар  
 Максимальное давление: 5.5 бар  
 Напряжение: 230V-50Hz (120V-60Hz)  
 Размеры: 32.5\*Ш33\*В39см  
 Вес: 7 кг

- **Expert** ■■■ |
- **Pro** ■■■■■ |
- **Industry** ■■ |



## PG027

🚰 5л

### Особенности

1. Время непрерывной работы до 4.5 ч.
2. Бойлер из нержавеющей стали.
3. Нагревательный элемент покрыт Incoloy.
- 4. Защитная пробка, термостат, датчик давления.
- 5. Регулировка количества пара.
- 6. Корпус из нержавеющей стали.
7. Промышленный утюг серии FS, 1.8 кг.
8. Кран для слива воды из бойлера.
9. Регулируемая температура утюга.
- 10. Индикатор/лампочка: пар готов и нехватка воды.
- 11. Ручка для переноски.

### Технические данные

Мощность утюга: 800 Вт

Мощность бойлера: 1500 Вт

Рабочее давление: 3.5 бар

Максимальное давление: 5.5 бар

Напряжение: 230V-50Hz (120V-60Hz)

Размеры: Д29\*Ш37\*В32.5см

Вес: 10 кг



## PG029N

🚰 5л

### Особенности

1. Время непрерывной работы до 4.5 ч.
2. Бойлер из нержавеющей стали.
3. Два медных нагревательных элемента.
- 4. Защитная пробка, термостат, датчик давления.
- 5. Визуальный контроль уровня воды.
- 6. Регулировка количества пара.
7. Корпус из окрашенного металла.
8. Промышленный утюг серии FS, 1.8 кг.
9. Регулируемая температура утюга.
- 10. Индикатор/лампочка: пар готов и нехватка воды.
- 11. Боковые ручки для переноски.
- 12. Манометр.
13. Кран для слива воды из бойлера.

### Технические данные

Мощность утюга: 800 Вт

Мощность бойлера: 2000 Вт

Рабочее давление: 3.5 бар

Максимальное давление: 5.5 бар

Напряжение: 230V-50Hz (120V-60Hz)

Размеры: Д22\*Ш39\*В40см

Вес: 10 кг

Expert



● Pro



Industry



Expert



● Pro



Industry





## PG029N35

💧 3,5л

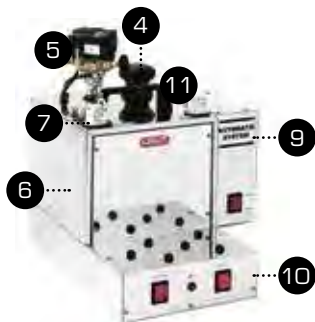
### Особенности

1. Время непрерывной работы до 3 ч.
2. Бойлер из нержавеющей стали.
3. Внешний нагревательный элемент.
- 4. Защитная пробка, термостат, датчик давления.
5. Электронный контроль уровня воды.
- 6. Регулировка количества пара.
7. Корпус из окрашенного металла.
8. Промышленный утюг серии FS, 1,8 кг.
9. Регулируемая температура утюга.
- 10. Индикатор/лампочка: пар готов и нехватка воды.
- 11. Боковые ручки для переноски.
12. Кран для слива воды из бойлера.

### Технические данные

Мощность утюга: 800 Вт  
 Мощность бойлера: 2000 Вт  
 Рабочее давление: 3,5 бар  
 Максимальное давление: 5,5 бар  
 Напряжение: 230V-50Hz (120V-60Hz)  
 Размеры: Д22\*Ш39\*В40см  
 Вес: 9 кг

Expert ■■ |  
 ● Pro ■■■■■■ |  
 Industry ■■ |



## PG036

💧 5л

### Особенности

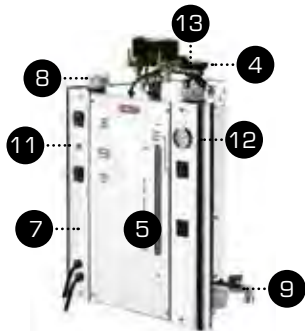
1. Время непрерывной работы до 4.5 ч.
2. Бойлер из нержавеющей стали.
3. Нагревательный элемент покрыт Incoloy.
- 4. Защитная пробка, термостат, датчик давления.
- 5. Регулировка количества пара.
- 6. Корпус из нержавеющей стали.
- 7. Два разъема для подключения различных аксессуаров.
8. Кран для слива воды из бойлера.
- 9. Автоматическая закачка воды из резервуара или заливной.
- 10. Индикатор/лампочка: пар готов и нехватка воды.
- 11. Ручка для переноски.

### Дополнительные аксессуары: PG036/1, PG036/5, PG036/6

### Технические данные

Мощность бойлера: 1500 Вт  
 Максимальная нагрузка напряжения на разъемы: 2\*800 Вт  
 Рабочее давление: 3,5 бара  
 Макс. давление: 5,5 баров  
 Выходы: 2 трехполюсных разъема ILMЕ  
 Напряжение: 230V-50Hz (120V-60Hz)  
 Размеры: Д30\*Ш37\*В36см  
 Вес: 11 кг

Expert ■ |  
 ● Pro ■■■■■■ |  
 Industry ■■ |



## PG1

🚰 9л

### Особенности

1. Время непрерывной работы до 7 ч.
2. Бойлер из нержавеющей стали.
3. Два нагревательных элемента покрыты Incoloy.
- 4. Защитная пробка, термостат, датчик давления.
- 5. Визуальный контроль уровня воды.
6. Регулировка количества пара.
- 7. Корпус из нержавеющей стали.
- 8. Два разъема для подключения различных аксессуаров.
- 9. Кран для слива воды из бойлера.
10. Автоматическая закачка воды из резервуара или заливной.
- 11. Индикатор/лампочка: пар готов и нехватка воды.
- 12. Манометр.
- 13. Ручка для переноски.

**Дополнительные аксессуары:**  
**PG036/1, PG036/5, PG036/6**

### Технические данные

Мощность бойлера: 2\*1500 Вт  
 Максимальная нагрузка напряжения на разъемы: 2\*800 Вт  
 Рабочее давление: 3,5 бара  
 Макс. давление: 5,5 баров  
 Выходы: 2 трехполюсных разъема ILME  
 Напряжение: 230V-50Hz /380V-n  
 Размерь: Д36\*Ш30,5\*В54,5см  
 Вес: 18 кг

Expert |

Pro ■■■■ |

● Industry ■■■■■■ |



## PGAUTO5NEW

🚰 5л

### Особенности

1. Непрерывная работа.
2. Бойлер из нержавеющей стали.
3. Два нагревательные элементы.
4. Защитная пробка, термостат, датчик давления.
5. Электронный контроль уровня воды.
6. Регулировка количества пара.
- 7. Корпус из окрашенного металла.
- 8. Два разъема для подключения различных аксессуаров.
9. Кран для слива воды из бойлера.
- 10. Автоматическая закачка воды из водопровода.
- 11. Индикатор/лампочка: пар готов и нехватка воды.
- 12. Манометр.
- 13. Колеса для транспортировки.

**Дополнительные аксессуары:**  
**PG036/1, PG036/5, PG036/6**

### Технические данные

Мощность бойлера: 4000 Вт  
 Максимальная нагрузка напряжения на разъемы: 2\*800 Вт  
 Рабочее давление: 3,5 бара  
 Макс. давление: 5,5 баров  
 Выходы: 2 трехполюсных разъема ILME  
 Насос: 48 Hz  
 Напряжение: 380V-n  
 Размерь: Д34\*Ш29\*В97см  
 Вес: 18 кг

Expert |

Pro ■■■ |

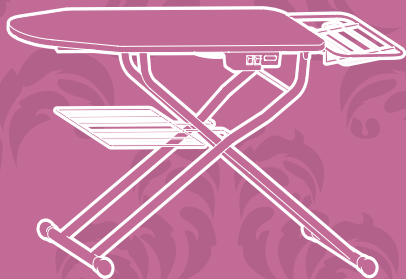
● Industry ■■■■■■ |



**Гладильные столы**  
**Линия Expert**



**Размеры стола**  
**125 \* 40 см**



### **Технические данные**

Общая мощность: 650 Вт  
Нагревательный элемент: 600 Вт  
Максимальная нагрузка на розетку: 2350W  
Напряжение: 230V-50Hz (120В-60 Гц)  
Размеры поверхности стола: 125см\*40 см  
Размеры сложенного стола: В143\*Д46.5\*Ш20см  
Вес: 18 кг

# РА71N

Лучшая модель линии Эксперт

НЕ ПРОСТО ГЛАДИЛЬНАЯ ДОСКА, А ОДИН ИЗ ОСНОВНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ ИДЕАЛЬНОГО ГЛАЖЕНИЯ.

Функции подогрев и вакуум облегчают выполнение поставленных задач даже для неопытных людей. Вакуум помогает пару глубже проникать через волокна ткани и лучше фиксировать. Функция наддува создает воздушную «подушку» и не позволяет образовываться складкам и отпечаткам на подкладке одежды. Отличные результаты, даже при наличии сложных элементов одежды.

27

Стр  
34

подробная  
**информация**

## Традиция тысячелетия

*Первый утюг был замечен в египетский период. Одежда, пропитанная раствором каучука и воды, прессовалась гладилкой, чтобы зафиксировать плиссировки одежды мужчин из привилегированного сословия.*



# PKSB500N

Лучшая модель линии Профессионал

ГЛАДИЛЬНЫЙ СТОЛ, СПРОЕКТИРОВАН  
ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ И РАБОТНИКОВ  
ИНДУСТРИИ МОДЫ И АТЕЛЬЕ.

Функция вакуума облегчает глажение. Вакуум удерживает одежду на подогреваемой поверхности, поглощает пар и фиксирует складки. После глажения одежда сухая и готова к дальнейшему процессу работы или к хранению.

28

Стр  
35

подробная  
**информация**

## Рождение высокой моды

*Благодаря первым журналам мод, которые стали появляться с 1700 года, одежда от кутюр стала очень популярной и все большее количество людей стали следить за модой.*

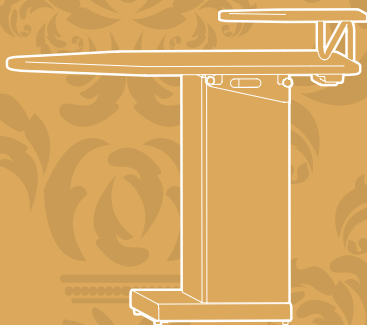




**Гладильные столы**  
Линия Pro



**Размеры стола**  
**123 \* 38 cm**



### **Технические данные**

*Мощность стола: 700 Вт*

*Мощность рабочей поверхности: 600 Вт*

*Насос: 73 Вт*

*Максимальная нагрузка на розетку: 800W*

*Мощность бойлера: 1500 Вт*

*Рабочее давление: 3,5 бар*

*Максимальное давление: 5,5 бар*

*Напряжение: 230V-50Hz*

*Размеры сложенного стола: В144\*Д38\*Ш53см*

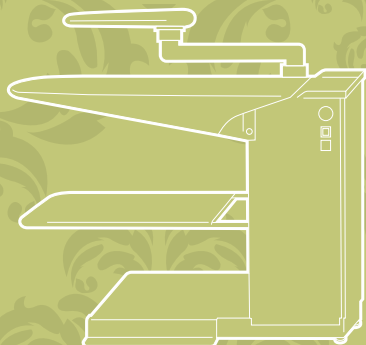
*Вес: 35 кг*



**Гладильные столы**  
Линия Industry



**Размеры стола**  
**112 \* 36 см**



### **Технические данные**

*Мощность вакуума: 0,6 НР*

*Нагревательный элемент: 700 Вт*

*Подогрев рукава: 150 Вт*

*Напряжение: 230V-50Hz*

*Размеры: Д133\*Ш44\*В89см*

*Вес: 51 кг*

# KS300/D

Лучшая модель линии Промышленность

ГЛАДИЛЬНЫЙ СТОЛ, СПРОЕКТИРОВАН  
С УЧЕТОМ РАБОТЫ В УСЛОВИЯХ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ.

Стол выполнен из окрашенного металла, обеспечивает стабильность и прочность, полностью отвечает требованиям промышленного сектора. Вакуум-нагрев, присутствующие на рукавной платформе и поверхности стола делают глажение простым и быстрым.

31

Стр  
37

подробная  
**информация**

## Экстремальное глажение

*Этот вид спорта был изобретен Филом Шоу в 1997 году. Глажение выполняется в самых неожиданных местах, например: на вершинах гор, на дне моря, при прыжке с парашютом или катании на лыжах...*





## РА63

□ 120\*37см

### Особенности

1. Регулируемая высота от 75 до 97 см.
- 2. Рабочая поверхность обеспечивает транспирацию.
- 3. Большая подставка для парогенератора 27см\*39см.
4. Гладильная доска изготовлена оцинкованной стали.
5. Чехол РА602 в комплекте.

### Технические данные

Размеры доски раскрытой: Д150\*Ш44\*В94см

Размеры доски сложенной: В157\*Д47\*Ш8см

Вес: 5,5 кг



## РА013

□ 120\*37 см

### Особенности

1. Регулируемая высота от 75 до 97 см.
- 2. Рабочая поверхность обеспечивает транспирацию.
- 3. Большая подставка для парогенератора 38см\*41,5см и полка для белья.
4. Гладильная доска изготовлена оцинкованной стали.
5. Чехол РА602 в комплекте.

### Технические данные

Размеры доски раскрытой: Д150\*Ш44\*В94см

Размеры доски сложенной: В152\*Д46\*Ш13см

Вес: 6,5 кг

● Expert ██████████ |  
 Pro █ |  
 Industry |

● Expert ██████████ |  
 Pro ███ |  
 Industry |



## РА060

□ 120\*45,5 см

### Особенности

1. Регулируемая высота от 75 до 97 см.
- 2. Рабочая поверхность обеспечивает транспирацию.
- 3. Большая подставка для парогенератора 38см\*41.5см и полка для белья.
4. Гладильная доска изготовлена оцинкованной стали.
5. Чехол РА601 в комплекте.

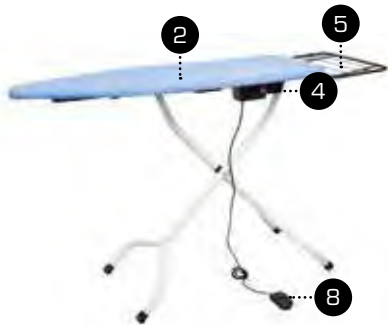
### Технические данные

Размеры доски раскрытой: Д150\*Ш45.5\*В94см

Размеры доски сложенной: В152\*Д52.5\*Ш13см

Вес: 7кг

● **Expert** ██████████ |  
 Pro ████████ |  
 Industry ████████ |



## РА73

□ 123\*38 см

### Особенности

1. Регулируемая высота.
- 2. Функция вакуума.
3. Рабочая поверхность обеспечивает транспирацию.
- 4. Включатель подогрева.
- 5. Большая подставка для парогенератора 38см\*41.5см.
6. Гладильная доска изготовлена из окрашенного металла.
7. Чехол РА603 в комплекте.
- 8. Педаль для включения функции вакуум.

### Технические данные

Рабочая мощность: 220 Вт

Нагревательный элемент: 200 Вт

Напряжение: 230V-50Hz (120V-60 Hz)

Размеры доски раскрытой: Д155\*Ш38\*В94см

Размеры доски сложенной: В157.5\*Д47\*Ш14см

Вес: 13 кг

● **Expert** ██████████ |  
 Pro ████████ |  
 Industry ████████ |



## PA71N

□ 124\*40 см

### Особенности

1. Регулируемая высота.
- 2. Рабочая поверхность обеспечивает транспирацию.
3. Функции вакуум и наддув.
- 4. Включатель подогрева.
- 5. Большая подставка для парогенератора 37см\*41.5см и полка для белья.
6. Гладильная доска изготовлена из окрашенного металла.
7. Чехол PA019 в комплекте.
- 8. Педаль для включения функции вакуум/наддув.

### Технические данные

Рабочая мощность: 650 Вт

Нагревательный элемент: 600 Вт

Максимальная нагрузка на розетку: 2350 Вт

Напряжение: 230V-50Hz (120V-60 Hz)

Размеры доски раскрытой: Д153,5\*Ш40\*В94см

Размеры доски сложенной: В143\*Д46,5\*Ш20см

Вес: 18 кг

## PA70N

□ 124\*40 см

### Особенности

1. Регулируемая высота.
- 2. Функция вакуум.
3. Рабочая поверхность обеспечивает транспирацию.
- 4. Включатель подогрева.
- 5. Большая подставка для парогенератора 38см\*41.5см и полка для белья.
6. Гладильная доска изготовлена из окрашенного металла.
7. Чехол PA019 в комплекте.
- 8. Педаль для включения функции вакуум/наддув.

### Технические данные

Рабочая мощность: 700 Вт

Нагревательный элемент: 600 Вт

Максимальная нагрузка на розетку: 2350 Вт

Напряжение: 230V-50Hz (120V-60 Hz)

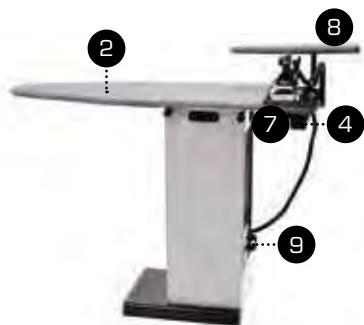
Размеры доски раскрытой: Д153,5\*Ш40\*В94см

Размеры доски сложенной: В143\*Д46,5\*Ш20см

Вес: 18 кг

● Expert ██████ |  
 Pro ██████ |  
 Industry █ |

Expert ████ |  
 ● Pro ██████ |  
 Industry █ |



## PKSB300

□ 123 \* 38 см

### Особенности

1. Высота 91 см.
- 2. Функция вакуум.
3. Рабочая поверхность обеспечивает транспирацию.
- 4. Включатель подогрева.
- 5. Гладильный стол выполнен из окрашенного металла.
- 6. Чехол РА300 в комплекте.
- 7. Кнопка включения вакуума.
- 8. Гладильный рукав с чехлом РА301 в комплекте.
9. Парогенератор 2,5 л и утюг включены в комплект.

### Технические данные

Общая мощность: 700 Вт  
 Нагревательный элемент: 600 Вт  
 Мощность насоса: 50 Вт  
 Мощность утюга: 800 Вт  
 Мощность бойлера: 1000 Вт  
 Рабочее давление: 2,5 бар  
 Максимальное давление: 5,5 бар  
 Напряжение: 230V-50Hz  
 Размеры стола раскрытого: Д126\*Ш38\*В90см  
 Размеры стола сложенного: В144\*Д38\*Ш53см  
 Вес: 32 кг

Expert ■■■ |

● Pro ■■■■■ |

Industry ■ |



## PKSB500N

□ 123 \* 38 см

### Особенности

1. Высота 91 см.
- 2. Функция вакуум.
3. Рабочая поверхность обеспечивает транспирацию.
- 4. Включатель подогрева.
5. Гладильный стол выполнен из окрашенного металла.
6. Чехол РА300 в комплекте.
7. Педаль включения вакуума.
- 8. Гладильный рукав с чехлом РА301 в комплекте.
- 9. Парогенератор 5 л включен в комплект.
- 10. Автоматическая закачка воды из резервуара или заливной.
11. Разъем для подключения различных аксессуаров.
12. Педаль для вакуумной функции.

### Дополнительные аксессуары:

**PG036/7, PG036/5, PG036/6**

### Технические данные

Общая мощность: 700 Вт  
 Нагревательный элемент: 600 Вт  
 Мощность насоса: 73 Вт  
 Максимальная мощность розетки: 800 Вт  
 Мощность бойлера: 1500 Вт  
 Рабочее давление: 3,5 бар  
 Максимальное давление: 5,5 бар  
 Напряжение: 230V-50Hz  
 Размеры стола раскрытого: Д126\*Ш38\*В90см  
 Размеры стола сложенного: В144\*Д38\*Ш53см  
 Вес: 35 кг

Expert ■■ |

● Pro ■■■■■ |

Industry ■■ |



## KS100

□ 115\*39 см

### Особенности

1. Высота 90 см.
- 2. Функция вакуум.
3. Рабочая поверхность обеспечивает транспирацию.
- 4. Полка для белья и подставка под утюг.
5. Гладильный стол выполнен из окрашенного металла.
6. Чехол KS100-23 в комплекте.
- 7. Педаль включения вакуума.
- 8. Гладильный рукав с функцией вакуума в комплекте.
- 9. Регулируемая температура нагрева стола.

### Технические данные

Мощность вакуума: 0.6HP  
 Нагревательный элемент: 800 Вт  
 Мощность насоса: 150 Вт  
 Напряжение: 230V-50Hz  
 Размеры: Д152\*Ш39В90см  
 Вес: 70 кг

Expert |  
 Pro ■■■ |  
 ● Industry ■■■■■■■ |



## KS200/D

□ 120\*40 см

### Особенности

1. Высота 92 см.
- 2. Функция вакуум.
3. Рабочая поверхность обеспечивает транспирацию.
- 4. Полка для белья и подставка под утюг.
5. Гладильный стол выполнен из окрашенного металла.
6. Чехол KS200-23 в комплекте.
- 7. Педаль включения вакуума.
- 8. Гладильный рукав с функцией вакуума в комплекте.
- 9. Регулируемая температура нагрева стола.

### Технические данные

Мощность вакуума: 0.5HP  
 Нагревательный элемент: 800 Вт  
 Мощность насоса: 150 Вт  
 Напряжение: 230V-50Hz  
 Размеры: Д140\*Ш44\*В93см  
 Вес: 60 кг

Expert |  
 Pro ■■■ |  
 ● Industry ■■■■■■■ |



## KS300/D

□ 112 \* 35 см

### Особенности

1. Высота 89 см.
- 2. Функция вакуум.
3. Рабочая поверхность обеспечивает транспирацию.
- 4. Полка для белья и подставка под утюг.
5. Гладильный стол выполнен из окрашенного металла.
6. Чехол KS300-23 в комплекте.
- 7. Педаль включения вакуума.
- 8. Гладильный рукав с функцией вакуума в комплекте.
- 9. Регулируемая температура нагрева стола.

### Технические данные

Мощность вакуума: 0.6HP

Нагревательный элемент: 700 Вт

Мощность насоса: 150 Вт

Напряжение: 230V-50Hz

Размеры: Д133\*Ш44\*В89см

Вес: 51 кг



## PUS100

□ 130 \* 70 см

### Особенности

1. Высота 88 см.
- 2. Функция вакуум.
3. Рабочая поверхность обеспечивает транспирацию.
- 4. Подставка под утюг.
5. Гладильный стол выполнен из окрашенного металла.
6. Чехол PUS100-23 в комплекте.
- 7. Педаль включения вакуума.
- 8. Гладильный рукав с функцией вакуума в комплекте.
- 9. Регулируемая температура нагрева стола.

### Технические данные

Мощность вакуума: 0.75HP

Нагревательный элемент: 1000 Вт

Мощность насоса: 150 Вт

Напряжение: 230V-50Hz

Размер: Д148\*Ш80\*В90см

Вес: 100 кг

Поставляется в разобранном виде

Expert

Pro



● Industry



Expert

Pro



● Industry





## PUS200/D

□ 125\*80 см

### Особенности

1. Высота 90 см .
- 2. Функция вакуум.
3. Рабочая поверхность обеспечивает транспирацию.
- 4. Подставка под утгог.
5. Гладильный стол выполнен из окрашенного металла.
6. Чехол PUS200-23 в комплекте.
- 7. Педаль включения вакуума.
- 8. Гладильный рукав с функцией вакуума в комплекте.
- 9. Регулируемая температура нагрева стола.

### Технические данные

Мощность вакуума: 0.5HP

Нагревательный элемент: 1650 Вт

Мощность насоса: 150 Вт

Напряжение: 230V-50Hz

Размеры: Д148\*Ш82\*В94см

Вес: 81 кг

Expert |  
Pro ■■■ |  
● Industry ■■■■■■ |



## PUS300/D

□ 118\*65 см

### Особенности

1. Высота 88 см.
- 2. Функция вакуум.
3. Рабочая поверхность обеспечивает транспирацию.
- 4. Подставка под утгог..
5. Гладильный стол выполнен из окрашенного металла.
6. Чехол PUS300-23 в комплекте.
- 7. Педаль включения вакуума.
- 8. Гладильный рукав с функцией вакуума в комплекте.
- 9. Регулируемая температура нагрева стола.

### Технические данные

Мощность вакуума: 0.6HP

Нагревательный элемент: 1400 Вт

Мощность насоса: 150 Вт

Напряжение: 230V-50Hz

Размеры: Д136\*Ш74\*В88см

Вес: 84 кг

Expert |  
Pro ■■■ |  
● Industry ■■■■■■ |

Поставляется в разобранном виде

## Утюги

---

### **PG036/1**

1.8 кг утюг с разъемом ILME, 2.2м моношланг EPDM.

### **PG036/2**

1.8 кг утюг с разъемом ILME, 2.2м моношланг силикон.

### **PG036/3**

1.8 кг утюг с разъемом ILME, 3.5м моношланг силикон.



### **PG036/4**

1.8 кг утюг с разъемом ILME, 5м моношланг силикон.

### **PG036/7**

1.8 кг утюг с разъемом ILME, 2.7м моношланг EPDM.



## Паровой пистолет

---

### **PG036/6**

Пистолет/пятновыводитель с разъемом ILME и круглым носиком.



## Подставки под парогенераторы

---

### **PA030**

Подставка для PG028N и PG1.

### **PA032**

Универсальная подставка для парогенераторов Lelit, размер 39.4\*23.8см.



## Тефлоновая подошва

---

### **PA205/1N**

Насадка на утюг, выполнена из тефлона, подходит для всех утюгов Lelit.



## Утюги электрические

---

### **PS355**

1,8 кг утюг без пара, 230-800 Вт электрошнур с вилкой Schuko.

### **PS355KG3**

3 кг утюг, утюг без пара 230-800 Вт электрошнур с вилкой Schuko.



Комплект для поддержки аксессуаров и рукавной платформы, для PA71N/PA70N

**PA80SU**

Крепление для держателя аксессуаров и рукав.

**PA80RB**

Держатель аксессуаров (без крепления).

**PA80TE**

Чехол для гладильного рукава, голубой.

**PA80ST**

Гладильный рукав с чехлом (без крепления).



**PA019**

Профессиональный голубой чехол из толстой фланели для PA70N-PA71N - размеры 125см\*40см.

**PA300**

Профессиональный серый чехол с логотипом Lelit, жаропрочной зоной для утюга, для PKSB300/PSKB500N - размеры 126см\*41см.

**PA019G**

Профессиональный серый чехол с логотипом Lelit, жаропрочной зоной для утюга, для PA70N/PA71N - размеры 125см\*40см.

**PA301**

Профессиональный серый чехол для рукавной платформы, для столов PKSB300/PSKB500N .



Паровая щетка

**PG036/5**

500W щетка-отпариватель с разъемом ILME.



Гладильный рукав

**PA062**

универсальный металлический рукав с чехлом в комплекте.

Чехлы

**PA601**

Профессиональный голубой чехол для PA060 - размеры 128см\*53см.

**PA602**

Профессиональный голубой чехол для PA013/PA63 - размеры 128см\*44см.

**PA603**

Профессиональный голубой чехол для PA73 - размеры 126см\*41см.



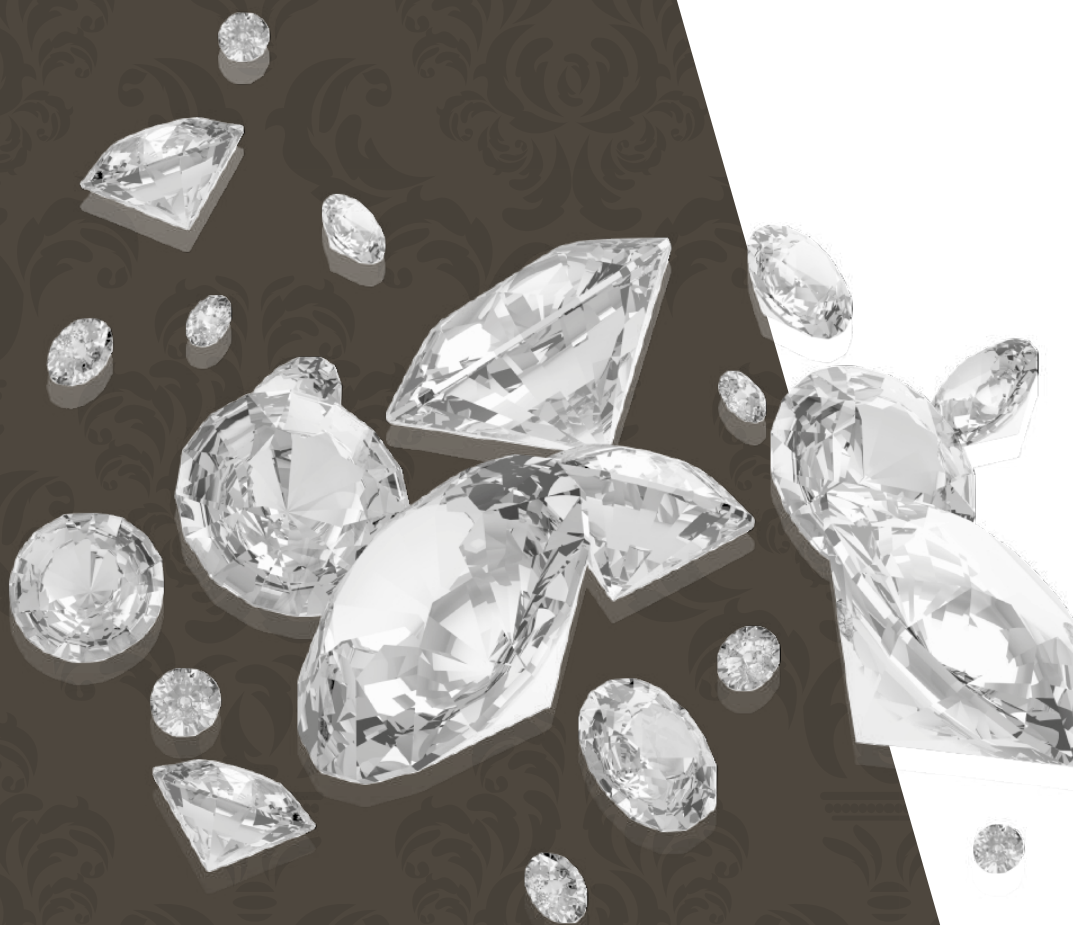
FOR THOSE WHO  
**WANT SHINING  
RESULTS**

Каталог парового  
оборудования



**LELIT**

[steam.lelit.com](http://steam.lelit.com)



### **Драгоценный союзник**

С момента своего появления на рынке, парогенераторы сразу же завоевали популярность среди потребителей. С помощью пара ювелиры придают блеск драгоценным камням и ювелирным изделиям, очищая их без использования агрессивных чистящих средств.

# ЧТО МЫ ПРОИЗВОДИМ



Содержание

## **Парогенераторы**

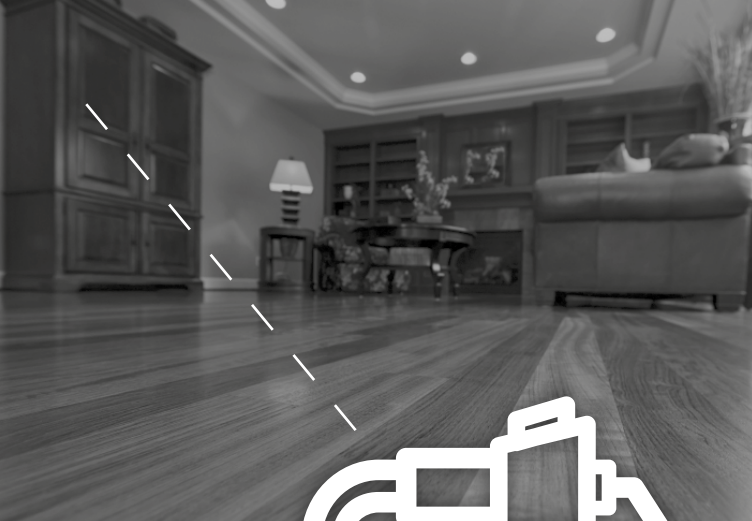
Для уборки.. 46


Для ювелиров и стоматологов... 48

## **Паровые аксессуары**

Все аксессуары... 50







FOR THOSE WHO

# WANT SHINING CLEANING



Lelit - уборка без  
усилий

БЛАГОДАРЯ НАШИМ ПАРОГЕНЕРАТОРАМ, ВАМ БОЛЬШЕ НЕ ПОТРЕБУЮТСЯ ЧИСТЯЩИЕ СРЕДСТВА, ЧТО БЛАГОТВОРНО ПОВЛИЯЕТ НА ЭКОЛОГИЮ ПЛАНЕТЫ И СБЕРЕЖЕТ ВАШИ ДЕНЬГИ.

Пар быстро удаляет жир, очищает, дезинфицирует поверхности без использования химических препаратов и при минимальных усилиях.

Сила пара превосходит наилучшие моющие средства, это выбор для тех, кто хочет иметь у себя дома санитарную чистоту в соответствии с высокими гигиеническими стандартами.

**Парогенераторы  
для уборки**



**Емкость бойлера  
2,5 л**



## **PG024N**

Для чистки любых поверхностей

С нашими парогенераторами и различными насадками, вы можете чистить одежду, шторы, ковры, диваны. Вы можете удалять жирные пятна и выполнять дезинфекцию пола, чистить радиаторы, стекла, мебель и другие поверхности. Включите парогенератор, выберите нужную насадку и ничто не остановит вас!



## PG024N

🚰 2,5л

### Особенности

1. Бойлер из нержавеющей стали.
2. Медный нагревательный элемент.
- 3. Защитная пробка, термостат, датчик давления.
4. Регулировка количества пара.
- 5. Внутренний электроклапан/регулировка пара.
- 6. Индикатор/лампочка: пар готов и нехватка воды.
- 7. Манометр.
- 8. Ручка и колеса.
- 9. Разъем для подключения различных аксессуаров.

### Дополнительные аксессуары:

**PG024/2, PG024/3, PG024/4**

### Технические данные

Мощность бойлера: 1400Вт

Максимальная нагрузка на розетку: 800Вт

Рабочее давление: 3,5 бар

Максимальное давление: 5,5 бар

Напряжение: 230V-50Hz (120V-60Hz)

Размеры: Д23,5\*Ш42\*В23см

Вес: 6 кг



## PG018NEUTRO

🚰 6л

### Особенности

1. Бойлер из нержавеющей стали.
2. Медный нагревательный элемент.
- 3. Защитная пробка, термостат, датчик давления.
4. Регулировка количества пара.
- 5. Корпус из пластика ABS.
- 6. Индикатор/лампочка: пар готов и нехватка воды.
- 7. Манометр.
- 8. Ручка и колеса.
- 9. Разъем для подключения различных аксессуаров.

### Дополнительные аксессуары:

**PG024/2, PG024/3, PG024/4**

### Технические данные

Мощность бойлера: 2000Вт

Максимальная нагрузка на розетку: 800Вт

Рабочее давление: 4,5 бар

Максимальное давление: 5,5 бар

Напряжение: 230V-50Hz (120V-60Hz)

Размеры: Д42\*Ш42\*В38см

Вес: 9 кг

**Парогенераторы**  
для ювелиров и стоматологов



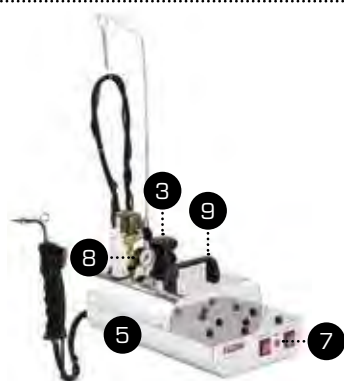
**Емкость бойлера**  
2,5 л



## PS09N

Для поддержания гигиены и ювелирной чистки

Парогенератор стерилизует мелкие предметы и возвращает блеск вашим любимым драгоценностям без использования химических и абразивных средств. Все, что вам нужно сделать, это подключить паровой пистолет.



## PS09N

🚰 2,5л

### Особенности

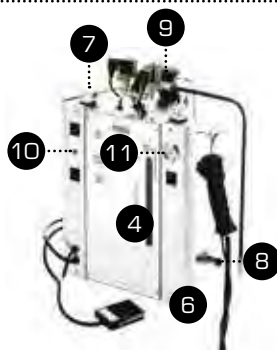
- 1. Бойлер из нержавеющей стали.
- 2. Медный нагревательный элемент.
- 3. Защитная пробка, термостат, датчик давления.
- 4. Регулировка количества пара.
- 5. Корпус из нержавеющей стали.
- 6. Разъем для подключения различных аксессуаров.
- 7. Индикатор/лампочка: пар готов и нехватка воды.
- 8. Манометр.
- 9. Ручка.

### Дополнительные аксессуары:

**PG036/6, PG036/11**

### Технические данные

Мощность бойлера: 1000 Вт  
Максимальная нагрузка на розетку: 800 Вт  
Рабочее давление: 3,5 бар  
Максимальное давление: 5,5 бар  
Выход: трехполюсный разъем ILMЕ  
Напряжение: 230V-50Hz (120V-60Hz)  
Размеры: Д23,5\*Ш40\*В26 см  
Вес: 6 кг



## PG028N

🚰 9л

### Особенности

- 1. Бойлер из нержавеющей стали.
- 2. Два нагревательных элемента покрыты incoloy.
- 3. Защитная пробка, термостат, датчик давления.
- 4. Визуальный контроль уровня воды.
- 5. Регулировка количества пара.
- 6. Корпус из нержавеющей стали.
- 7. Два разъема для подключения различных аксессуаров.
- 8. Кран слива воды.
- 9. Ручная заливка воды.
- 10. Индикатор/лампочка: пар готов и нехватка воды.
- 11. Манометр.
- 12. Ручка.

### Дополнительные аксессуары:

**PG036/6, PG036/10**

### Технические данные

Мощность бойлера: 3000 Вт  
Максимальная нагрузка на розетку: 2\*800 Вт  
Рабочее давление: 3,5 бар  
Максимальное давление: 5,5 бар  
Выходы: 2 трехполюсных разъема ILMЕ  
Напряжение: 230V-50Hz (120V-60Hz)  
Размеры: Д36\*Ш30,5\*В54,5 см  
Вес: 18 кг

## Комплект для уборки

---

### PG024/2

Состоит из предметов: гибкий шланг с ручкой, 2 удлинительные трубки, промежуточные соединения для различных щеток, прямоугольная щётка, треугольная щётка, скребок для стёкол и зеркал, сопло с узким выходом, пластиковая щётка, металлическая щётка, пистолет с латунным наконечником, тканевая салфетка.



50

---



### Паровая щетка

---

#### PG024/4

500W Щетка-отпариватель со специальным разъемом для PG024N и PG018NEUTRO.



### Утюг

---

#### PG024/3

1.8 кг Утюг со специальным разъемом для PG024N и PG018NEUTRO.



### Паровой пистолет

---

#### PG036/6

Паровой пистолет с разъемом ILME для чистки и стерилизации мелких предметов и драгоценных камней для PS09N и PG028N.



## Водосмягчители

**AM5L**  
5L водосмягчитель.

**AM8L**  
8L водосмягчитель.

**AM12L**  
12L водосмягчитель.

**AM16L**  
16L водосмягчитель.

**AM20L**  
20L водосмягчитель.

## Паровые комплекты



**PG036/10**  
Паровой шланг и электронная педаль для PG028N.

**PG036/11**  
Паровой шланг и электронная педаль для PS09N.

51

## Контакты

**LELIT**  
**Gemme Italian Producer Srl**  
via del Lavoro 45/47  
25045, Casteganto (BS) Italy

**tel** +39 030 21 41 199

**fax** +39 030 21 47 637

crisrina@lelit.com

zalinasmaeva@lelit.com

Tel: +7/495/6659374

Пожалуйста, посетите наш сайт и найдите ближайших дистрибьюторов.

## Приезжайте и посетите нас!

LELIT - Gemme Italian Producers srl находится в Италия , Castegnato (Брешиа), на автобане A4 - выезд Ospitaletto или Brescia Ovest, в 40 км от аэропорта Orio al Serio (Бергамо), в 60 км от Милана.  
Приезжайте и посетите нас, мы будем очень рады!

## **Gemme Italian Producers Srl**

via del Lavoro 45/47  
25045 Castegnato (BS) Italy

.....



[ironing.lelit.com](http://ironing.lelit.com)