

## SB-M SKID (УСТАНОВКА В ТЕХ. ПОМЕЩЕНИИ) РЕШЕНИЕ ДЛЯ 2-8 ПОСТОВ

Передовая высокопроизводительная, надёжная и экономичная мойка самообслуживания для оборудования до восьми моечных постов.



№ для заказа

1.070-002.0

### Технические характеристики

Штрих-код (EAN)		4039784816749
Рабочее давление	бар	100 / 120
Параметры электросети	~ / В / Гц	3 / 400 / 50
Мойка горячей водой	°С	макс. 60
Расход воды (на каждый насос)	л/ч	500, 900
Масса (без принадлежностей)	кг	30
Размеры (Д × Ш × В)	мм	2000 × 1000 × 2300



## Интуитивное управление

- Программы мойки, расположенные в рекомендованной последовательности, легко выбираются поворотным переключателем. При этом цифровой дисплей информирует пользователя об оставшемся времени мойки.



## Эффективные программы мойки (макс. 11)

- Клиентам автомоек больше нечего желать.



## Предварительный монтаж модулей насосов на заводе

- Быстрый и недорогой монтаж в месте эксплуатации.
- Насосные модули проходят полную заводскую проверку работоспособности.

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ SB-M SKID (УСТАНОВКА В ТЕХ. ПОМЕЩЕНИИ) РЕШЕНИЕ ДЛЯ 2-8 ПОСТОВ

1.070.002.0



		№ для заказа	Описание	
<b>МОЕЧНЫЕ УСТАНОВКИ САМООБСЛУЖИВАНИЯ</b>				
<b>Моющие инструменты</b>				
Насадка MultiApp	1	4.760-023.0	Насадка MultiApp и активное пенообразующее средство RM 838 используются вместе для бесконтактной мойки автомобилей на моечных комплексах самообслуживания.	<input type="checkbox"/>
<b>Моющие принадлежности</b>				
Держатель для коврика	2	2.637-646.0		<input type="checkbox"/>
Решетка для выбивания ковров, оцинкованная	3	6.554-025.0	Стальная решетка с гальваническим покрытием для выбивания автомобильных ковров.	<input type="checkbox"/>

Входит в комплект поставки
  Доступные аксессуары.