

Стиральная машины Schulthess модели baseLine 7720 и сушильная машина модели baseLine 7730



baseLine 7720

- Загрузка: 7 кг
- Большой 4,3-дюймовый цветной дисплей
- Барабан со специальными захватами для 3D-стирки
- Вместимость барабана: 60 л
- Скорость отжима: 1500 об/мин.
- Класс эффективности отжима — A
- Остаточная влажность 43 %
- В комплект входит сливной клапан или насос
- Кнопка выбора языка
- Кнопка выбора программ ProfiClean
- 35 программ profiClean и 24 настраиваемые пользователем программы
- Возможность навешивания люка с правой или левой стороны



baseLine 7730

- Загрузка: 7 кг
- Большой 4,3-дюймовый цветной дисплей
- Барабан из нержавеющей стали
- Светодиодная подсветка барабана
- Конденсационная система
- Вместимость барабана: 118 л
- Программы сушки с электронным управлением и регулированием по времени
- Измерение остаточной влажности
- Кнопка выбора языка
- Возможность навешивания люка с правой или левой стороны

Компания или торговая марка	Schulthess	
Тип оборудования	Стиральная машина	
Тип или торговое название	baseLine 7720	
Номер изделия		
Модель со сливным насосом (P)	7720.1PU	
Модель со сливным клапаном (V)	7720.1UV	
Основные характеристики		
Загрузка	макс. кг	7
Вместимость барабана:	л	60
Скорость отжима	макс. об/мин	1500
Класс эффективности отжима ^{1) 6)}		A
Остаточная влажность ¹⁾	%	43
Уровень шума ⁷⁾		
Во время фазы стирки дБА (отн. 1 пВт)		49
Во время фазы отжима дБА (отн. 1 пВт)		71
Конструктивное исполнение		
Отдельно стоящая стиральная машина с рабочей поверхностью	•	
Сторона навешивания люка	r/l/w	
Dimensions		
Высота	см	85
Ширина	см	60
Глубина, включая расстояние до стены	см	67
Глубина с открытым люком (фронтальная загрузка)	см	110
Регулировка по высоте	см	1
Масса машины без загрузки	кг	90
Оборудование		
Бак для моющего средства и барабан	хромоникелевая сталь	
Загрузочное отверстие	Ø см	34
Автоматическое открытие загрузочной двери	•	
Соединительный кабель	м	1,6
Слив:		
— Сливной шланг с дугой, только модель (P) м	1,5	
— Модель со сливным насосом (P) Ø мм	21	
— Модель со сливным клапаном (V) Ø мм	50	
Электропитание и подвод воды		
Подключение к сети электропитания	V	400 В пер. тока, 2ф. + N / 50 Гц / 4,6 кВт / 10 А
Параметры сети питания / потребляемая мощность / номинал предохранителя	V	230 В пер. тока, 1ф. + N / 50 Гц / 2,3 кВт / 10 А
Подсоединение к водопроводу		
— Напорный шланг G 3/4" с фильтром тонкой очистки	м	1,5
— Возможность подключения к водопроводу с холодной / горячей водой		
— Напор воды	бар	1–10
Опции		
— Люк, навешенный с левой стороны		
— Подключение к водопроводу с горячей водой		
— Подсветка барабана		
— Сливной клапан или сливной насос		
— Система считывания RFID-меток		
— Возможность подачи 8 жидких моющих средств дозирующим насосом		
— Цоколь для машины		
— Цоколь для машины, с отделением для ворсового фильтра		
Безопасность и обслуживание		
Соответствует швейцарским стандартам по безопасности	Протестирована в соответствии с требованиями SEV	
Соответствует европейской директиве на машины и механизмы	2006/42/EC	
Страна происхождения	Швейцария	
Гарантия	1 год	
Техническое обслуживание	Schulthess Maschinen AG	
Название и адрес поставщика	Schulthess Maschinen AG, Вольфхаузен, кантон Цюрих	

Пояснения:

– Доступно или имеется • Не доступно или отсутствует
 1) Значения, определенные в соответствии со стандартом EN 60456 при стандартной программе «хлопок, 60 °C» без предварительной стирки.
 6) Эффективность отжима приобретает большое значение при регулярном использовании сушильной машины. Обработка белья, подаваемого из стиральной машины класса отжима A, в сушильной машине приводит к снижению потребления энергии в два раза и, следовательно, к сокращению эксплуатационных расходов также в два раза (по сравнению с обработкой белья из стиральной машины класса отжима G).
 7) Значения, определенные в соответствии с действующим стандартом EN 60704-2-4 для стандартной программы «хлопок, 60 °C» при полной загрузке.

Компания или торговая марка	Schulthess	
Тип оборудования	Конденсационная сушильная машина с воздушным теплообменником	
Тип или торговое название	baseLine 7730	
Номер изделия	7730.1U	
Загрузка	7	
Параметры потребления ¹⁾		
Класс энергопотребления		
A (низкое потребление) ... D (высокое потребление)	B	
Конструктивное исполнение		
Отдельно стоящая сушильная машина с рабочей поверхностью	•	
Стандартный блок для установки в колонну вместе со стиральной машиной	•	
Сторона навешивания двери ³⁾	r/l/w	
Размеры ⁴⁾		
Высота	см	85
Ширина	см	60
Глубина, включая расстояние до стены	см	66
Высота при встроенной установке	см	85,6
Глубина с открытой дверью	см	122
Регулировка по высоте	см	2
Тип управления процессом сушки		
По времени ⁵⁾	•	
Автоматический с электронной системой контроля влажности ⁶⁾	•	
Системы и оборудование		
Конденсационная система с тепловым насосом	Система конденсации водяного пара из воздуха	
Отображение длительности работы программы	•	
Отображение загруженного количества белья	•	
Автоматическое открытие загрузочной двери	•	
Загрузочное отверстие	см	спереди, Ø 36 / 31
Светодиодная подсветка барабана	•	
Соединительный кабель	м	1,65
Сливной шланг	м	2 / Ø 22 мм
Слив конденсата в контейнер / непосредственный слив	•	
Вытяжная линия (GRM)	–	
Максимальная высота слива	м	1
Вытяжной шланг Ø 100 мм (GRM)	m–	
Параметры электропитания		
Подключение к сети электропитания ⁷⁾		
Параметры сети питания	V	400 В, 2 ф. + N / 230 В, 1 ф. + N
Потребляемая мощность	кВт	2,8 / 2,1
Номинал предохранителя	АТ	10 / 10
Безопасность и обслуживание		
Соответствует швейцарским стандартам по безопасности	Протестирована в соответствии с требованиями SEV	
Страна происхождения	Швейцария	
Гарантийный срок ⁸⁾	1 год	
Техническое обслуживание	Schulthess Maschinen AG	
Название и адрес поставщика	Schulthess Maschinen AG, Вольфхаузен, кантон Цюрих	

Пояснения:

– Доступно или имеется • Не доступно или отсутствует
 1) Значения, определенные в соответствии с применимым стандартом EN 61121. Расчет ежегодного потребления энергии основан на 160 циклах сушки для стандартной программы сушки изделий из хлопка при полной и частичной загрузке и учитывает потребление в режиме ожидания. До начала сушки белье отжимается в центрифуге на скорости прилб. 1000 об/мин (остаточная влажность 60 %).
 2) Значения, определенные в соответствии с применимым стандартом EN 60704-2-6 для стандартной программы сушки изделий из хлопка при полной загрузке.
 3) Сторона навешивания двери: l = левая, r = правая, w = может быть изменена. Например: l/w означает, что машина поставляется с дверью, навешенной с левой стороны, при этом направление открытия двери может быть изменено.
 4) Указанные размеры являются минимальными размерами для ниши, в которую встраивается машина. Значения других размеров приводятся в технических брошюрах.
 5) Степень высушивания задается в соответствии с типом белья согласно инструкции по эксплуатации.
 6) Степень высушивания поддерживается автоматически.
 7) Информация о возможности изменения параметров питания приводится в технических брошюрах.
 8) За пределами Швейцарии: 1 год
 9) 4,06 Вт, если не настроено автоматическое отключение машины.

Schulthess Maschinen AG
 Landstrasse 37, 8633, Вольфхаузен, кантон Цюрих
 Тел. 0844 880 880, www.schulthess.ch

