



Santoemma

Professional Cleaning Machines



С 1980 года



Программа FOOD

Профессиональная уборка и санобработка помещений пищевой промышленности



Программа FOOD компании Santoemma

Программа FOOD компании Santoemma предназначена для уборки различных помещений пищевого сектора, таких как: супермаркеты, пищевая промышленность, кухни, столовые и т.д. и включает в себя широкий спектр машин, разработанных специально для этой цели.

Весь ассортимент программы FOOD позволяет получать густую, чистящую и санитарно обработанную пену для мойки поверхностей. Густая пена позволяет оптимизировать химическое действие и санитарную обработку.

Споласкивание чистой водой с оптимальным давлением позволит удалить остаточную пену и грязь. Споласкивание с контролируемым давлением образует облако водяного пара, которое на несколько минут удерживает микроорганизмы во взвешенном состоянии и предотвращает попадание частиц грязи на другие поверхности. После завершения процесса ополаскивания эти микроорганизмы оседают на пол, после чего напольная поверхность приобретает бактерицидные свойства.

Некоторые модели из ассортимента Santoemma высасывают остаточную жидкость с напольных поверхностей, чтобы помещение было полностью сухим после споласкивания.



1 Пена



2 Химическое действие



3 Споласкивание



4 Собираение влаги

Программа FOOD компании Santoemma

IdroFoamRinse FOOD – это новейшая машина на электрическом питании через сетевой кабель, благодаря которой возможно наносить пену и непрерывно ополаскивать. Вода, которая используется для нанесения пены и ополаскивания, берётся прямо из крана, поэтому машина практически автономна.

Химическое вещество содержится в отдельном баке, ёмкостью 25 литров, аппарат использует его автоматически, контролируя нужное количество.

IdroFoamRinse FOOD рекомендована для уборки помещений с канализационными отверстиями в полу, без необходимости всасывания остаточной жидкости.



IdroFoamRinse FOOD 600



IdroFoamRinse FOOD 400



См. видео
дэмо
версии



FRV FOOD 15



FRV FOOD 30



FRV FOOD 70

В линейке **FRV FOOD** три модели машин, которые распыляют пену, споласкивают и убирают жидкость с пола. Эти три модели с различным объемом всасывания и с различной автономностью были специально спроектированы с учетом площадей различных размеров.

Машины программы FOOD компании Santoemma могут работать с моющими средствами для обезжиривания и с кислотными моющими средствами.

Лабораторные тесты показывают, что нанесение на поверхность препарата компании Santoemma всего на три минуты, способствует уничтожению до 99,9% специфических бактерий. Это подтверждает эффективность санитарной обработки.



SUPER-FOAM



ACID-FOAM

Сравнительные технические данные и работы характеристики работы

	FRV FOOD 15	FRV FOOD 30	FRV FOOD 70	IdroFoamRinse FOOD 200	droFoamRinse FOOD 400	IdroFoamRinse FOOD 600
Ёмкость бака для грязной воды:	14 литров	30 литров	70 литров	-	-	-
Ёмкость бака для моющего раствора:	14 литров	30 литров	70 литров	-	-	-
Производительность: (приблизительно)	Помещение 25м² за 10 мин.	Помещение 50м² за 15 мин	Помещение 120 м² за 25 мин	Помещение 25 м² за 10 мин	Помещение 120 м² за 20 мин	Помещение 120 м² за 15 мин
Расход воды: (1 полная канистра)	14 литров	30 литров	70 литров	14 литров	70 литров	70 литров
Расход химического препарата:	250 гр	500 гр	1200 гр	250 гр	1200 гр	1200 гр
Расход антипенного средства:	макс. 30 гр	макс. 30 гр	макс. 70 гр	-	-	-
Растворение при нанесении пены (%):	Регулируемое (настройка около 4%)	Регулируемое (настройка около 4%)	Регулируемое (настройка около 4%)	Регулируемое (настройка около 4%)	Регулируемое (настройка около 4%)	Регулируемое (настройка около 4%)
Система непрерывного наполнения:	ДА	ДА	ДА	ДА	ДА	ДА
Вакуумный мотор: Мощность : Макс. Разряжение (мм/Н ₂ O): Макс. Поток воздуха (л/сек.):	2-стадийный 1000 W 2200 мм Н ₂ O 50 л/сек.	2-стадийный 1000 W 2200 мм Н ₂ O 50 л/сек.	2х2-стадийный 1000 W 2200 мм Н ₂ O 100 л/сек.	-	-	-
Насос с байпасом: Мощность: Давление: Расход:	мембранный, бестроенный байпас 80 W 9 Бар 4 л/мин	Поршневой, регул. давления 180 W 28 Бар 2,5 л/мин	Поршневой, регул. давления 180 W 28 Бар 2,5 л/мин	мембранный, бестроенный байпас 80 W 9 Бар 4 л/мин	Поршневой, регул. давления 180 W 28 Бар 2,5 л/мин	Поршневой, регул. давления 370W 30 Бар 5,7 л/мин
Компрессор:	350 W	350W	350W	350W	350W	350W
Длина сетевого кабеля:	10 м	10 м	10 м	10 м	10 м	10 м
Вес (корпуса машины):	40 кг	74 кг	95 кг	42 кг	55 кг	62 кг
Вес (машины с упаковкой):	66 кг	100 кг	120 кг	62 кг	70 кг	77 кг
Размеры:	см 38 x 70 x 86 (высота)	см 38 x 80 x 105 (высота)	см 50 x 89 x 115 (высота)	см 42 x 68 x 87 (высота)	см 60 x 87 x 98 (высота)	см 60 x 87 x 98 (высота)
Размеры машины с упаковкой:	см 48 x 74 x 104 (высота)	см 60 x 95 x 122 (высота)	см 65 x 102 x 130 (высота)	см 47 x 82 x 83 (высота)	см 65 x 102 x 86 (высота)	см 65 x 102 x 86 (высота)
Длина шланга для распыления/всасывания:	5/5 м	10/7,5 м	10/7,5 м	10 м	10 м	10 м
Материал баков:	Высокоплотный полиэтилен			-		