

# ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРАЧЕЧНЫХ



**РУССКИЙ ПРОЕКТ®**

[WWW.RP.RU](http://WWW.RP.RU)

125424, г. Москва, Волоколамское шоссе, д. 88, стр. 8

Тел./факс: +74955404600



**Electrolux**

**Electrolux myPRO** — новое комплексное решение для предприятий малого бизнеса — профессиональные технологии и экологичный подход!



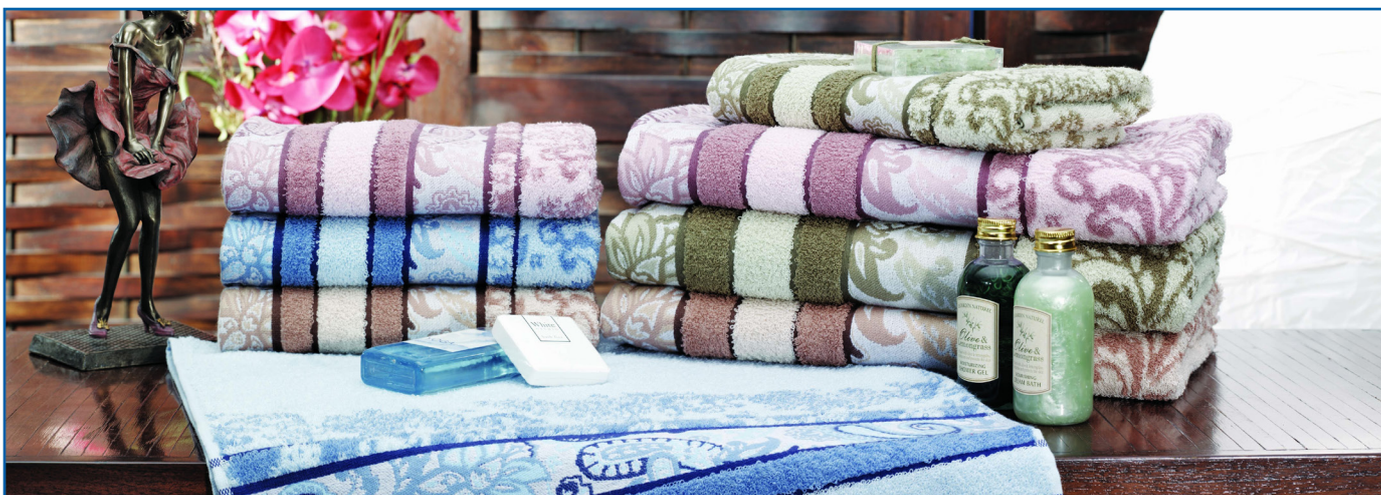
Ежедневные проблемы, с которыми сталкиваются предприятия малого бизнеса при использовании бытовых машин в коммерческих целях — это долгий цикл и низкое качество стирки. С другой стороны, не все предприятия малого бизнеса нуждаются в высокотехнологичном профессиональном оборудовании. Уникальная разработка Electrolux Professional — стиральные и сушильные машины MyPro — это оборудование нового поколения, специально созданное для потребностей малого бизнеса. Иными словами: ниша, существовавшая между бытовыми машинами и профессиональным оборудованием, теперь заполнена.

MyPro — это надежные и перспективные инвестиции. Вы получаете безотказное и производительное оборудование со множеством полезных функций по разумной цене. Экологичные машины, которые позволяют существенно экономить воду, энергию и деньги!



**Преимущества, по сравнению с традиционной бытовой машиной впечатляют:**

- Срок службы в три раза дольше благодаря прочной и надежной конструкции.
- Стирка в полтора раза быстрее.
- Наличие специальных профессиональных программ.
- Прекрасный результат стирки благодаря уникальному барабану SpreadSoak.
- Экономия ресурсов за счет подключения к горячей воде, класс энергоэффективности A+++.
- Подключение к стандартным коммуникациям при использовании профессиональных компонентов.
- Возможность использования сухих и жидких моющих средств.
- Гарантия 1 год.





**Electrolux**



## Сегменты myPRO

**Мини-отели** — высокая стоимость услуг на аутсорсинг, своевременная стирка, глажка и замена белья — с этими задачами ежедневно сталкиваются работники небольших пансионатов и гостиниц, а бытовые стиральные и сушильные машины не обеспечивают должного качества обработки белья. MyPro станет незаменимым помощником и надежным партнером вашего бизнеса

**Рестораны** — залог успеха качественного обслуживания клиентов в вашем ресторане зависит от ощущения чистоты и опрятности. А трудновыводимые жировые пятна на скатертях и салфетках, являются непреодолимым препятствием для бытовых машин.



**Клининговые компании** — стирка мопov или других текстильных материалов для клининга — это задача не под силу бытовым машинам, в которых нет профессиональных программ, а ворс и песок вообще могут вывести бытовые машины из строя. Теперь вам не составит труда обеспечить чистоту и пройти любую санпроверку. MyPro — это надежное решение, отвечающее самым строгим требованиям гигиены.



**Салоны красоты и SPA** — основные проблемы в парикмахерских и салонах красоты — это слишком долгие программы стирки в бытовых машинах и засоры дренажной системы. MyPRO дает возможность владельцам и сотрудникам салонов красоты и парикмахерских заниматься своим основным делом. Задача по обеспечению чистым бельем будет эффективно решена благодаря комплекту MyPro.



**Спортзалы и фитнес клубы** — эти учреждения также часто сталкиваются с проблемой отсутствия свежих полотенец и чистых халатов. Устойчивый, специфический запах и пот зачастую становятся непосильной задачей для бытовой машины. Поэтому MyPro гарантирует вам не только чистое белье и одежду, но и благодарность довольных клиентов.



**Детские сады** — здоровье детей всегда находится на первом плане. Наиболее важно поддержание чистоты и гигиены в детских садах, где дети проводят значительную часть времени. MyPro поможет дошкольным учреждениям обеспечить должный уровень гигиены для безопасности здоровья каждого ребенка в детском саду.



### Стиральная машина Electrolux WE170P/V

- Габариты: 597x624x850 мм.
- Объем барабана: 67 литров.
- Электроэнергия: потребление за цикл 0,7 кВт, общая мощность 2,2 кВт.
- G-фактор: 536.
- Скорость отжима: 1400 об/мин.
- Корпус, верхняя и передняя панель из нержавеющей стали.
- 16 программ.
- Загрузка: 8 кг.
- Исполнение с индексом P — сливная помпа, V — сливной клапан.

### Сушильная машина Electrolux TE1120

- Габариты: 596x625x850 мм.
- Объем барабана: 120 литров.
- Электроэнергия: потребление за цикл 4,88 кВт, общая мощность 2,8 кВт.
- Тип сушки: конденсация (электрические нагревательные элементы) — не требует подключения к вентиляции.
- Корпус, верхняя и передняя панель из нержавеющей стали.
- Загрузка: 8 кг.



Компания **Electrolux Laundry** – крупнейший производитель профессионального оборудования для прачечных

### Высокоскоростные стиральные машины

Нержавеющая и гальванизированная сталь в наиболее важных узлах для высокой степени защиты от коррозии. Высокая степень отжима до 1100 об./мин, влажность белья на выходе 80%, автоматическая взвешивающая система. Панель управления Компас Контроль (40 фиксированных комбинаций программ стирки) или программируемый Кларус Контроль (до 192 программ).



Модель	Загрузка, кг	Габариты, мм	Мощность, кВт
W 555H	6	595x680x850	4,7
W 565H	7	720x690x1115	7,4
W 575H	8	720x690x1115	7,4
W 5105H	10,5	830x705x1200	10,4
W 5130H	13	910x785x1325	13,9
W 5180H	18	970x870x1410	19,5
W 5240H	24	1020x915x1445	24,5
W 5300H	30	1020x1060x1445	23

### Сушильные барабаны

Предназначены для сушки текстильных изделий. Корпус из крашеного металла.

- Различные варианты загрузки.
- Панель управления Selecta контроль/Compass контроль.
- Варианты нагрева: электричество, пар, газ.
- Опции: реверс барабана, датчик влажности, барабан из нержавеющей стали.



Модель	Загрузка, кг	Габариты, мм	Мощность, кВт
T 5130	5,5	595x735x850	5,1
T 5190	7,5	720x745x1110	6
T 5250	11	790x900x1720	14,5
T 5290	13,5	710x1120x1880	18
T 5350	16	790x1120x1720	19,6



## Electrolux



### Гладильные катки

Предназначены для глажения прямого белья. Влажность белья на входе не более 15-20%. Корпус из крашеного металла.

- Покрытие вала - NОMEX.
- Подача белья на возврат и на проход.
- Микропроцессорное управление.
- Защитный экран для рук.

Модель	Габариты, мм	Мощность, кВт	Размеры вала/ длина	Покрытие вала
IB4 2310	1395x510x1025	5,2	Ø230, L=1000 мм	NOMEX
IB4 2314	1795x510x1025	7,5	Ø230, L=1400 мм	NOMEX
IB4 2316	2045x510x1025	8,7	Ø230, L=1600 мм	NOMEX



### Гладильно-сушильные катки (каландры)

Предназначены для сушки-глажения прямого белья. Влажность белья на входе не более 45%. Корпус из крашеного металла.

- Микропроцессорное управление.
- Регулировка температуры и скорости глажения.
- Варианты изготовления цилиндра:  
Никелированная сталь/нержавеющая сталь.
- Защитный экран для рук.
- Подающие ленты изготовлены из NОMEXа.

Модель	Габариты, мм	Мощность, кВт	Размеры вала/ длина
IC4 3316	2030x680x1145	18	Ø325, L=1650 мм
IC4 3320	2445x680x1145	23	Ø325, L=2065 мм
IC4 4821	2785x1070x1270	38	Ø480, L=2120 мм
IC4 4825	3205x1070x1270	45	Ø480, L=2540 мм



### Гладильные столы

Предназначены для глажения фасонного белья. Различные варианты комплектации моделей.

- Модели с бойлером и подключением к внешнему источнику пара.
- Подогреваемая рабочая поверхность.
- Профессиональный утюг.
- Модели с подсветкой и подвесом для утюга.
- Специальный рукав для проглаживания манжет и рукавов рубашек.
- Вакуумный прижим белья.
- Пятновыводные пистолеты.



### Пароманекены

9 программ для обработки рубашек различного размера и типа текстиля

- Микропроцессорный контроль обработки.
- Пневматический контроль длины плеча.
- Зажимы рукавов на фотоэлементах.
- Электропаровой утюг.
- Рассчитан на внешний источник пара.



**Lavarini** — итальянская фабрика, производитель профессионального прачечного оборудования. **Lavarini** производят весь спектр прачечного оборудования, от стиральных машин до финишного оборудования.



### Серия Lavarini P-Line — стиральная машина и сушильный барабан

Серия P-line — эффективное прачечное оборудование, специально разработанное для небольших ресторанов, отелей, парикмахерских, маленьких салонов красоты — для любого бизнеса, где нужно профессиональное прачечное оборудование, но не большое по габаритам и при этом производительное.

Стиральная машина и сушильная машина серии P-Line могут быть оснащены монетоприемником — можно установить в маленьких прачечных самообслуживания (например при общежитии). В целях экономии пространства, сушильную машину можно установить на стиральную, при этом, не требуется специальных дополнительных соединительных элементов.

Модель	Габариты, мм	Загрузка, кг	Мощность, кВт	Напряжение, В
LM7 PEDP	595x595x850	7	3,2	380
ES7 PEE	595x595x850	7	2,8	220

### Высокоскоростные стиральные машины

Высокоскоростные стиральные машины **Lavarini** это новейшие технологии, обеспечивающие наилучшие результаты для прачечных ресторанов, гостиниц, оздоровительных центров, больниц и тд.

Модели высокоскоростных стиральных машин **Lavarini** обладают необходимыми характеристиками, позволяющими превосходно выполнять свои функции:

- Не требует анкерного крепления. Для установки достаточно отрегулировать ножки.
- Панели и барабаны из нержавеющей стали AISI 304.
- Инновационная система PBS совершенной балансировки барабана работает при частичной и полной загрузке.
- Современный программатор IM8 — до 200 программ стирки, сенсорный дисплей.
- Порт USB на передней панели машины для быстрой и легкой передачи данных между PC и стиральной машиной.



Модель	Габариты, мм	Объем барабана, л	G-Factor	Мощность, кВт	Напряжение, В
LM 8	720x779x1059	81	300	7,5	380
LM 11	720x884x1059	105	300	10,5	380
LM 14	880x861x1284	140	300	11	380
LM 18	880x966x1284	180	300	14,5	380

### Сушильные машины

Сушильные машины **Lavarini** серии ES представляют собой идеальное решение для отелей, ресторанов, оздоровительных центров, больниц. Уменьшенные размеры позволяют легко транспортировать и устанавливать их в уже имеющихся прачечных. Благодаря новому поколению микропроцессоров все затраты находятся под контролем. Управление прачечной никогда еще не было таким простым.

Модель	Габариты, мм	Обороты в минуту	Мощность, кВт	Напряжение, В
ES 10	791x707x1760	38	18,7	380
ES 14	791x874x1760	38	18,7	380
ES 18	791x1051x1760	38	24,7	380
ES 23	1022x918x1852	40	25,1	380





*Lavarini*

### Гладильные машины

Быстрое и качественное разглаживание белья обеспечивают гладильные катки и каландры **Lavarini** серии FI и MCM. Белье становится полностью ровным и гладким, при этом характеристики ткани, ее плотность и расцветка остаются на прежнем уровне. Благодаря гладильному оборудованию **Lavarini** рестораны и отели могут похвастаться великолепным сервисом.



- Микропроцессор IM7: создание до 30 программ, электронная регулировка температуры, скорости глажения и прижима мульды
- Универсальный дисплей, отражающий информацию о температуре и скорости процесса разглаживания, автоматическая корректировка
- Возможность задавать программы, различные по температуре, скорости и расстоянию между разглаживающими поверхностями



Модель	Габариты, мм	Мощность, кВт	Напряжение, В
FI 1250/25	1762x718x1071	5,6	380
FI 1500/25	2012x718x1071	7,9	380
MCM 2500 STD	3400x1305x1678	49,3	380
MCM 2800 STD	3600x1305x1678	52,9	380

В гладильном катке белье перемещается подающим валом вдоль нагретой гладильной поверхности. Прижим белья к мульде осуществляется посредством пружин или газонаполненных амортизаторов.

В гладильно-сушильном катке (каландре) белье прижимается к нагретому изнутри валу подающими ремнями, выполненными из термостойкого материала. Благодаря этому в процессе глажения используется большая часть поверхности нагретого вала.

### Финишное оборудование

**Lavarini** предлагает полный спектр финишного оборудования от тележек для белья до гладильных столов и пароманекенов.

- Нагреваемая поверхность.
- Поддув для глажения изделий из шерсти и шелка.
- Встроенный бойлер.



Модель	Габариты, мм	Мощность, кВт	Напряжение, В
ASSE/156	1600x500x950	5,7	380



### Тележки для сухого белья:

- C 53 S – 830x480x620 мм.
- C 51 L – 1020x630x830 мм.



### Тележки для мокрого белья:

- C 201 S – 840x490x650 мм.
- C 201 L – 1030x630x850 мм.

Изготовлены из алюминия.



**Silc** — это широчайший выбор профессионального оборудования для для финишной обработки белья в прачечных и химчистках. В ассортименте представлены гладильные и пятновыводные столы, гладильные прессы, пароманекены для верхней одежды и для брюк, ротационные кабинеты.

### Гладильные столы

Являются самым универсальным и востребованным оборудованием. Используются как в небольших, так и крупных прачечных для обработки текстильных изделий, в т. ч. белья из деликатных тканей, а также для окончательной обработки деталей белья (манжет, лацканов пиджаков, стрелок на брюках и т. д.). Могут комплектоваться различными дополнительными опциями.



Модель		Артикул	Габариты, см
С вакуумным прижимом	с подключением к внешнему источнику пара	S/AR	134x51x115
	со встроенным парогенератором	S/AAR	165x55x96
С вакуумным прижимом и надувом	с подключением к внешнему источнику пара	S/AR-S	135x58x114
	со встроенным парогенератором	S/AAR-S	172x53x96
С подачей пара на поверхность и вакуумным прижимом	с подключением к внешнему источнику пара	S/AVC	179x53x96
	со встроенным парогенератором	S/AVR	175x53x96
С подачей пара на поверхность, вакуумным прижимом и надувом	с подключением к внешнему источнику пара	S/AVC-S	165x61x96
	со встроенным парогенератором	S/AVR-S	180x62x96
Холодный гладильный стол	с подключением к внешнему источнику пара	S/ASF-B	162x62x222
	со встроенным парогенератором	S/ASF-B-A	162x62x255

### Пароманекены

Для обработки различного типа фасонной одежды используются разные виды пароманекенов. Подразделяются на универсальные пароманекены (для курток, пиджаков, платьев), манекены для глажения сорочек, топперы для брюк. Оснащены зажимами и растягивателями.



Модель	Артикул	Габариты, см	Описание
Универсальный	S/AV	135x60x172	встроенный парогенератор
	S/VC		подключение к внешнему источнику пара
Топпер	S/TP	76x118x189	необходимо подключение к внешнему источнику пара и компрессору
Для сорочек	S/AV-SC	126x40x153	встроенный парогенератор
	S/VC-SC		подключение к внешнему источнику пара



Компания **Seko** (Италия) специализируется на производстве дозирующего оборудования для стиральных машин, а также для уборки помещений.

Использование дозаторов повышает контроль за расходом моющих средств, снижает себестоимость и повышает эффективность их использования за счет более точной дозировки.

### Дозаторы для стиральных машин



	SPR4PW	SPR5PW	SPR6PW
Кол-во насосов	4	5	6
Кол-во подключаемых машин	1	1	1
Электрическая мощность (кВт)	0,03	0,03	0,03
Габариты, мм	330x465x156	330x660x156	330x660x156



**Artmecc** (Италия) специализируется на производстве профессионального упаковочного и конвейерного оборудования для прачечных и химчисток. В ассортименте представлены:

- Столы для упаковки прямого белья.
- Упаковщики фасонной одежды.
- Машины для упаковки крупногабаритных предметов (одеял, подушек и т. д.).
- Конвейерное оборудование.



MLPS



NIB



IP01

Наименование	Тип	Описание	Габариты, мм
Evolution ML	ручной	Настенный упаковщик для фасонной одежды	810x300x500
Evolution CL	ручной	Настенный упаковщик для фасонной одежды	810x300x2000
Evolution PML	пневматический	Настенный упаковщик для фасонной одежды	810x300x500
Evolution PCL	пневматический	Настенный упаковщик для фасонной одежды	810x300x2000
PCC	пневматический	Настенный упаковщик для фасонной одежды с возможностью регулирования по высоте	810x300x2000
NIB	ручной	Для упаковки прямого белья, а так же пуховых изделий, макс. размер упаковки 70x70x50 см	1500x1400x900
NIB PM	пневматический	Для упаковки прямого белья, а так же пуховых изделий, макс. размер упаковки 70x70x50 см	1500x1400x900
IP01	пневматический	Для упаковки прямого белья, макс. размер упаковки 80x110 см	700x1100x1400
MLPS 600 (800)	ручной	Настольный ручной термоупаковщик	700 (900)x100x450



Evolution CL



Evolution ML



Evolution PML



Evolution PCL



### Тележки для сбора белья (сухого)



Наименование	Объем, л	Габариты, мм	Характеристики
TP 21.2	–	600x700x1600	Нержавеющая сталь. Верхняя дверца открывается вниз, нижняя дверца вправо, полка откидывается вниз.
TP 21.2 TB 12.2	–	600x720x1600	Стеллаж выполнен из стальной трубы с полимерной порошковой окраской. Верхняя дверца открывается вниз, нижняя дверца вправо, полка откидывается вниз.
TB 12.3	–	550x700x1550	Внизу, с боков и сзади закрыт металлической сеткой.
TP 19	200	550x800x950	Корпус металлический, полимерное покрытие металлик. Грузоподъемность 100 кг. Платформа – сетка.
TP 31	490	1250x750x830	Нержавеющая сталь высокого качества. Сетчатый короб, окантовка в виде трубки
TB 14.2	300	550x900x950	Тележка из металлической мебельной трубы с полимерным покрытием. Дополнительные стойки, поддерживающие белье. Все колеса поворотные
TB 14.2 TP 22.1	240	550x800x950	Корпус из нержавеющей стали. Мешок из водонепроницаемой ткани. Крепление на липучках, заклепках и стропках. Все колеса поворотные.

### Тележки для влажного белья



Наименование	Объем, л	Габариты, мм	Характеристики
TP 26.1	200	485x735x800	Нержавеющая сталь. Грузоподъемность 100кг. Все колеса поворотные.
TP 26.1 TP 26.3	300	625x850x800	Нержавеющая сталь. Грузоподъемность 150кг. Все колеса поворотные.
TP 27.1	200	720x960x800	Пластиковый бак. Максимальная грузоподъемность 100 кг.
TP 27.2	400	770x1300x800	Пластиковый бак. Максимальная грузоподъемность 150 кг.
TP 26	100	485x635x800	Нержавеющая сталь, удобная ручка для перемещения. Грузоподъемность 70 кг. Все колеса поворотные.
TP 26.4	490	830x1250x750	Нержавеющая сталь. Грузоподъемность 200 кг. Все колеса поворотные.

### Тележки для хранения чистого белья



Наименование	Габариты, мм	Характеристики
TP 21	400x900x1600	С 3-мя полками. Сварная конструкция из нержавеющей стали. Нагрузка на полку до 100 кг. Все колеса поворотные.
TB 12	550x700x1550	Длина полки 68 см, расстояние между полками 37 см. Внизу, с боков и сзади закрыта шторками из синтетической ткани.
TB 17.3	1500x1250-2000	Вешало из хромированной зеркальной трубы. Длина 150 см, высота регулируется с 125 см. до 200 см. Пере- кладина усиленная овального сечения.