

IMX



Качество принимает форму!

 FIMAR®



## СОКРАЩЕНИЕ ВРЕМЕНИ И ЗАТРАТ НА ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ВЫГОДНОСТЬ ВЛАДЕНИЯ

### ПРОСТОТА В ИСПОЛЬЗОВАНИИ И ОБСЛУЖИВАНИИ

Разработана, чтобы быть простой в использовании и обслуживании, что сокращает время, затрачиваемое на очистку, и повышает производительность

### НИЗКАЯ СТОИМОСТЬ ВЛАДЕНИЯ

Технологические инновации, срок службы компонентов и надежность помогают снизить затраты на владение, увеличить прибыль и быстрее вернуть вложенные деньги

### ОПТИМАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ

Активация режима Eco Mode позволяет сократить расходы на воду, моющие средства и энергию, снизив затраты на очистку





## Доступное оборудование



iMx B (Base)	iMx B/Bt
Ручная панель приборов	Электронная панель приборов с диагностикой
-	Режим Eco Mode*
-	Режим AUTO**
Чехол на машину	Чехол на машину
-	Reverse alarm (version Bt)
Крючок для аксессуаров	Крючок для аксессуаров
Полуавтоматический привод	Автоматический привод (версия Bt)
Опции	
Защита от брызг	
Бортовое зарядное устройство	
Различные лезвия (скребки) балок и щетки в соответствии с поверхностью для очистки	



\* Eco Mode: режим снижения шума, энергопотребления и оптимизации использования моющих средств \*\* AUTO: режим одновременного включения всасывающего мотора, щетки и подачи воды

ПОВЫШАЕТ БЕЗОПАСНОСТЬ И  
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ОЧИСТКИ

Компактный дизайн iMx обеспечивает высокую видимость во время маневров, а также при очистке вдоль стен или вокруг препятствий



# iMX



## ОТСУТВИЕ ОБУЧЕНИЯ И ВЫДАЮЩИЙСЯ КОМФОРТ ДЛЯ ОПЕРАТОРА

Новая электронная панель управления с режимом AUTO, который включает одновременно все необходимые функции машины и способствует постоянному высокому качеству очистки



## ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ И ДЕНЕГ И ПОВЫШЕНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

### Режим Eco Mode

- Экономия воды и моющего средства до 50%
- Снижает шум, позволяя работать также в дневное время даже в чувствительных к шуму помещениях, экономя на ночных сменах
- Высокая выгода при ежедневной или частой очистке пола



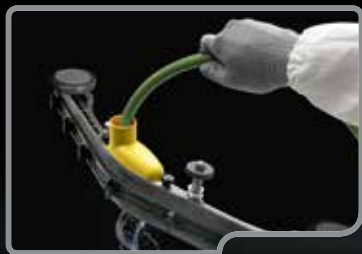
## АВТОНОМНОСТЬ



До 5 рабочих часов  
на одной зарядке

Бак для чистой  
воды: 40 л.

## БЕЗ ПРОСТОЕВ



Части, нуждающиеся в  
ежедневном обслуживании,  
окрашены в желтый цвет.  
Это сделано для того, чтобы  
оператор смог быстро найти эти  
части и очистить.



# Качество принимает форму!



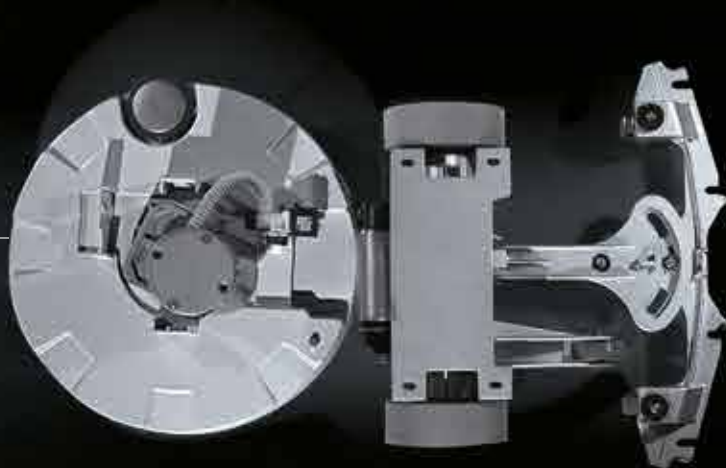
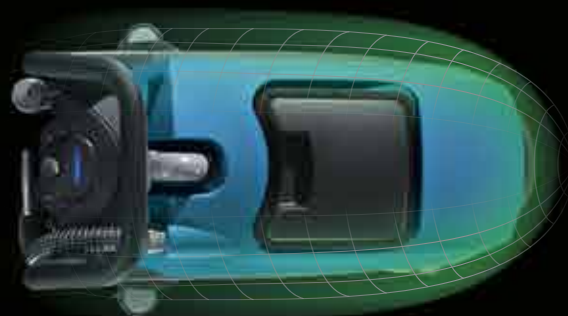
Шланг для заполнения водой оборудован защитой от капель и может быть непосредственно присоединён к крану, чтобы сэкономить время и облегчить работу



Крышка бака может быть использована как измерительная ёмкость для точного дозирования моющего средства, избегая его чрезмерного использования

## ДЛИТЕЛЬНЫЙ СРОК СЛУЖБЫ КОМПОНЕНТОВ СОКРАЩАЕТ ЗАТРАТЫ НА РЕМОНТ

Корпус iMx полностью закрывает раму и компоненты, защищая их от повреждений при случайных ударах, что позволяет избежать неприятных дополнительных затрат на ремонт и продлевает жизнь компонентам



## СОХРАНЕНИЕ ВЫСОКОЙ ЦЕННОСТИ С ТЕЧЕНИЕМ ВРЕМЕНИ

Рама представляет собой цельный кусок из алюминия, благодаря чему она более устойчива к ударам и обладает высокой коррозионной стойкостью: таким образом, полумоечная машина может быть использована даже в таких средах, как бассейны или пищевые производства, предлагая высокие характеристики и производительность







## Высокое качество и снижение воздействия на окружающую среду

iMx производится с учетом ответственного использования ресурсов.  
Без потери качества очистки полов и при снижении воздействия на окружающую среду.

Материалы, используемые для производства iMx, являются надежными, чтобы увеличить срок службы машины, а также перерабатываемые, чтобы уменьшить воздействие на окружающую среду в конце жизненного цикла машины.



-  Экономия воды
-  Снижение использования химии
-  Снижение использования энергии
-  Снижение уровня шума



95% компонентов  
могут быть полностью  
переработаны



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ - iMx	ОДНОДИСКОВАЯ		
		50 В Base	50 В/Вт
Теоретическая производительность	до м2/ч	-	1785
Ориентировочная площадь	до м2/ч	1275	
<b>ОЧИСТКА</b>			
Рабочая ширина	мм	510	
Двигатель щетки	(кол-во) В/Вт	(1) 24/500	
Вращение щетки	об./мин.	140	
Давление щетки	кг	27	
<b>БАК</b>			
Бак для чистой воды	л	40	
Бак для грязной воды	л	40	
Всасывающий мотор	В/Вт	24/410	
Разряжение (водяной столб)	мбар	113	
<b>ПИТАНИЕ</b>			
Питание/Привод	В	24/полуавт.	24/полуавт. / 24/авт.
Аккумуляторы	(кол-во) В/Ач	(2) 12/80	
Время работы от аккумуляторов*	до ч.	3,4	3,4/2,9
<b>ДВИЖЕНИЕ</b>			
Скорость вперед (рабочая)	км/ч	3,5	
Транспортная скорость	км/ч	3,5	3,5/4
Двигатель привода	В/Вт	24/180	
<b>СПЕЦИФИКАЦИИ</b>			
Размеры машины (Д x В x Ш)	мм	1181 1030 591	
Ширина балки	мм	705	
Вес машины без батарей	кг	69	69/76
Вес машины с батареями	кг	123	123/130
Максимальная масса	кг	168	168/175
Уровень шума (ISO 11201)	дБ (А)	52,9	63
Уровень шума (ISO 11201) - режим Eco Mode	дБ (А)	-	62

\* Время работы при непрерывном использовании

#### СЕРТИФИКАТЫ



Для получения дополнительной информации или демонстрации, пожалуйста, свяжитесь с Вашим дилером Fimap.

**FIMAP®**  
www.fimap.com.ru

FIMAP spa – Via Invalidi del Lavoro, 1 – 37059 S. Maria di Zevio – Verona – Italy  
Tel. +39 045 6060411 – Fax +39 045 6060417 – E-mail: fimap@fimap.com

