

Winterhalter UF-XL

UF-XL – котломоечная машина, которая была специально разработана для крупногабаритных предметов мойки, таких как кастрюли, сковороды, гостроемкости, пекарские листы и другой кухонной утвари. В стандарте машина имеет подпрограмму замачивания, снижающую ручную предварительную чистку. С инновационной системой **TurboZyme** (замачивание Растворителем пригара на основе энзимов) достигается непревзойденная гигиеническая чистота. После предварительного замачивания, новейшая высокопроизводительная моющая система, гарантирующая полное покрытие внутри объема моечной камеры, позволяет получить наилучший результат мойки, даже с учетом стойких загрязнений. Серия UF имеет опцию предополаскивания холодной водой, обеспечивающую наилучший результат мойки при крахмальном или белковом стойком загрязнении.

Характеристики:

Результат мойки / Гигиена

- Варианты программ ориентированы на целевые группы: мясники, пекари, универсальное использование
- Три программы в стандарте
- Специальные подпрограммы: замачивание, короткая, интенсивная, декальцинация и другие
- Высокопроизводительная моющая система с VarioPower и мягким стартом
- Интеллектуальная система фильтрации с Mediamat и датчиком мутности
- Регенерация бака с тремя вариантами объема на выбор
- Дозатор ополаскивателя (встроен в стандарте)
- Планка подключения внешних дозаторов
- Термостоп
- Цельнотянутые бак, стенки, ТЭН, направляющие для корзин
- Сливной насос

Эргономика

- Откидная дверка
- Дверка с положением проветривание
- Сенсорный дисплей и однокнопочное управление
- Дублированная кнопка Старт на эргономичном уровне
- Три программы в стандарте
- Датчик “Закончилась химия” для всех 4 дозаторов
- PIN-коды для шефа кухни и сервисника
- Журналы гигиены и операционных данных
- Контактные данные сервисной компании и поставщика химии
- Включение и выключение по таймеру
- Индикация пиктограммами предупреждений и ошибок
- Датчик протечек
- Мультифункциональный вывод для внешних устройств
- Безнапорный бойлер
- Класс влагозащиты IPX5

Эффективность

- Активный менеджмент энергопотребления
- Режим ожидания с понижением мощности ТЭНов
- Двухслойная камера / уплотнитель дверки
- ТЭН с термозащитой

Опции / аксессуары:

- Подготовка машины для установки Solidos / SolidosDuo
- Встроенный дозатор моющего средства с всасывающими трубками с датчиком уровня
- Встроенный дозатор пеногасителя с всасывающими трубками с датчиком уровня
- Система TurboZyme с Растворителем пригара включая дозатор, всасывающие трубки с датчиком уровня
- Предополаскивание холодной водой
- Пакет ТЭНов “Performance”: бойлер 16.4 кВт, бак 10 кВт
- Система рекуперации (UF-XL Energy – энергосбережение 0.20 kWh за цикл мойки)¹
- Откидная („падающая“) дверка
- Тележка для корзин UF-XL (Ш x Г: 1 465 x 825 mm)
- Широкий набор аксессуаров для корзин
- Версия HighTemp
-

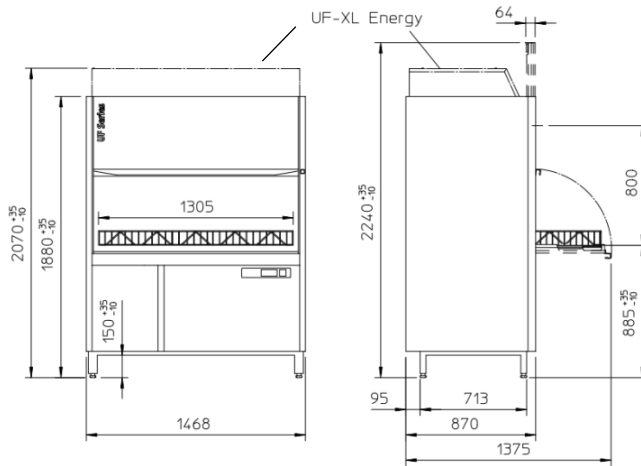
Ваши преимущества:

- Превосходный результат мойки
- Легкое, эргономичное управление
- Низкие операционные расходы
- Высочайшая сервисная дружелюбность



¹ Только при подключении к холодной воде, без учета климата кухни

Winterhalter UF-XL



Габариты

Ш x Г x В:	1,468 x 870 x 1,880 mm
Г дверь открыта:	1,375 mm
Г дверь закрыта:	870 mm
В дверь открыта:	2,240 mm
В дверь закрыта:	1,880 mm
В Energy:	2,070 mm
Размер корзин (Ш x Г):	1,305 x 672 mm
Высота входа:	800 mm
Ширина входа:	1,344 mm
Подключение воды:	G 3/4"
Подключение слива:	ø 40 / 50 mm

Мак. теоретическая производительность

(не зависит от варианта)

40 / 24 / 12 корзин / час

Короткая подпрограмма

(не зависит от варианта)

64 / 42 / 23 корзин / час

Предополаскивание холодной водой

2 литра на корзину

Расход на ополаскивание

(идеальные условия)

7 литров на цикл мойки

Знаки соответствия

EAC, CB, SVGW, WRAS

Тепловое излучение

(не зависит от варианта)

Прямое / скрытое: 1.1 / 0.5 kW

Прямое / скрытое Energy: 0.8 / 0.4 kW

Выбросы

(не зависит от варианта)

Кубических метров / ч 68.4²

Относительная влажность: 100 %

Относительная влажность Energy: 75 %

Температура: 60 °C

Температура Energy: 35 °C

Длительность цикла

(не зависит от варианта)

Стандартная программа: 90 – 300 sec.

Короткая подпрограмма: 56 – 157 sec

Основные данные

Вес (net / gross): 305 / 355 kg

Вес Energy (net / gross): 350 / 400 kg

Объем бака: 138 l

Моющий насос (зависит от програм.): 820 – 1,000 l/min

Уровень шума: < 70 dB(A)

Влагозащита: IPX5

Нагрузка на пол под ножкой

Стандарт (Energy): 113.5 (124.75) kg

Подключение к воде

Входное давление: 1.0 – 6.0 bar

Входное давление (хол. предополаск.): 2.5 – 6.0 bar

Расход воды: > 4 l/min.

Расход воды (хол. предополаск.): 20 – 25 l/min.

Температура вх. воды: max. 60° C

Температура вх. воды Energy: < 20° C

Темп. вх. воды. (хол. предополаск.): max. 20° C

Данные по электричеству

Напряжение	Защита [A]	Общее потребление Стандарт [kW] (бойлер 10.2 kW + бак 5 kW)	Защита [A]	Общее потребление Performance [kW] (бойлер 16.4 kW + бак 10 kW)	Страна
380V, 3N~, 50/60 Hz	16	8.4	16	-	Весь мир
	16	8.8	16	-	
400V, 3N~, 50/60 Hz	20	10.0	20	-	
	25	16.2	25	16.4	
	32	17.4	32	18.8	
	40	-	40	26.2	
415V, 3N~, 50/60 Hz	16	9.5	16	-	
	20	10.8	20	-	
	25	17.1	25	17.7	
	32	18.4	32	20.3	
230V, 3~, 50/60 Hz	40	21.1	40	26.8	
	25	8.7	25	-	Бельгия Малайзия
	32	9.9	32	-	
	40	-	40	15.1	
200V, 3~, 50/60 Hz	50	-	50	17.6	
	25	-	25	-	Япония
	32	9.1	32	10.3	
	40	-	40	12.9	
	50	-	50	16.8	

Technical information subject to change

Цветом выделено стандарт для России

Дополнительная информация на www.winterhalter.ru

