

Miele

Профессиональные стиральные машины
серии MopStar для клининга

Miele Professional. Immer Besser.



Новинка 2019:
МАЛЕНЬКИЕ ПРОФЕССИОНАЛЫ
Новое поколение



Профессиональное прачечное оборудование

Ваш бизнес достоин лучшего

Выбирая Miele Professional, вы выбираете первоклассное качество. Говоря о качестве, мы имеем в виду не только качество самих машин. Miele — это семейное предприятие. Уже четвертое поколение компании, как и их предшественники, испытывает глубокое чувство ответственности за процесс производства, за людей, работающих в компании, за бизнес-партнеров и за вклад в охрану окружающей среды.

Надёжность и ответственность — это основа коммерческой деятельности Miele. Наши клиенты получают ряд преимуществ — это короткие циклы выполнения программ, низкие операционные расходы и возможность пользоваться продуктами, удостоенными многочисленных наград за эргономичность и функциональность: не случайно инновации и качество «Сделано в Германии», устанавливают стандарты в отрасли. Профессиональное оборудование Miele Professional удовлетворяет требованиям различных предприятий, и предлагает уверенность в завтрашнем дне и размеренное ведение бизнеса благодаря сервисной сети, эффективность которой также удостоена множества наград. Если вы — профессионал, у вас просто нет причин соглашаться на меньшее!

Dr. Markus Miele

Исполнительный директор и совладелец

Dr. Reinhard Zinkann

Исполнительный директор и совладелец





Безупречная чистота

Вот почему профессионалы выбирают Miele Professional

Идеальные результаты

Профессиональные стиральные машины Miele со специальными программами для обработки уборочного текстиля обеспечивают безупречное качество удаления загрязнений, дезинфекцию и пропитку мопов и протирочных салфеток для последующей влажной уборки. Стиральные и сушильные машины Miele оснащены сотовым барабаном Miele, позволяющим сделать стирку более деликатной и тем самым продлить срок службы мопов и салфеток.

Эффективные процессы

Высокая скорость выполнения программ делает производственный процесс более эффективным, сокращая долю ручного труда. Благодаря своей качественной и надежной, не требующей частого технического обслуживания, конструкции, наши машины — это настоящие рабочие лошадки, облегчающие и упрощающие трудовые будни сотрудников клининговой компании. Эргономичный дизайн и простая удобная панель управления делают работу проще и комфортнее.

Низкий расход ресурсов

Низкие операционные расходы, долгий срок службы, беспроблемная эксплуатация делают стоимость владения оборудованием беспрецедентно выгодной. Инновационные разработки позволяют достичь отличных результатов, значительно сократив эксплуатационные расходы.

Надёжный партнер

Своевременный ответ на любой запрос: Miele Professional осуществляет весь комплекс работ по подбору оборудования и принадлежностей, и по сервисному обслуживанию. С Miele Professional любой профессиональный вопрос решается максимально эффективно.



Стиральные машины MopStar

Специально для компаний,
предоставляющие клининговые услуги

Для бесперебойной и качественной работы необходима эффективная и надежная система быстрой стирки и дезинфекции уборочного текстиля, используемого для выполнения качественной уборки. С такими требованиями может справиться только профессиональная стиральная машина.

- Стиральные и сушильные машины загрузкой 6 кг – 32 кг, а также принадлежности предоставляют системное решение
- Обработка большого количества мопов и салфеток благодаря коротким программам – быстрый оборот текстиля сокращает инвестиции в дополнительный складской запас
- Тщательно выстиранные и продезинфицированные мопы и салфетки благодаря технологии стирки и конструкции сотового барабана
- Стирка, дезинфекция и пропитка за один цикл
- Отсрочка старта для запуска программы за час до начала нового рабочего дня – готовые к работе мопы перед приходом персонала на работу
- Риск возникновения засоров сведен к минимуму. Большой диаметр сливного клапана предотвращает засорение нитками, ворсом и частицами грязи и обеспечивает беспрепятственный слив мощного раствора
- Программы дезинфекции в соответствии с требованиями законодательства
- Автоматическое дозирование жидких моющих средств и сбор операционных данных





Экспертные знания в области качественной уборки

1. Оптимальные результаты легким движением руки

Простое управление

Управление машиной простое и интуитивно понятное, что полностью исключает возможность случайных ошибок. Программы выбираются с помощью поворотного переключателя. Все сообщения отображаются на дисплее в виде простых и понятных текстов. Специально разработанные для сильно загрязненных мопов и салфеток программы стирки, дезинфекции и пропитки. Дополнительные программы для пэдов, грязезащитных ковриков и гардин. Предусмотрена программа самоочистки для регулярной дезинфекции барабана, бака и внутренних систем машины без загрузки белья и без моющих средств. Программы для стирки спецодежды.

Преимущества, которые окупаются ежедневно:

- Программы, разработанные специально для уборочного текстиля, увеличивают срок службы мопов и салфеток. Высокая скорость выполнения программ ускоряет оборот мопов и салфеток и позволяет сократить запас дорогостоящего уборочного текстиля. Меньшим количеством мопов можно убрать большую площадь
- После стирки сильно загрязненных мопов можно стирать спецодежду персонала благодаря предварительно запущенной программе самоочистки машины
- Эффективное планирование работы и увеличение производительности за счет отсрочки старта и получения партии чистых и готовых к уборке мопов к приходу утренней смены клинеров
- Эргономичная конструкция и простое управление с понятными дисплейными текстами на русском языке



Управление M Select

- Поворотный переключатель
- Программы в виде понятных символов на панели управления
- Сенсорный дисплей с информацией на русском языке. При необходимости переключение на любой другой из доступных 29 языков



Управление ProfiLine Mop

- Поворотный переключатель
- Программы в виде понятных символов на панели управления
- На дисплее отображается температура и скорость отжима, а также время, оставшееся до окончания программы
- Индивидуальная настройка дозирования



Управление Profitronic D Mop

- 6 кнопок прямого вызова
- Дисплей с информацией на русском языке (при необходимости дисплейные тексты на одном из 11 языков)
- Подключение до 12 насосов для автоматического дозирования жидких моющих средств



Экспертные знания в области качественной уборки

2. Безупречная чистота и долгий срок службы mopов и салфеток

Сотовый барабан Miele

Деликатная и в тоже время тщательная обработка mopов и салфеток в сотовом барабане Miele гарантирует сокращение инвестиций в обновление уборочного текстиля. Отполированные отверстия внутри барабана и на его задней стенке исключают опасность деформации и повреждения mopов при высокоскоростном отжиге в отличии от барабанов с обычной традиционной структурой.

Многочисленные тесты и полевые испытания, проведенные независимым Институтом прикладных исследований в области прачечного и уборочного бизнеса wfk, подтвердили высокое качество удаления загрязнений в сотовом барабане Miele. В сравнении со стиркой в машинах с традиционными барабанами с большими отверстиями, в сотовых барабанах Miele нет остатков загрязнений. Также Институт wfk подтвердил соответствие программ термической дезинфекции в стиральных машинах Miele требованиям Руководству Института Роберта Коха, и уничтожение болезнетворных бактерий.



Отжим mopов в барабане с крупными отверстиями приводит к вытягиванию ворса особенно из длинноворсовых mopов



Отжим mopов в сотовом барабане Miele не приводит к вытягиванию ворса и снижает риск повреждения волокон ткани

Запатентованный отжим

Все программы, предназначенные для обработки mopов, начинаются с запатентованного этапа отжима грязных и пропитанных средством для уборки mopов. Задача – вместе с излишней влагой удалить остатки моющего средства, которым проводилась уборка, а также большую часть грязи с mopов. Цель – снижение излишнего пенообразования во время стирки. Ведь при большом количестве пены в барабане снижается механическое воздействие на текстиль, mopы хуже отстирываются и хуже отполаскиваются. После отжима стирка осуществляется в более чистом моющем растворе. Незначительная, но эффективная доработка программы для mopов, приводит к значительному улучшению качества удаления загрязнений в сочетании с деликатным уходом.





Экспертные знания в области качественной уборки

3. Конструктивные особенности

Нагревательные элементы специальной конструкции

В стиральных машинах MopStar нагревательные элементы сконструированы и расположены внутри бака таким образом, что они позволяют свободно и беспрепятственно вытекать воде из бака. Частицы ворса, волосы и волокно вымываются из бака вместе с потоком воды до того, как у них появляется шанс налипнуть на нагревательные элементы. Кроме этого, такая конструкция гарантирует быструю передачу тепла от нагревательных элементов к мощному раствору.



Контроль дисбаланса

Даже при высоких скоростях отжима постоянный контроль минимизирует опасность возникновения дисбаланса. Как результат – качественный отжим и равномерное увлажнение текстиля, а также повторяемый из раза в раз результат. Снижение механических вибраций приводит к увеличению срока службы машины.



Беспрепятственный слив

Для предотвращения засорения системы водоотведения, стиральные машины MopStar оснащены усовершенствованным сливным клапаном. Оптимизирован закрывающий механизм и увеличено поперечное сечение. Более того, конструкцию клапана отличает отсутствие углов и острых загибов. Тем самым исключается блокирование сливного отверстия остатками грязи, волосами, ворсом, волокнами и т.п.



Экспертные знания в области качественной уборки

4. Готовые к уборке mopы и салфетки – стирка и пропитка за один цикл

Нет ничего проще и удобнее: за один цикл mopы или салфетки стираются, дезинфицируются и пропитываются тем моющим или дезинфицирующим средством, которым планируется убирать помещение. При необходимости, можно задать остаточную влажность mopов или салфеток. Данный процесс гарантирует точное и равномерное пропитывание уборочного текстиля. Теперь нет необходимости задействовать персонал для ручного процесса пропитки. Сразу после выгрузки из машины mopы и салфетки готовы к уборке. Процесс можно настроить так, чтобы достигался эффект экономии воды и моющих средств. Сокращается время на подготовку mopов и салфеток и улучшается качество уборки за счет точного дозирования моющих средств и необходимого для каждого вида поверхности уровня остаточной влажности mopов и салфеток.



Несколько операций за один цикл

В самом начале программы mopы и салфетки отжимаются для удаления грязи, грязной воды и остатков моющих средств. В результате mopы и салфетки стираются в более чистой и менее пенистой воде. Тем самым достигается более качественное удаление загрязнений во время этапа стирки и дезинфекции.

Финальный отжим подготавливает уборочный текстиль к последнему этапу – к пропитке mopов и салфеток тем средством, которым будет производиться уборка или дезинфекция поверхностей.



На завершающем этапе mopы и салфетки пропитываются моющим или дезинфицирующим средством до необходимой влажности так, чтобы на поверхностях не оставались мокрые разводы.

Mопы и протирочные салфетки полностью готовы к уборке. Их можно использовать сразу после выгрузки из стиральной машины. Салфетки, сложенные дважды, можно использовать для уборки и дезинфекции 8 поверхностей.



Экспертные знания в области качественной уборки

5. Системный подход к эффективности

Экономичность в клининге - это не только вопрос правильного выбора подходящей стиральной машины. Наряду с мощными и высокоскоростными стиральными машинами, Miele Professional предлагает и вспомогательного оборудования для того чтобы соответствовать требованиям качественной уборки. Это специальные цоколи с ворсовыми фильтрами или без них. Это дозирующие системы для автоматического дозирования моющих средств, которые позволяют полностью исключить человеческий фактор. Это коммуникационный модуль, дающий возможность взаимодействовать машине с внешними устройствами. Все эти принадлежности делают работу в клининге более эргономичной и удобной даже во время пиковых нагрузок.

Автоматическое дозирование

В зависимости от модели машины можно подключить до 12 внешних насосов для автоматического дозирования жидких моющих средств. Для каждого средства предусмотрен отдельный канал, чтобы исключить смешивание моющих средств на этапе их подачи. Когда в канистре заканчивается моющее средство, на дисплее машины появляется сообщение о необходимости заменить канистру, сопровождаемое звуковым сигналом.



+ PROHygiene



ProHygiene как гарантия чистоты

Тест Миле ProHygiene предоставляет неоценимую поддержку клининговым компаниям и дает им возможность подтверждать соответствие качества уборки требованиям их клиентов. Этот тест выполняется специально обученными сотрудниками Miele и включает в себя термoeлектрические и микробиологические тесты. Выдаваемый после тестирования протокол испытаний - это документ о том, что на этапе стирки все необходимые температурные параметры были соблюдены и что уровень бактерицидной эффективности был достигнут.



Ворсовый фильтр

При стирке длинноворсовых мопов после уборки грязных помещений с большим количеством пуха и ворса, канализационные трубы, в которые из машины отводится отработанный моющий раствор, могут засориться. Внутри машины такого типа загрязнения не скапливаются благодаря консольному креплению нагревательных элементов и их размеру, а также конструкции сливного клапана - нагревательные элементы не блокируют свободный проход отработанного раствора. Установленный на выходе из машины ворсовый фильтр, пропуская через себя воду, захватывает ворс, пух и крупные частицы грязи, предотвращая засорение системы водоотведения.

НОВИНКА: Профессиональные стиральные машины MopStar

Загрузка 6-8 кг / Управление M Select Mop



MOPSTAR

Стиральная машина	PWM 506 MopStar 60	PWM 508 MopStar 80
Управление	M Select Mop	M Select Mop
Загрузка [кг]	6	8
Объем барабана [л]	57	73
Скорость отжима [об./мин.]	1,400	1,400
Остаточная влажность* [%]	<25	<25
Время программы** [мин.]	49	49
Нагрев	EL	EL
Слив	DV	DV
Фронтальная панель	LW or SST	LW or SST
Габариты В/Ш/Г [мм]	850/596/714	850/596/714

EL = электрический нагрев, DV = сливной клапан, LW = Lotus white белый, эмалированный, SST = нержавеющая сталь

* точно заданная остаточная влажность в зависимости от используемых мопов, ** время выполнения программы «Мопы 60°C» при подключении холодной воды

Управление M Select Mop

- Поворотный переключатель
- Программы в виде понятных символов на панели управления
- Сенсорный дисплей с информацией на русском языке, на выбор 29 языков
- Большой выбор специальных программ для мопов и протирачных салфеток
- Специальные программы дезинфекции, включая программы из списка RKI и VAH, гарантируют выполнение стандартов гигиены.

Ключевые особенности

- Только у Miele: деликатная и тщательная обработка благодаря новому запатентованному барабану
- Только у Miele: запатентованный этап отжима в начале программы стирки для удаления грязи и остатков моющих средств из мопов до этапа стирки.
- Готовые к использованию мопы и салфетки сразу по окончании программы
- Беспрепятственный слив благодаря оптимизированной конструкции
- Компактная установка сушильной машины на стиральную в колонну - экономия пространства

Дополнительные принадлежности

- Модуль для автоматического дозирования жидких моющих средств
- XCI-Vox для подключения насосов и их индивидуальной настройки
- Цоколь для удобной загрузки и выгрузки
- Ворсовый фильтр из нержавеющей стали для фильтрации ворса и крупных частиц грязи из моющего раствора перед его сливом в систему водоотведения

Профессиональные стиральные машины MopStar

Загрузка 8-10 кг / Управление ProfiLine Mop



MOPSTAR

Стиральная машина	PW 5084 MopStar 80	PW 5084 MopStar 100
Управление	ProfiLine Mop	ProfiLine Mop
Загрузка [кг]	8	10
Объем барабана [л]	80	100
Скорость отжима [об./мин.]	1,300	1,100
Остаточная влажность* [%]	520/<25	370<25
Время программы** [мин.]	53	57
Нагрев	EL	EL
Слив	AV	AV
Фронтальная панель	OB	OB
Габариты В/Ш/Г [мм]	1,020/700/727	1,020/700/827

EL = электрический нагрев, AV = сливной клапан, OB = синий, порошковое покрытие

* точно заданная остаточная влажность в зависимости от используемых мопов, ** время выполнения программы «Мопы 60°C» при подключении холодной воды

Управление ProfiLine Mop

- Поворотный переключатель
- Программы в виде понятных символов на панели управления
- Текстовый дисплей и пользовательский интерфейс
- Большой выбор специальных программ для мопов и протирачных салфеток
- Специальные программы дезинфекции, включая программы из списка RKI и VAH, гарантируют выполнение стандартов гигиены.

Ключевые особенности

- Только у Miele: деликатная и тщательная обработка благодаря новому запатентованному барабану
- Только у Miele: запатентованный этап отжима в начале программы стирки для удаления грязи и остатков моющих средств из мопов до этапа стирки.
- Готовые к использованию мопы и салфетки сразу по окончании программы

Дополнительные принадлежности

- Дозирующие насосы для автоматического дозирования жидких моющих средств
- Цоколь для удобной загрузки и выгрузки
- Ворсовый фильтр из нержавеющей стали для фильтрации ворса и крупных частиц грязи из моющего раствора перед его сливом в систему водоотведения

Профессиональные стиральные машины MopStar

Загрузка 13-20 кг / Управление Profitronic D Mop



MOPSTAR

Стиральная машина	PW 413 MopStar 130	PW 418 MopStar 180
Управление	Profitronic D Mop	Profitronic D Mop
Загрузка [кг]	13–14	18–20
Объем барабана [л]	130	180
Скорость отжима [об./мин.]	1,025	950
Остаточная влажность* [%]	360/<25	360/<25
Время программы** [мин.]	52	52
Нагрев	EL	EL
Слив	AV	AV
Фронтальная панель	OB	OB
Габариты В/Ш/Г [мм]	1,352/799/1010	1,452/924/950

EL = электрический нагрев, AV = сливной клапан, OB = синий, порошковое покрытие

* точно заданная остаточная влажность в зависимости от используемых моющих средств, ** время выполнения программы «Моет 60°C» при подключении холодной воды

Управление Profitronic D Mop

- 6 кнопок прямого вызова программ
- Дисплей с информацией на русском языке, на выбор 11 языков
- Большой выбор специальных программ для моющих средств и протирающих салфеток
- Специальные программы дезинфекции, включая программы из списка RKI и VAH, гарантируют выполнение стандартов гигиены.

Ключевые особенности

- Простое закрывание двери легким касанием руки благодаря механизму замка OneFingerTouch
- Эффективное потребление ресурсов благодаря конструкции бака
- Чрезвычайно тихая работа и мягкий ход даже при максимальной скорости отжима благодаря системе пружинных амортизаторов.
- Только у Miele: деликатная и тщательная обработка благодаря новому запатентованному барабану 2.0 с новой конструкцией лопастей
- Только у Miele: запатентованный этап отжима в начале программы стирки для удаления грязи и остатков моющих средств из моющих средств до этапа стирки.
- Готовые к использованию моющие средства и салфетки сразу по окончании программы

Дополнительные принадлежности

- Дозирующие насосы для автоматического дозирования жидких моющих средств
- Цоколь для удобной загрузки и выгрузки
- Ворсовый фильтр из нержавеющей стали для фильтрации ворса и крупных частиц грязи из моющего раствора перед его сливом в систему водоотведения



Программы MopStar

Серия	LITTLE GIANTS	LITTLE GIANTS	OCTOPLUS	OCTOPLUS	Benchmark	Benchmark
Модель	PWM 506 MopStar 60	PWM 508 MopStar 80	PW 5084 MopStar 80	PW 5104 MopStar 100	PW 413 MopStar 130	PW 418 MopStar 180
Управление	M Select Mop	M Select Mop	ProfiLine B Symbols	ProfiLine B Symbols	Profitronic D	Profitronic D
Объем барабана (л)	57	73	80	100	130	180
Загрузка (кг)	6	8	8	10	13	18

Стандартные программы						
Мопы	•	•	•	•	•	•
Мопы плюс	•	•	•	•	•	•
Мопы – Термическая дезинфекция	•	•	•	•	•	•
Мопы – Термо-химическая дезинфекция	•	•	•	•	•	•
Мопы Интенсивная					•	•
Протирочные салфетки	•	•	•	•	•	•
Протирочные салфетки плюс	•	•				
Протирочные салфетки - Термич. дезинфекция	•	•	•	•	•	•
Протир. салфетки - Термо-химич. дезинфекция	•	•	Программируемая	Программируемая	•	•
Пэды	•	•	•	•	•	•
Дополнительные стандартные программы						
Новые мопы	•	•	•	•	•	•
Гардины	•	•	•	•	•	•
Дополнительное полоскание	•	•	•	•	•	•
Слив/Отжим	•	•	•	•	•	•
Очистка машины	•	•	•	•	•	•
Предварительная подготовка мопов						
Мопы + пропитка	•	•	Программируемая	Программируемая	•	•
Мопы плюс + пропитка	•	•	Программируемая	Программируемая	•	•
Мопы - Термическая дезинфекция + пропитка	•	•	Программируемая	Программируемая	•	•
Мопы – Термо-химич. дезинфекция + пропитка	•	•	Программируемая	Программируемая	•	•
Мопы + пропитка	•	•	•	•	•	•
Предварит. подготовка протирочных салфеток						
Протирочные салфетки + пропитка	•	•	Программируемая	Программируемая	•	•
Протирочные салфетки плюс + пропитка	•	•	Программируемая	Программируемая	•	•
Протир. салфетки -Термич. дезинфек. + пропитка	•	•	Программируемая	Программируемая	•	•
Протир. салф. - Термо-химич. дезинф. + пропитка	•	•	Программируемая	Программируемая	•	•
Протирочные салфетки + пропитка	•	•	•	•	•	•
Пропитка						
Мопы + пропитка	•	•	•	•		
Мопы + пропитка	•	•	•	•		
Спецодежда						
Масло/жир специальная	•	•				
Пыль/мука специальная	•	•				
Интенсивная стирка	•	•	•	•		
Грязезащитные коврики					•	•
Стандартные программы						
Белое белье	•	•	•	•		
Цветное бельё	•	•	•	•	•	•
Смешанная	•	•	•	•		
Экспресс	•	•	•	•		
Тонкие гардины	•	•				
Хлопок PRO	•	•				

Объем загрузки MopStar

Серия	LITTLE GIANTS	LITTLE GIANTS	OCTOPLUS	OCTOPLUS	Benchmark	Benchmark
Модель	PWM 506 MopStar 60	PWM 508 MopStar 80	PW 5084 MopStar 80	PW 5104 MopStar 100	PW 413 MopStar 130	PW 418 MopStar 180
Управление	M Select Mop	M Select Mop	ProfiLine B Symbols	ProfiLine B Symbols	Profitronic D	Profitronic D
Объем барабана (л)	57	73	80	100	130	180
Загрузка (кг)	6	8	8	10	13	18
Количество						
Хлопковые mopы 190 г / 40 см	31	42	42	53	68	95
Хлопковые mopы 220 г / 50 см	27	36	36	45	59	82
Хлопковые mopы 360 г / 80 см	16	22	22	28	36	50
Мопы из микрофибры 120 см / 40 г	50	66	66	80	108	150
Мопы из микрофибры 170 см / 50 г	35	47	47	55	76	106
Мопы из микрофибры 250 см / 75 г	24	32	32	40	52	72
Салфетки из микрофибры 16 г	188	250	250	313	313	565
Салфетки Quickstar 22 г	136	182	182	227	227	410





Профессиональные стиральные машины

PROFITRONIC M

Загрузка 16-32 кг



Клининговые компании могут рассчитывать на профессиональные стиральные и сушильные машины Miele Professional, когда им необходимо обрабатывать горы mopов и протирочных салфеток. В дополнение к стиральным машинам загрузкой 6 кг – 20 кг, есть возможность выбрать машины с загрузкой до 32 кг (объем барабана 320 л). Наряду со специальными программами для клинингового текстиля, свободно программируемый процессор позволяет создать индивидуальные программы под конкретные задачи.

Там, где необходимо соблюдать повышенные гигиенические требования, например, в больницах и пансионатах для пожилых людей, Miele предлагает установить барьерные машины, встраиваемые в стену для разделения контаминированной зоны и чистой зоны, что гарантирует надежную дезинфекцию. Барьерные машины Miele производятся с загрузкой 16 кг, 24 кг и 32 кг

Профессиональные стиральные машины PROFITRONIC M

Загрузка 24-32 кг/Управление PROFITRONIC M



Стиральная машина	PW 6241	PW 6321
Управление	Profitronic M	Profitronic M
Загрузка [кг]	24	32
Объем барабана [л]	240	320
Скорость отжима [об./мин.]	1,100	1,000
Остаточная влажность* [%]	542/43	448/47
Время программы** [мин.]	46	47
Нагрев	EL/G/D ind./D dir.	EL/G/D ind./D dir.
Слив	AV	AV
Фронтальная панель	SST	SST
Габариты В/Ш/Г [мм]	1,640/1,265	1,640/1,085/1,272

EL = Электрический, D ind. = Непрямой паровой, D dir. = Прямой паровой, AV = Сливной клапан, SST = Нержавеющая сталь

* Остаточная влажность после финального полоскания в горячей воде, ** Продолжительность программы «Хлопок 60°C» при подключении горячей и холодной воды

Управление Profitronic M

- 6 кнопок прямого вызова программ плюс многофункциональный поворотный переключатель
- Свободно программируемый процессор со 199 слотами для программ
- Широкий выбор программ, многие направленные для специального применения
- Дисплей с информацией на русском языке, на выбор 11 языков
- Считыватель карт
- Специальные программы дезинфекции, включая программы из списка RKI и VAH, гарантируют выполнение стандартов гигиены.

Ключевые особенности

- Только у Miele: деликатная и тщательная обработка благодаря запатентованному сотовому барабану
- Чрезвычайно низкая остаточная влажность белья после отжима за счет высокого g-фактора
- Высокая производительность благодаря коротким циклам
- Потребление ресурсов в зависимости от веса загруженного белья благодаря использованию системы автоматического взвешивания

Дополнительные принадлежности

- Дозирующие насосы для автоматического дозирования жидких моющих средств
- Цоколь для удобной загрузки и выгрузки
- Модуль вторичного использования воды
- Сбор операционных данных

Профессиональные барьерные стиральные машины PROFITRONIC M

Загрузка 16-32 кг/Управление PROFITRONIC



Стиральная машина	PW 6163	PW 6243	PW 6323
Управление	Profitronic M	Profitronic M	Profitronic M
Загрузка [кг]	16	24	32
Объем барабана [л]	160	240	320
Скорость отжима [об./мин.]	1,025	975	975
Остаточная влажность* [%]	400/46	360/46	360/41
Время программы** [мин.]	55	53	61
Нагрев	EL/ D ind./EL-D dir.	EL/ D ind./EL-D dir.	EL/ D ind./EL-D dir.
Слив	AV	AV	AV
Фронтальная панель	OB или SST	OB или SST	OB или SST
Габариты В/Ш/Г [мм]	1,718/1,153/1,070	1,718/1,384/1,070	1,718/1,605/1,070

EL = электрический нагрев, D ind. = Непрямой нагрев, EL-D dir. = электрические или прямой нагрев, AV = Сливной клапан, OB = Синий, порошковое покрытие, SST = нержавеющая сталь
* точно заданная остаточная влажность в зависимости от используемых молов, ** время выполнения программы «Хлопок 60°C» при подключении холодной воды и горячей воды.

Управление Profitronic M

- 6 кнопок прямого вызова программ плюс многофункциональный поворотный переключатель
- Свободно программируемый процессор со 199 слотами для программ
- Широкий выбор программ, многие направленные для специального применения
- Дисплей с информацией на русском языке, на выбор 11 языков
- Считыватель карт
- Специальные программы дезинфекции, включая программы из списка RKI и VAH, гарантируют выполнение стандартов гигиены.

Ключевые особенности

- Двух дверная барьерная конструкция для встраивания в стену между двумя помещениями
- Автоматическое позиционирование барабана прямо напротив двери и автоматическая фиксация в таком положении по окончании программы
- Деликатная и тщательная обработка благодаря запатентованному сотовому барабану
- Чрезвычайно низкая остаточная влажность белья после отжима за счет высокого g-фактора
- Высокая производительность благодаря коротким циклам
- Потребление ресурсов в зависимости от веса загруженного белья благодаря использованию системы автоматического взвешивания

Дополнительные принадлежности

- Дозирующие насосы для автоматического дозирования жидких моющих средств
- Цоколь для удобной загрузки и выгрузки
- Модуль вторичного использования воды
- Сбор операционных данных





Дополнительное оборудование

Профессиональные сушильные машины с загрузкой до 40 кг

Если сразу после стирки, mopы не используются, а должны храниться продолжительное время, например, во время длительных перерывов в работе, то перед отправкой на склад, с целью предотвращения размножения бактерий, mopы необходимо тщательно высушить. Профессиональные сушильные машины Miele оснащены специальными программами для сушки уборочного текстиля, которые отличаются высокой скоростью и энергоэффективностью.

Профессиональные сушильные машины с тепловым насосом

Сушильные машины с тепловым насосом дают колоссальную экономию энергии до 60% и тем самым устанавливают совершенно новые стандарты эффективности. При этом не требуется сложного и дорогостоящего подключения машины к системе принудительной приточно-вытяжной вентиляции

Профессиональные сушильные машины серии SlimLine

Сушильные машины SlimLine отличаются компактными габаритами и благодаря ширине всего 711 мм спокойно проходят в стандартные дверные проемы. Таким образом, пользователи получают оптимальный уровень производительности на небольшой площади.

НОВИНКА: Маленькие Профессионалы

Сушильные машины загрузкой 7 кг / Управление M Select



PERFORMANCE

Сушильная машина	PDR 507 HP	PDR 507 EL
Управление	M Select	M Select
Система сушки	Heat pump*	Vented
Загрузка [кг]	7	7
Объем барабана [л]	130	130
Время цикла, мин. Программа «Белое/цветное белье, в шкаф».	67	37
Время цикла, мин. Программа «Смешанная, в шкаф»	57	32
Вид нагрева	HP	EL
Мощность нагрева, кВт	–	6.14
Патрубки забора/отвода воздуха	–	DN 100
Фронтальная панель	LW или SST	LW или SST
Габариты В/Ш/Г [мм]	850/595/777	850/596/717

EL = Электрический, HP = Тепловой насос, LW = белый, эмалированный, SST = нержавеющая сталь, *Содержит хладагент на базе фтороуглеродов FC, герметичный; Тип хладагента R134a, Объем хладагента 0.61 кг, GWP хладагента (Global Warming Potential– показатель, отражающий потенциальное воздействие хладагента на глобальное потепление в случае, если он попадет в атмосферу): 1430 кг CO₂-эквивалента, GWP машины: 872 кг CO₂-эквивалента

Управление M Select

- Поворотный переключатель
- Программы в виде понятных символов на панели управления
- Сенсорный дисплей с информацией на русском языке, 29 языков
- Большой выбор специальных программ, вкл. программы для веллнеса, отелей, спецодежды.

Ключевые особенности

- Только у Miele: деликатная и равномерная сушка благодаря запатентованному сотовому барабану
- Только у Miele: Точно заданная остаточная влажность белья после сушки благодаря системе автоматического контроля остаточной влажности Perfect-Dry
- Экономия времени благодаря большой поверхности ворсового фильтра – не требуется чистка после каждого цикла
- Высокая эффективность благодаря энергосберегающему двигателю, не требующему сервисного обслуживания
- Компактная установка на стиральную машину в колонну

Ключевые особенности сушильных машин с тепловым насосом

- Не требуется подключение к системе вентиляции
- Класс энергоэффективности A: Экономия до 60% энергии по сравнению с сушильными машинами с отводом воздуха

Дополнительные принадлежности

- Цоколи для удобной загрузки/выгрузки

Профессиональные сушильные машины SlimLine

Загрузка 12-15 кг / управление Profitronic B, Profitronic B Plus



Сушильная машина	PT 8301	PT 8303
Управление	Profitronic B	Profitronic B Plus
Система сушки Отвод воздуха	Vented	Vented
Загрузка [кг]	12-15	12-15
Объем барабана [л]	300	300
Время цикла*, мин.	33	33
Вид нагрева	EL	EL
Мощность нагрева, кВт	13.5/18/-	13.5/18/-
Патрубки забора/отвода воздуха	DN 150/DN 150	DN 150/DN 150
Фронтальная панель	OB	OB
Габариты В/Ш/Г [мм]	1,800/711/1,089	1,800/711/1,089

EL = Электрический, OB = Синий, порошковое покрытие * Время сушки в программе «Белое/цветное белье, в шкаф», при условии загрузки белья из хлопка с остаточной влажностью на входе 48% или 50% и сушки до влажности 0% (коэффициент загрузки 1:25).

Управление Profitronic B Plus

- Поворотный переключатель выбора времени сушки с шагом 5 минут
- Выбор температуры сушки (от холодного воздуха до горячего воздуха)

Управление Profitronic B

- Поворотный переключатель
- 12 программ
- Автоматический контроль остаточной влажности

Ключевые особенности

- Узкая сушильная машина шириной всего 711 мм может быть установлена в самой небольшой по площади прачечной

Профессиональные сушильные машины PROFITRONIC B Plus

Загрузка 10-40 кг / управление Profitronic B Plus



Сушильная машина	PT 8253	PT 8333	PT 8403
Управление	Profitronic B Plus	Profitronic B Plus	Profitronic B Plus
Система сушки	Отвод воздуха	Отвод воздуха	Отвод воздуха
Загрузка [кг]	10–13	13–16	16–20
Объем барабана [л]	250	325	400
Время цикла*, мин.	23	24	24
Вид нагрева	EL	EL	EL
Мощность нагрева, кВт	12.20–14.50	16.50–19.40	20.30–24.20
Патрубки забора/отвода воздуха	DN 150/DN 150	DN 150/DN 150	DN 150/DN 150
Фронтальная панель	ОВ или SST	ОВ или SST	ОВ или SST
Габариты В/Ш/Г [мм]	1,400/906/852	1,400/906/1,035	1,400/906/1,164
Сушильная машина	PT 8503	PT 8803	
Управление	Profitronic B Plus	Profitronic B Plus	
Система сушки	Отвод воздуха	Отвод воздуха	
Загрузка [кг]	20–25	32–40	
Объем барабана [л]	500	800	
Время цикла*, мин.	24	29	
Вид нагрева	EL	EL	
Мощность нагрева, кВт	27	32.50–38.80	
Патрубки забора/отвода воздуха	DN 150/DN 150	DN 150/DN 150	
Фронтальная панель	ОВ или SST	ОВ или SST	
Габариты В/Ш/Г [мм]	1,640/1,206/1,002	1,640/1,206/1,368	

EL = Электрический, ОВ = Синий, порошковое покрытие, SST = Нержавеющая сталь

* Время сушки в программе «Белое/цветное белье, в шкаф», при условии загрузки белья из хлопка с остаточной влажностью на входе 48% или 50% и сушки до влажности 0% (коэффициент загрузки 1:25).

Управление Profitronic B Plus

- Поворотный переключатель
- 12 программ
- Автоматический контроль остаточной влажности

Ключевые особенности

- Только у Miele: деликатная и равномерная сушка благодаря запатентованному сотовому барабану
- Только у Miele: Точно заданная остаточная влажность белья после сушки благодаря системе автоматического контроля остаточной влажности Perfect-Dry
- Низкое потребление энергии и короткие циклы сушки благодаря вторичному использованию 60% горячего воздуха

Профессиональные сушильные машины PROFITRONIC M

Загрузка 10-40 кг/управление Profitronic M



Сушильная машина	PT 8257 / PT 8257 WP**	PT 8337 / PT 8337 WP**	PT 8407
Управление	Profitronic M	Profitronic M	Profitronic M
Система сушки	Отвод воздуха / Тепловой насос	Отвод воздуха / Тепловой насос	Отвод воздуха
Загрузка [кг]	10–13	13–16	16–20
Объем барабана [л]	250	325	400
Время цикла*, мин.	22/44	24/54	24
Вид нагрева	EL/WP	EL/WP	EL
Мощность нагрева, кВт	12.50–14.50/5.2	16.50–19.40/9.80	20.30–24.20
Патрубки забора/отвода воздуха	DN 150/DN 150	DN 150/DN 150	DN 150/DN 150
Фронтальная панель	OB	OB	OB
Габариты В/Ш/Г [мм]	1,400/906/852/1,218	1,400/906/1,035	1,400/906/1,164
Сушильная машина	PT 8507	PT 8807	
Управление	Profitronic M	Profitronic M	
Система сушки	Отвод воздуха	Отвод воздуха	
Загрузка [кг]	20–25	32–40	
Объем барабана [л]	500	800	
Время цикла*, мин.	24	29	
Вид нагрева	EL	EL	
Мощность нагрева, кВт	24.40–29.40	32.50–38.80	
Патрубки забора/отвода воздуха	DN 150/DN 150	DN 150/DN 150	
Фронтальная панель	OB	OB	
Габариты В/Ш/Г [мм]	1,640/1,206/1,018	1,640/1,206/1,384	

EL = электрический, WP = тепловой насос, D = Паровой, HW = Нагрев горячей водой, OB = Синий, порошковое покрытие

* Время сушки в программе «Белое/цветное белье, в шкаф», при условии загрузки белья из хлопка с остаточной влажностью на входе 48% или 50% и сушки до влажности 0% (коэффициент загрузки 1:25), ** Содержит хладагент на базе фтороуглеродов FC, герметичный;

Тип хладагента R134a, Объем хладагента 3.2 кг, GWP хладагента (Global Warming Potential – показатель, отражающий потенциальное воздействие хладагента на глобальное потепление в случае, если он попадет в атмосферу): 1430 кг CO₂-эквивалента, GWP машины: 4,576 кг CO₂-эквивалента

Управление Profitronic M

- 6 кнопок прямого вызова программ плюс многофункциональный поворотный переключатель
- Свободно программируемый процессор со 199 слотами для программ
- Широкий выбор программ, многие направленные для специального применения
- Дисплей с информацией на русском языке, на выбор 11 языков
- Считыватель карт

Ключевые особенности

- Только у Miele: деликатная и равномерная сушка благодаря запатентованному сотовому барабану
- Только у Miele: Точно заданная остаточная влажность белья после сушки благодаря системе автоматического контроля остаточной влажности Perfect-Dry
- Только у Miele: Благодаря запатентованной системе вторичного использования горячего воздуха со специальным клапаном Air Recycling Plus, низкое потребление энергии и короткие циклы сушки. Наличие такой системы особенно необходимо, когда сушатся объемные текстильные изделия, например, подушки и одеяла.

Ключевые особенности сушильных машин с тепловым насосом (WP)

- Установка в помещения, где нет возможности обеспечить подключение машины к системе принудительной приточно-вытяжной вентиляции
- Экономия до 60% энергии в сравнении с сушильными машинами с отводом воздуха
- Только у Miele: Автоматическая очистка теплообменника благодаря запатентованному процессу Stream Clean



Сервисное обслуживание и сервисная поддержка Miele

Оперативная готовность!

В соответствии с философией Miele «Immer besser» – «Все лучше и лучше», мы гарантируем высочайшее качество оборудования, производимого на заводах в Германии. И когда дело доходит до сервисного обслуживания, Miele Professional не допускает компромиссов. Уже на этапе поставки мы оказываем полный спектр услуг и корректируем настройки машины в соответствии с требованиями заказчика. Регулярный контроль и техническое обслуживание Miele Service гарантирует максимальную безопасность и долговечность профессионального оборудования.

Преимущества, которым нет цены:

- Экономичность: надежная защита инвестиций
- Долговечность: запасные части доступны в течение 15 лет после прекращения производства модели
- Быстрая реакция: обширная география расположения авторизованных сервисных партнеров и собственных сервисных инженеров для высокой скорости реагирования на местах

ООО Миле СНГ
Россия, 125284 Москва,
Ленинградский пр-т, 31А, стр. 1,
этаж 8, помещение I, комната 1

E-mail: info@miele-professional.ru

Указанные ассортимент, комплектация и описание товара не являются офертой, гарантией или иным обязательством и информируют исключительно о характеристиках товара на дату изготовления настоящего рекламного информационного материала.

ООО Миле СНГ оставляет за собой право в одностороннем порядке в любое время до заключения договора купли-продажи товара изменять ассортимент, комплектацию и описание товара.

Для получения вышеуказанной информации о товаре, актуальной на дату её получения, необходимо обратиться к уполномоченному представителю Миле.

По всем вопросам
вы можете обращаться
в контактный центр:

8 (800) 200 2901*

+7 (495) 745 8999

* (звонок со всей территории
России бесплатный)

Миле в Интернете

**[www.miele.ru/
professional](http://www.miele.ru/professional)**

ТОО Миле
Казахстан, 050059 Алматы
пр-т Аль-Фараби, 13, здание 1 «В»

E-mail: info@miele.kz

По всем вопросам
вы можете обращаться
в контактный центр:

8 (800) 080 5333*

+7 (727) 311 1141

* (звонок со всей территории
Казахстана бесплатный)