 ШВЕДСКИЕ ИННОВАЦИИ, КАЧЕСТВО И ДИЗАЙН.

NO PRE- WASHING CONCEPT™



GRANULE MAXI®

ПРЕВОСХОДНАЯ ВМЕСТИМОСТЬ.



Intertek
Conforms to Std. NSF 3

GRANULDISK 

GRANULE MAXI®

Granule Maxi® – посудомоечная машина с фронтальной загрузкой, построенная с использованием концепции без предварительного мытья (No Pre-Washing™), которая способна удовлетворить различные потребности средних и крупных кухонь. Для рациональной организации рабочего процесса важно быстро обрабатывать грязную посуду, и Granule Maxi отличается высокой производительностью, благодаря которой весь кухонный инвентарь будет быстро подготовлен к дальнейшему использованию. Чтобы добиться максимальной выгоды от работы с Granule Maxi можно дополнить стандартную комплектацию правильно подобранным сочетанием аксессуаров.

Granule Maxi может выступать в качестве самостоятельного функционально законченного решения или входить в состав системы с передвижными мультикасетами и тележками.

GRANULE MAXI® ОБЪЕДИНЯЕТ В СЕБЕ ИННОВАЦИОННУЮ ТЕХНОЛОГИЮ GRANULE TECHNOLOGY™ И ПОЗВОЛЯЕТ ОТКАЗАТЬСЯ ОТ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ МОЙКИ.



МЕНЬШЕ ХИМИЧЕСКИХ РЕАГЕНТОВ.

Экономия до 8,4 литров в день – до 2 500 литров в год



МЕНЬШЕ ВОДЫ.

Режим ECO позволяет сэкономить до 4 200 литров в день и до 1 260 000 литров в год



МЕНЬШЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ.

Экономия до 145 кВт·ч в день – до 43 500 кВт·ч в год.
Для повышенной экономии добавьте блок EcoExchanger®



МЕНЬШЕ ВРЕМЕНИ.

Без предварительной мойки – чистые противни и гастроёмкости через 2,5 минуты



ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ.

8 GN1/1 или 4 GN2/1 за одну программу – до 192 гастрояёмкостей GN1/1 или 96 GN2/1 или 384 GN1/2 в час

(макс. глубина 200 мм)



ПИЩЕВАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ.

Все программы мойки соответствуют санитарным нормам DIN 10512

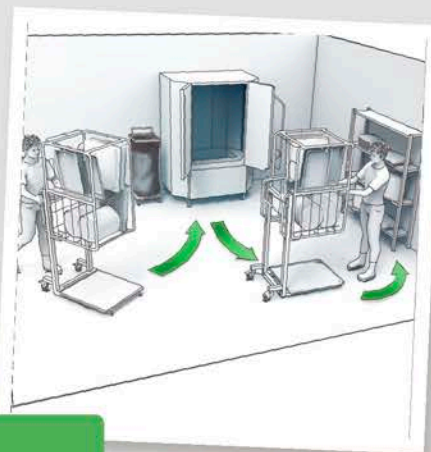
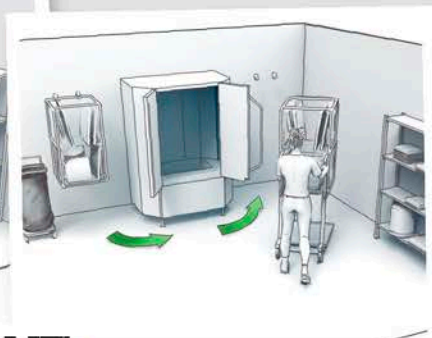


УДОБНАЯ КОНСТРУКЦИЯ.

Панель управления на уровне глаз.
Большие кнопки и четкие обозначения.
Уведомления и сообщения на дисплее.
Многоуровневая и удобная ручка.
Красный и зеленый индикаторы состояния.
Порт USB для выгрузки журнала HACCP.



power
GRANULES®



СМОТРИТЕ САМИ!

Хотите увидеть Granule Maxi® в действии?
Участуйте в демонстрации Live Wash™ –
откройте ссылку
www.granuldisk.com/livewash

ПОСТАВЛЯЕТСЯ В ТРЕХ МОДИФИКАЦИЯХ.

Granule Maxi® поставляется в трех разных модификациях: *Compact*, *Flow* и *FreeFlow*. Каждая модификация поставляется с тщательно подобранным набором аксессуаров и может быть дополнительно адаптирована под конкретные потребности клиента путем добавления одного и более аксессуаров.



GRANULE MAXI® – COMPACT EDITION.

Артикул 20721

Granule Maxi® Compact Edition – функционально законченная модель с выдвигной мультикассетой.

Стандартная мультикассета позволяет загружать посуду в два уровня. Добавьте ряд аксессуаров, чтобы иметь возможность загружать самые разные кухонные принадлежности, кастрюли, чаны и сковороды разного размера.



GRANULE MAXI® – FLOW EDITION.

Артикул 20722

Granule Maxi® Flow Edition обладает повышенной универсальностью и делает процесс более эргономичным и безопасным за счет применения двух кассет, тележки и настенных крюков с защитой стенки, куда можно вешать кассеты.

Тележка используется для замены кассет и может также использоваться для сбора грязной посуды или перевозки чистой посуды в пределах моечного отделения или кухни.



GRANULE MAXI® – FREEFLOW EDITION.

Артикул 20723

Granule Maxi® FreeFlow Edition обеспечивает максимальную гибкость, производительность и эффективность благодаря наличию двух тележек и двух кассет.

Такой вариант позволяет работать в многозадачном режиме и разгружать/загружать одну кассету, пока вторая используется в машине.

Увеличивает скорость, производительность и гибкость работы в моечном отделении.

АКСЕССУАРЫ.

Granule Maxi® можно дополнительно настроить под ваши уникальные потребности, добавив нужные аксессуары и вставки.



МУЛЬТИКАССЕТА ДЛЯ GRANULE MAXI FLOW/FREEFLOW.

Артикул 14469

Для 8 гастроемкостей GN 1/1 или 4 GN 2/1 или аналогичной посуды.

(входит в комплект поставки Granule Maxi Flow и FreeFlow).



КРЮКИ ДЛЯ КАССЕТ С ЗАЩИТОЙ СТЕНКИ ДЛЯ GRANULE MAXI FLOW.

Артикул 10694

В 1 комплект входит 2 крюка. Для подвешивания кассет на стене.

(входит в комплект поставки Granule Maxi Flow)



КАССЕТНАЯ ТЕЛЕЖКА.

Артикул 22845

Для перевозки мультикассет.

(входит в комплект поставки Granule Maxi Flow и FreeFlow)



ПОДДОН ДЛЯ КАССЕТНОЙ ТЕЛЕЖКИ.

Артикул 14565

Предотвращает попадание продуктов и воды на пол.

(входит в комплект поставки Granule Maxi Flow и FreeFlow)



РАЗДЕЛИТЕЛИ ДЛЯ ГАСТРОЕМКОСТЕЙ GN, РАЗМЕРОМ 1/9-2/3.

Артикул 19313

Для загрузки GN 1/2, 1/3, 1/6, 1/9 и 2/3.
Вместимость: 4 x GN1/2 или 8 GN 1/4. Другие варианты: 2 x GN 2/3 и 2 x GN 1/3 или 4 x GN 1/6 или 6 x GN 1/9.

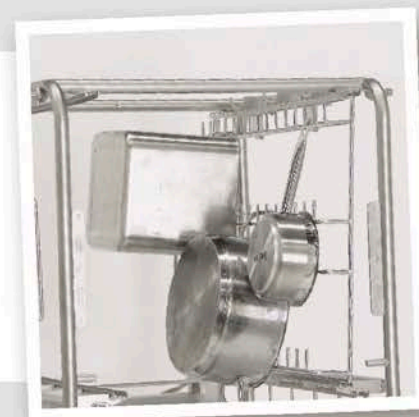
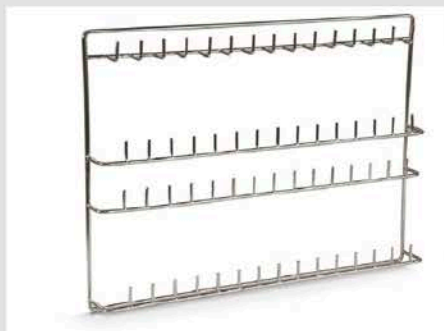
(входит в комплект поставки всех модификаций Granule Maxi)



ДЕРЖАТЕЛЬ КАСТРЮЛЬ И СКОВОРОДОК.

Артикул 10972

Вместимость: 3-5 кастрюль/сковородок с ручками или проушинами для подвешивания на крючках.



ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ИНВЕНТАРЯ.

Артикул 10362

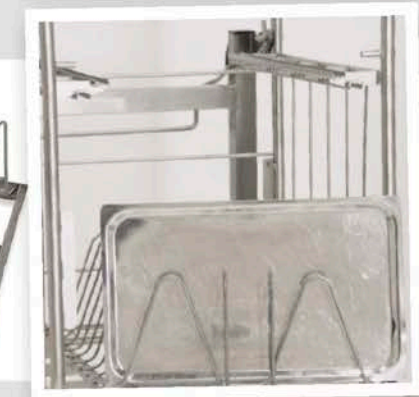
Для черпаков, венчиков и т.д. (до 500 мм).



ДЕРЖАТЕЛЬ КРЫШЕК И ПРОТИВНЕЙ.

Артикул 10950

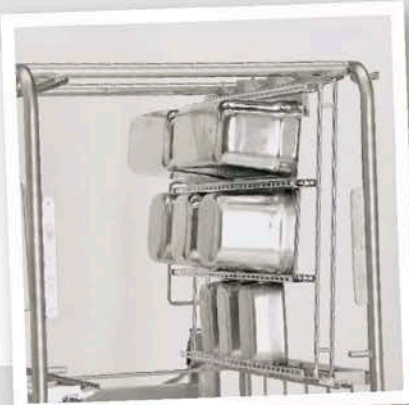
Вместимость: до 9 шт плоских противней GN 1/1 и крышек.



ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ НЕБОЛЬШИХ ГАСТРОЕМОСТЕЙ GN.

Артикул 10948

Вместимость: до 6 гастроемкостей GN1/3
или 12 GN1/6 или 18 GN1/9.



ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ НЕБОЛЬШИХ КАСТРЮЛЬ И МИСОК.

Артикул 10004

Вмещает до 3-5 кастрюль или мисок.



ВСТАВКА ДЛЯ ПРОТИВНЕЙ.

Артикул 22017

Вместимость: 8 противней 600 x 400 мм,
макс. край 20 мм.



СЕТЧАТАЯ КОРЗИНА С КРЫШКОЙ.

Артикул 21477

Для черпаков, венчиков длиной до 500 мм.



ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ АКСЕССУАРОВ.

Артикул 10595

Для хранения неиспользуемых деталей и
аксессуаров. Подвешивается с любой
стороны машины.



GRANULE MAXI® ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ.

Конструкция.	Compact Edition / Flow Edition / FreeFlow Edition.
Наружные габариты (В x Ш x Д)	2 039 мм x 1 452 мм x 1 089 мм
Объем загрузки	450 л (Ш 540 x В 1 060 x Д 680 мм)
Вес (полная / пустая)	666 кг / 485 кг
Объем моечного бака	165 л
Объем воды для ополаскивания	7 л (режим ECO) 14 л (короткая / обычная программа) <i>Для показателя 3 600 HUE в соответствии с NSF/ANSI 3, требуется 14 л.</i>
Объем гранул	16 л
Температура воды для мытья	65 °С
Температура воды для ополаскивания	85 °С

ПРОГРАММЫ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ.

Программы мытья с гранулами	ECO: 2 мин, 30 сек
	Короткий цикл: 4 мин, 40 сек***
	Обычный цикл: 6 мин, 40 сек***
Программы мытья без гранул	ECO: 2 мин, 30 сек
	Короткий цикл: 3 мин, 40 сек***
	Обычный цикл: 5 мин, 40 сек***
Макс. / стандартная производительность в час (включая загрузку/выгрузку)	192/136 (Compact) / 192/144 (Flow) / 192/160 (FreeFlow)
Производительность по программам	8 GN1/1 или до 16 GN1/2 или 4 GN2/1, глубиной до 200 мм, или аналогичные габаритности.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ВОДОСНАБЖЕНИЮ.

Горячая вода	1/2" (DN15), 55-65 °С, 3-10 °dH
	<i>Примечание: Запрещается использовать воду обратного осмоса и полностью умягченную воду.</i>
	1-6 бар, 25 л в минуту
Холодная вода	1/2" (DN15), 3-10 °dH
	3-6 бар, 15 л в минуту

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СЕТИ ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ.

Напряжение**	3~ 400 В/50 Гц или 60 Гц + PE / 3~ 415 В/50 Гц + PE / 3~ 230 В/50 Гц или 60 Гц + PE
Плавкие предохранители (подключение горячей воды)	40А (400В, 415В) / 63А (230В)
Плавкие предохранители (подключение холодной воды)	50А (400В, 415В)
Плавкие предохранители, машина с паровым подогревом, 0,3-2,0 бар	20А (400В) / 25А (230В)
Максимальная мощность, подключение горячей воды	21 кВт
Максимальная мощность, подключение холодной воды	29 кВт
Двигатель мощного насоса	2 x 2,2 кВт
Двигатель насоса ополаскивания	0,37 кВт
Элемент моечного бака*	16 кВт (24 кВт подключение холодной воды)
Элемент бака ополаскивания*	16 кВт (24 кВт подключение холодной воды)
Класс герметизации	IPX5

СЛИВ И ВЕНТИЛЯЦИЯ.

Тепловая нагрузка на помещение при наличии блока улавливания пара (всего/ощутимая/скрытая)	2,7 кВт / 1,0 кВт / 1,7 кВт
Тепловая нагрузка на помещение без блока улавливания пара (всего/ощутимая/скрытая)	4,9 кВт / 1,0 кВт / 3,9 кВт
Тепловая нагрузка на помещение при наличии блока EcoExchanger® (всего/ощутимая/скрытая)	2,0 кВт / 1,0 кВт / 1,1 кВт
Сливная труба	Труба Ø 32 мм
Слив	Необходимая пропускная способность 50 л/мин <i>Не следует устанавливать машину непосредственно над сливом в канализацию.</i>
Требуется моющее средство и осушающий реагент	Моющее средство и осушающий реагент: напряжение 230 В перем. тока подается от отдельной распред. коробки. Максимальная общая нагрузка 0,5А.



ВАРИАНТЫ ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ.

Не можете найти в списке подходящий по требованиям к электропитанию вариант? Все посудомоечные машины GRANULDISK изготавливаются на заказ и нередко в их конструкцию вносятся изменения с учетом особых требований клиента к напряжению и водоснабжению.

Что именно вам необходимо?

Для получения дополнительной информации о вариантах изготовления на индивидуальный заказ обратитесь к представителю GRANULDISK или авторизованному торговому партнеру GRANULDISK.



СУДОВОЙ ВАРИАНТ (MARINE OPTION).

Планируете использовать Granule Maxi® на морских объектах? Модификация Marine Option позволяет стабильно и безопасно использовать машину на море:

- двоянные датчики уровня в моечном баке
- ножки с возможностью крепления болтами к полу во избежание сдвига или наклона
- стопор дверцы для предотвращения ее распахивания

Для получения информации о Marine Option обратитесь к представителю GRANULDISK или авторизованному торговому партнеру GRANULDISK.



УЛАВЛИВАНИЕ ПАРА ИЛИ ECOEXCHANGER®?.

Granule Maxi® в стандартной комплектации поставляется с блоком улавливания пара, который способствует улучшению условий труда на рабочем месте и снижает требования к вентиляции в моечном отделении.



EcoExchanger® – опциональный модуль, в котором удачно сочетаются функции улавливания пара и рекуперации тепла. Улучшает обстановку на рабочем месте и экономит до 33% энергии, которая требуется для нагрева моечного бака.

Для получения дополнительной информации о системе улавливания пара EcoExchanger® для машины Granule Maxi® обратитесь к представителю GRANULDISK или авторизованному торговому партнеру GRANULDISK..



* Не работают одновременно.

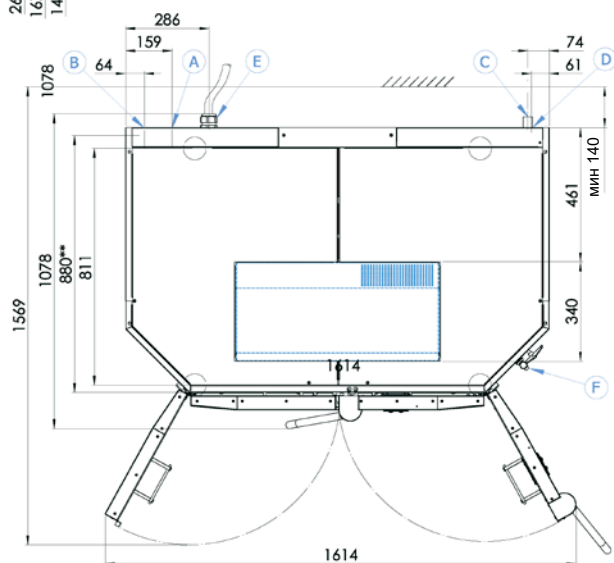
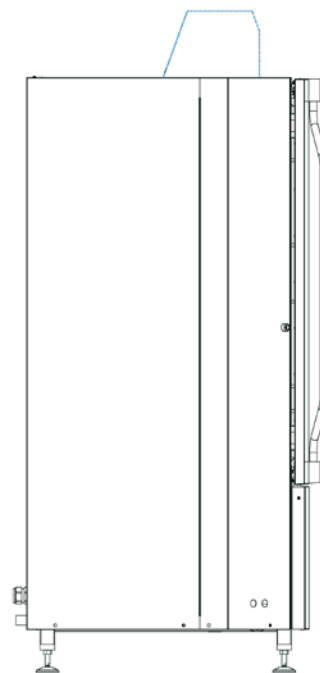
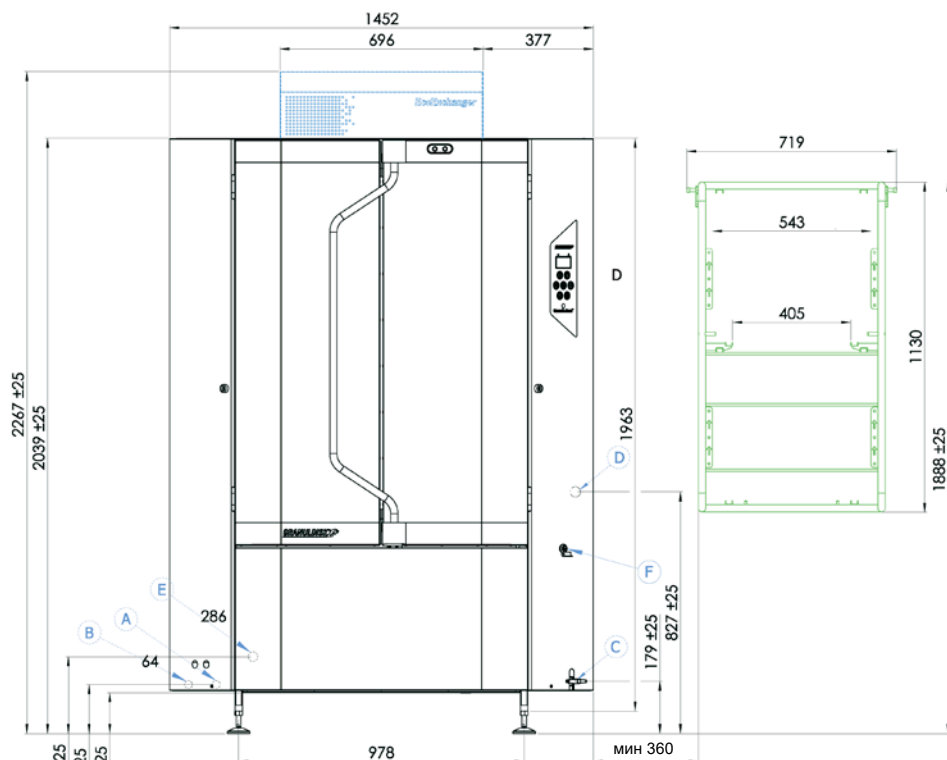
** Для получения сведений обо всех имеющихся вариантах электропитания обратитесь к своему торговому представителю или ознакомьтесь с соответствующим прайс-листом.

*** на 1 минуту дольше при наличии системы отбора пара.

Granule Maxi® поставляется с электрическим кабелем длиной 2 метра (без штепселя) для подключения в разрешенное устройство отключения питания на стене. Устройство отключения питания не входит в комплект поставки.

УСТАНОВКА МАШИНЫ GRANULE MAXI®.

(A) Поддача горячей воды, 55-65 °C, 3-10 °dH, 5-18 °f. 1-6 бар, 15 л/мин, макс. 6 бар статич. давления. G 1/2" BSP, внутренняя резьба, гибкий шланг мин. внутр. диам. 9 мм. (B) Поддача холодной воды, 3-10 °dH, 5-18 °f. 3-6 бар, 15 л/мин, макс. 6 бар статич. давления. G 1/2" BSP, внутренняя резьба, гибкий шланг мин. внутр. диам. 9 мм. (C) Слив. (D) Поддача мощющего средства/осушителя, напряжение 230В. (E) Электрическое соединение. (F) Порт USB.



● Только для Granule Maxi Flow/ FreeFlow.

○ EcoExchanger – опциональный модуль, в котором объединены функции улавливания пара и рекуперации тепла.

ВНИМАНИЕ. Блок EcoExchanger должен быть всегда подключен к источнику холодной воды (B). Блок EcoExchanger поставляется только для машин с подключением к источнику холодной воды (макс. мощность 50А, 29 кВт), однако на месте машина может быть подключена как к горячему, так и холодному водоснабжению (A/B). EcoExchanger поставляется отдельно, подключается на месте после установки машины.

(мм)

GRANULDISK®

www.granuldisk.com