

Для гидромассажного бассейна и гидромассажной ванны

Нагнетатель Genesis



Первоклассное дополнение для гидромассажных ванн, гидромассажных бассейнов и аналогичных массажных устройств

Уникальная комбинация из стандартных и специальных функций. При разработке нашей продукции мы концентрируемся одновременно на дизайне, функциях и постоянном совершенствовании. Таким образом мы можем поставить Вам такой товар, который будет представлять собой важный аргумент при продаже Вашей конечной продукции.
Гарантии успеха:
Отличная мощность,

тихая работа, многочисленные функции и надежность. В объемной серии моделей Genesis гарантированно имеется оптимальное решение для Ваших индивидуальных требований.
Опции по мощности 500, 700, 900 и 1200 Вт.
Опции по напряжению 230 в, 50 Гц 120 в, 60 Гц*
(*только на 500Вт)

Дополнительное оборудование
Однонаправленный выход гарантирует простую установку и подходит для стандартных 1 1/2 соединений BSP (1 ") или штепсельных разъемов размером 32 мм. Системы воздушных форсунок в сборе, метрические и дюймовые подключения, байонетный адаптер и гибкие воздушные шланги входят в палитру нашей продукции.

Современный дизайн

Уникальная мощность

Тихая работа

Однонаправленный выход

Бесступенчатое регулирование*

Опция нагрева*

Бесступенчатое регулирование за счет "встроенной электроники"*

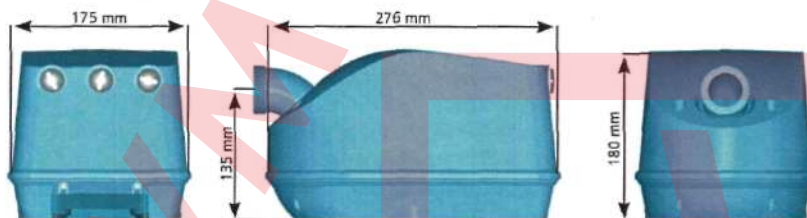
Режим массажа "Эффект пульсации"*

Воздушный переключатель с тремя разными ступенями*

Автоматическая сушка воздуха*

Озонирование*

* Опции / Дополнительные возможности



Вышеуказанные габаритные размеры действительны для всех моделей
Engineered for life

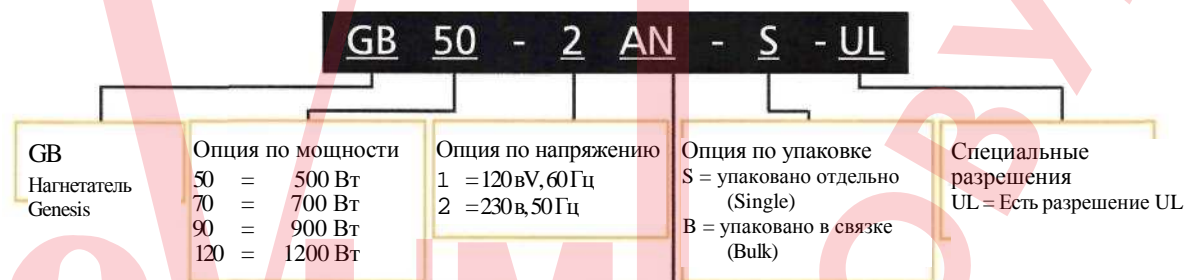
ITT HydroAir

**ITT**

Нагнетатель Genesis

Нагнетатель Genesis – ключ к Вашему успеху!

Нагнетатель Genesis создал себе доброе имя в производстве гидромассажных ванн и бассейнов. При помощи нашей философии, ориентированной на клиента, мы укрепляем статус инновационной разработки продукции. Мы рады представить Вам ряд нагнетателей с новыми улучшенными функциями и предложить оптимальные возможности выбора.



Функции
NN = стандартный нагнетатель с электронным управлением / управлением через сенсорную панель.
AN = Пневматический воздушный переключатель Пневматический нагнетатель On/Off
HN = Подогрев стандартного нагнетателя с электронным управлением / управлением через сенсорную панель и интегрированным нагревательным элементом для подогрева холодного воздуха при эксплуатации.
АН = Пневматический воздушный переключатель и подогрев Пневматический нагнетатель On/Off с интегрированным нагревательным элементом для подогрева холодного воздуха при вводе в эксплуатацию.
VN** = Бесступенчатый регулятор Стандартный нагнетатель с регулируемым режимом массажа и функцией автоматической сушки воздухом (активация через специальную сенсорную панель). UK01658A подключен непосредственно к нагнетателю. Не требуется отдельного устройства управления. См. описание функции "VN".
VH** = Бесступенчатая регуляция и обогрев Стандартный нагнетатель с регулируемым режимом массажа и функцией автоматической сушки воздухом (активация через специальную сенсорную панель). UK01658A подключен непосредственно к нагнетателю. Не требуется отдельного устройства управления. Нагнетатель обладает нагревательным элементом для подогрева холодного воздуха при эксплуатации. Описание функции – предварительно настроенная программа: - Нажмите на кнопку On/Off – большая скорость - Нажмите на кнопку +/- = Увеличение/снижение скорости нагнетателя. - Нажмите на кнопку ~ = режим массажа "Эффект пульсации". Автоматическая остановка: Нагнетатель остановится автоматически, если в течение 30 минут не была нажата ни одна кнопка. Сушка воздухом: Через 30 минут после того, как нагнетатель был отключен вручную или автоматически, нагнетатель будет работать 2 секунды на большой скорости. Затем нагнетатель переключится на низкую скорость, прежде чем пошагово увеличит скорость в течение 30 секунд снова до большой скорости. Нагнетатель будет работать в течение 4 ½ минут на большой скорости, чтобы опустошить трубы.
ANT**= Пневматический воздушный переключатель, 3 ступени по выбору Пневматический нагнетатель On/Off с режимом массажа и функцией автоматической сушки воздухом, если используется пневматический стандартный воздушный переключатель. См. описание функции "АНТ".
АНТ**= Пневматический воздушный переключатель, 3 ступени и обогрев. Пневматический нагнетатель On/Off с режимом массажа и функцией автоматической сушки воздухом, если используется пневматический стандартный воздушный переключатель. Со встроенным нагревательным элементом для подогрева холодного воздуха при вводе в эксплуатацию. Описание функции - предварительно настроенная программа: 1. Нажмите на пневматический переключатель = большая скорость. 2. Нажмите на пневматический переключатель = средняя скорость 3. Нажмите на пневматический переключатель = низкая скорость 4. Нажмите на пневматический переключатель = режим массажа "Эффект пульсации". 5. Нажмите на пневматический переключатель = Off (выкл.) Автоматическая остановка: Нагнетатель остановится автоматически, если в течение 30 минут не была нажата ни одна кнопка. Сушка воздухом: Через 30 минут после того, как нагнетатель был отключен вручную или автоматически, нагнетатель будет работать 2 секунды на большой скорости. Затем нагнетатель переключится на низкую скорость, прежде чем пошагово увеличит скорость в течение 30 секунд снова до большой скорости. Нагнетатель будет работать в течение 4 ½ минут на большой скорости, чтобы опустошить трубы.
* Предварительно настроенную программу можно изменить при помощи переключателей в нагнетателе. Таким образом можно, например, изменить последовательность функций или выключить режим «Сушка воздухом». Если Вам нужна более подробная информация, запросите у нас руководство по эксплуатации.



Список моделей

500W				
№ деталей	Мотор Вт	Обогрев Вт	Итого Вт	Пнев.
GB50-2AN-S	500	-	500	x
GB50-2AH-S	500	250	750	x
GB50-2ANT-S	500	-	500	x
GB50-2AHT-S	500	250	750	x
GB50-2HN-S	500	250	750	-
GB50-2NN-S	500	-	500	-
GB50-2VN-S	500	-	500	-
GB50-2VH-S	500	250	750	-
900&1200W				
№ деталей	Мотор Вт	Обогрев Вт	Итого Вт	Пнев.
GB90-2AN-S	900	-	900	x
GB90-2ANT-S	900	-	900	x
GB90-2HN-S	900	250	1150	-
GB90-2NN-S	900	-	900	-
GB90-2VN-S	900	-	900	-
GB120-2NN-S	1200	-	1200	-
GB120-2AN-S	1200	-	1200	x

Нагнетатель Genesis

№ деталей	Мотор Вт	Обогрев Вт	Итого Вт	Пнев.
GB70-2AN-S	700	-	700	x
GB70-2AH-S	700	250	950	x
GB70-2ANT-S	700	-	700	x
GB70-2AHT-S	700	250	950	x
GB70-2HN-S	700	250	950	-
GB70-2NN-S	700	-	700	-
GB70-2VN-S	700	-	700	-
GB70-2VH-S	700	250	950	-

Внимание: Все стандартные модели имеют бесступенчатый регулятор, если подключен пульт управления. Нагнетатели серии Genesis класса I изготавливаются в соответствии с европейскими стандартами. Специальные модели на 120 в имеют допуск UL. Продукция, приведенная в списке моделей, указана как отдельно упакованная. Однако она также может поставляться в общих упаковках (64 шт. в палете).

По запросу могут быть поставлены

Нагнетатель 120 в/60 Гц

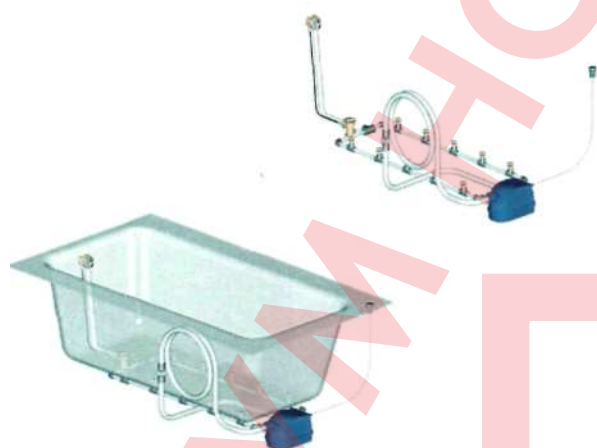
Некоторые модели на 500 Вт могут быть поставлены в виде вариантов на 120 в/60 Гц. Поставляются также модели с допуском UL.

Нагнетатель с озоном

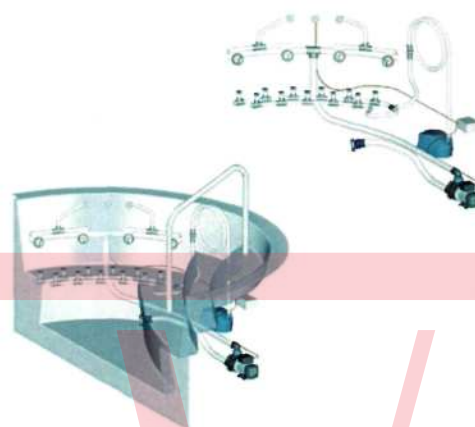
Озон для Вашего фаворита среди нагнетателей! Выберите эту новую концепцию.

Более подробную информацию Вы можете получить в нашем отделе продаж.

Системное мышление с ITT HydroAir



Палитра наших предложений охватывает целостные системы воздушных форсунок, электронные системы, решения по освещению и дезинфекции для гидромассажных ванн и бассейнов.



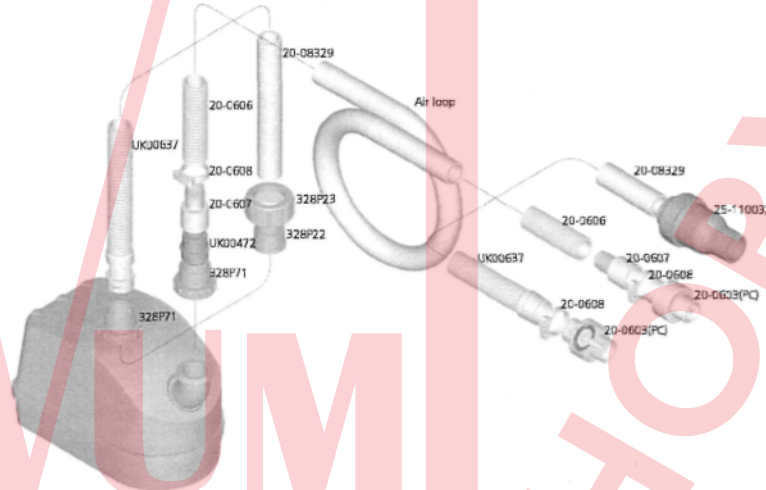
Серия нагнетателей Genesis является идеальным решением для массажных зон в гидромассажных и плавательных бассейнах. Выберите идеальную продукцию из нашего большого ассортимента.



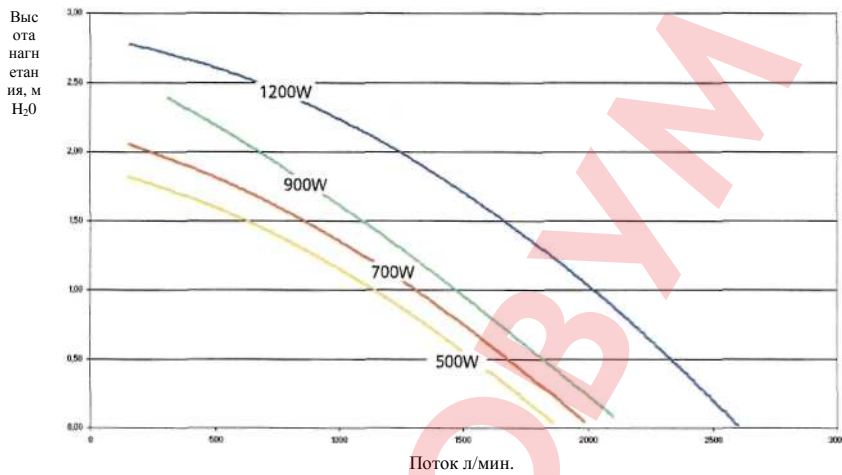
ITT

Соединительные системы – Нагнетатели Genesis

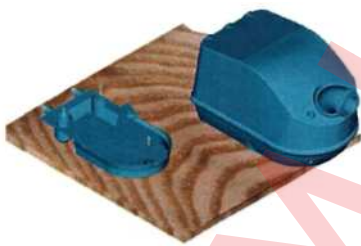
Нагнетатель Genesis



Кривая мощности – Нагнетатель Genesis



Инструкция по установке – Нагнетатель Genesis



Откройте нижнюю часть нагнетателя, открутив оба шурупа на оборотной стороне. Установите нижнюю часть нагнетателя на монтажную раму, протянув шурупы через резиновые ножки. Затем плотно прикрутите корпус нагнетателя к его нижней части. Однонаправленное соединение позволит Вам установить нагнетатель Genesis без проблем, даже если у Вас мало места.

Директива по безопасности

Чтобы не позволить воде затекать обратно в нагнетатель, необходимо установить двойную воздушную петлю, а также обратный клапан со стороны воды у воздушной перегородки, чтобы система труб находилась с двух сторон выше уровня воды. Из соображений безопасности нагнетатель нельзя устанавливать непосредственно на полу.

