

Elmasonic X-tra 550 LSM

**NEW**

Датчик уровня  
с контролем уровня  
наполнения

Защита от брызг  
для панели управления

Панель управления  
Контроль и управление  
всеми функциями в  
одном месте

Воздухозаборник для  
встроенной системы  
вентиляции

Крышка  
для кнопки разблокирования  
ограничителя температуры



Возможные применения:  
Тампонная печать  
Очистка краскопультов  
Очистка (пресс) инструмента  
Очистка печатных плат  
и многие другие

# Elmasonic X-tra LSM

Ультразвуковая очистка в воспламеняемых растворителях

*Единственная на рынке ультразвуковая мойка с использованием растворителей с температурой воспламенения 55°C и выше*

- соответствие RFI, WEEE и RoHS директивам и нормам
- соответствие техническому надзору ФРГ
- доступно 2 размера: 250 (28 л) и 550 (60 л)
- ультразвуковая мойка может работать на двух разных частотах, для неводной очистки, обезжиривания, удаления краски и остатков клея и клейких веществ
- безопасна для окружающей среды благодаря опциональному устройству всасывания
- доступно как автономная мойка или как часть модульной системы X-tra line с удалённым интерфейсом управления



[www.elma-germany.com](http://www.elma-germany.com)

## Технические данные

Полный объём (л)	X-tra 250 28	X-tra 550 60
Внутренние размеры ванны В x Т x Н (мм)	347x331x250	347x502x360
Габариты мойки В x Т x Н (мм)	495x667x566	495x835x566
Материал ванны	нержавеющая сталь	
Слив	1"	
Вес (кг)	12 кг	14 кг
Напряжение сети (В~)	220-240	
Подключение к сети	1 фаза + заземление	
Общая потребляемая мощность (Вт)	1100	1700
Эффективная мощность ультразвука (Вт)	300	400
Частоты ультразвука (кГц)	25 / 45	25 / 45
Мощность нагревателя (Вт)	700	1200
Регулировка температуры	от 25°C до верхнего предела настроенного температурного диапазона	
Таймер 15 мин/Непрерывная работа	да	да
Бесступенчатая регулировка мощности ультразвука	да	да
Функция Degas	да	да

## Аксессуары



Охлаждающий змеевик



Рама для вытяжки



Корзина из нержавеющей стали

### О компании ELMA

Бизнес среднего размера, практичность, амбиции и надежность - всё это - ELMA, компания производящая качественный товар для очистки высокочувствительных компонентов уже более 50 лет. Фокус нашей бизнес активности направлен на ультразвуковые технологии очистки.

Наш ассортимент изделий в области ультразвуковой очистки - вероятно, самый большой в мире, включая серийные мойки и специально разрабатываемые очистные установки. От самой маленькой настоль-

ной мойки для очистки очков до 20-этапной специальной установки для финишной очистки компьютерных микросхем в производственном процессе - ультразвуковые технологии ELMA - ядро каждого продукта.

Электронные / физические ультразвуковые технологии усовершенствованы химическим реагентами: наш собственный химический отдел закругляет наш спектр изделий, разрабатывая и производя мощные средства для использования в ультразвуковых мойках, как стандартных, так и сделанных на заказ.

Удовлетворение наших клиентов обладает высшим приоритетом для всех наших 200 сотрудников, поэтому, ориентируемое на процесс поведения работы и сертификация EN ISO 9001-2000 являются обязательными условиями компании. Международное признание качества ELMA доказывает эффективность нашей системы управления качеством и в то же время является побуждением для дальнейших усовершенствований.