

REEXO

Инструкция

Переливная решетка для бассейнов Reexo

www.reexo.ru

Назначение

Переливная решетка предназначена для оснащения бассейнов с системой перелива. Решетка применяется для закрытия переливного лотка в плавательных бассейнах с переливной системой фильтрации. Переливные решетки для бассейнов, как правило, состоят из соединенных модулей, количество которых зависит от длины переливного лотка. Зазор в переливной решетке предназначен для перелива воды из бассейна в переливной лоток. Углы изгиба переливного лотка оформляются угловыми переходными элементами, которые конструктивно повторяют профиль переливной решетки. Решетка и углы, как правило, устанавливаются на встроенные переливные профили для бассейна.

Габаритные размеры

Габаритные размеры решетки и переходных элементов указаны на рисунках 1-5 и приведены в Таблице 1.

Таблица 1

Модель	Высота H, мм	Длина L, мм	Ширина B, мм	Вес сегмента, гр
GP22-195	22	195	23	34
GP22-245	22	245	23	39
GP34-195	34	195	23	34
GP34-245	34	245	23	45
GP34-295	34	295	23	58
GP34-335	34	335	23	67
TE22-195	22	195	19	55
TE22-245	22	245	19	64
TE22-295	22	295	19	74
TE34-195	34	195	13	55
TE34-245	34	245	13	64
TE34-295	34	295	13	94
TE34-335	34	335	13	110
Допуск	± 1-2			

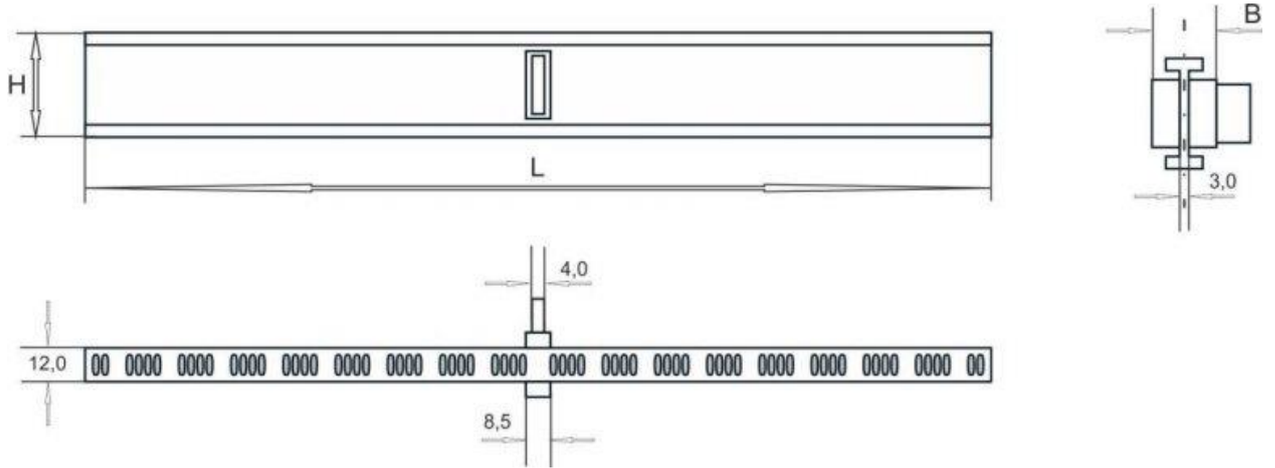


Рисунок 1 (Модель GP 34)

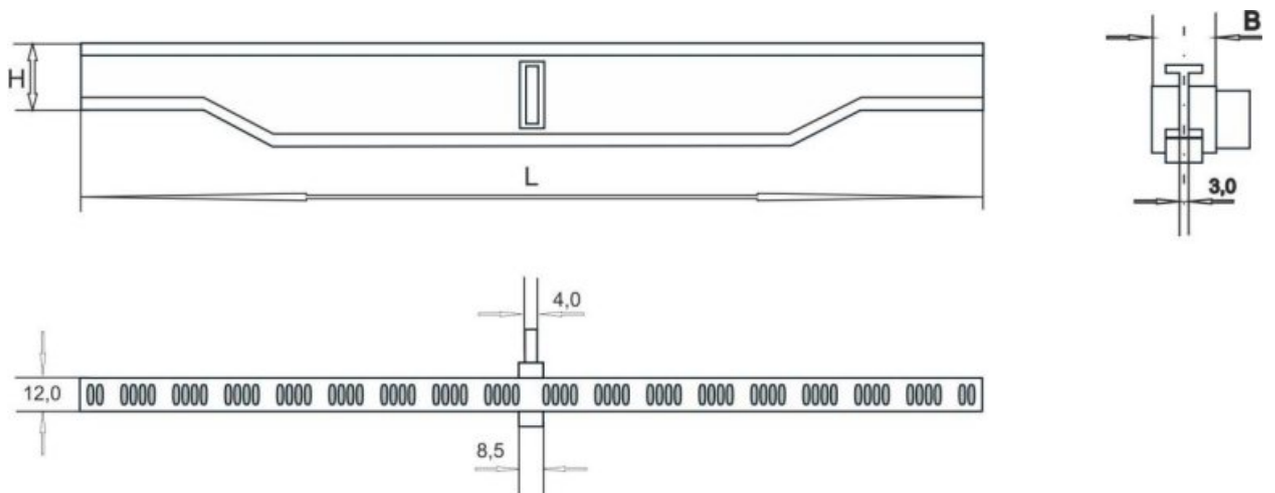


Рисунок 2 (Модель GP 22)

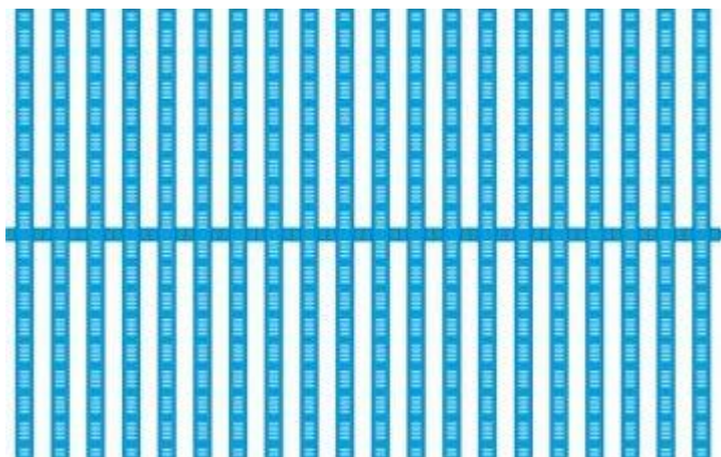


Рисунок 3 (Общий вид переливной решетки в собранном виде – из нескольких сегментов)

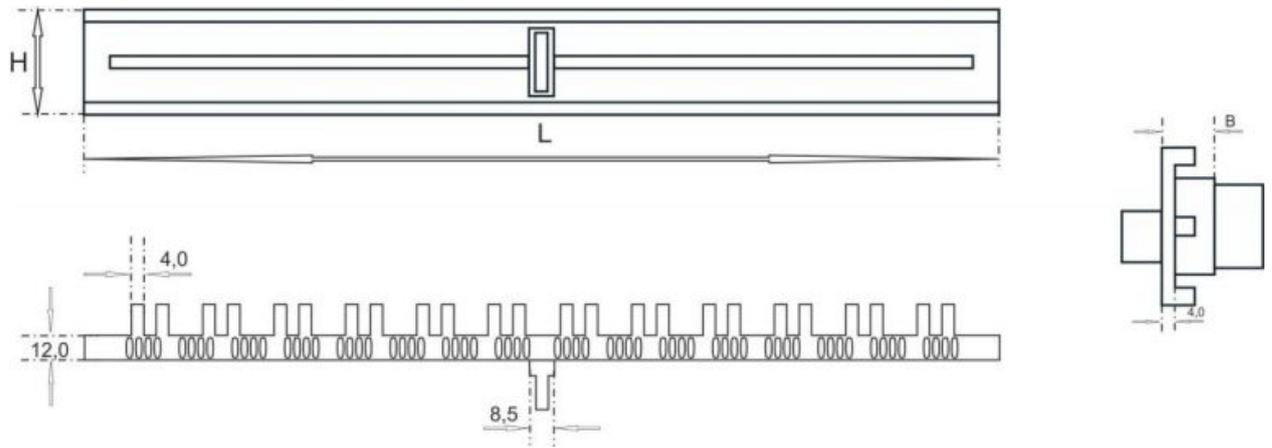


Рисунок 4 (Модель TE 34-295)

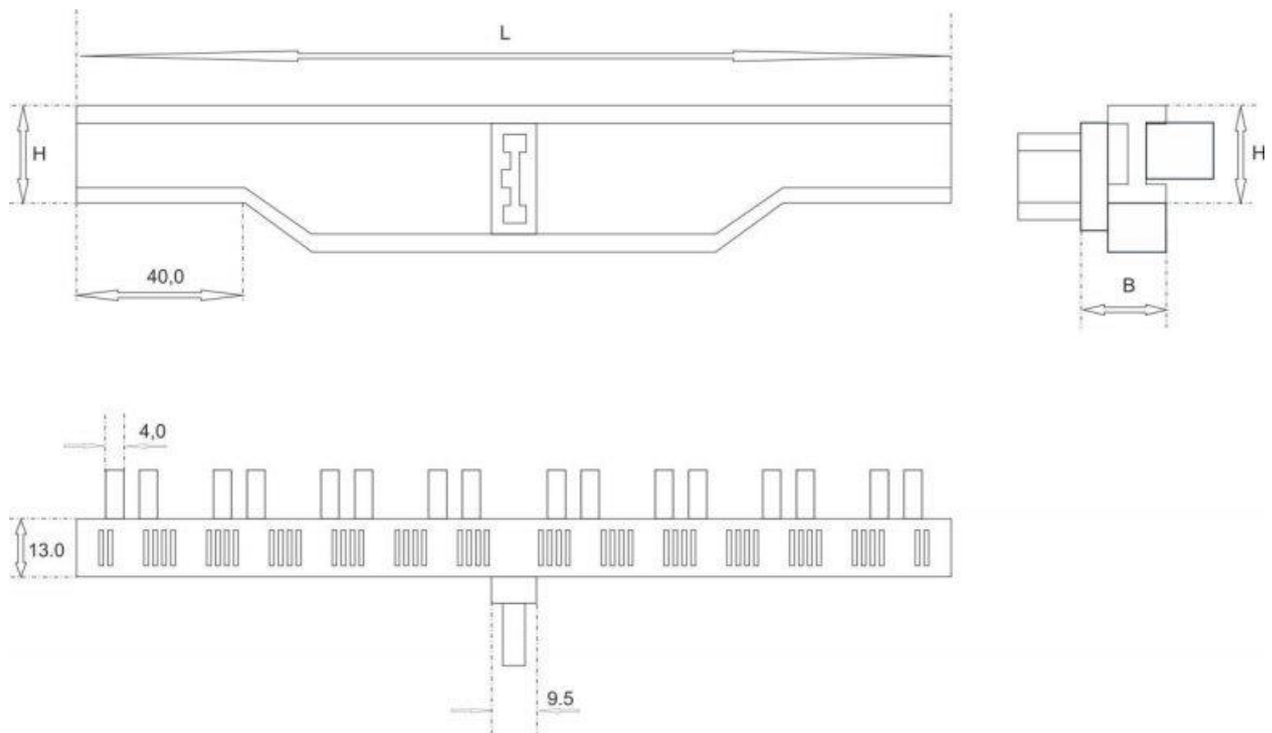


Рисунок 5 (Модель TE 22-195, 22-245)

Цвет переливной решетки

Переливная решетка может быть изготовлена в различных цветах по RAL

Технические характеристики

Технические характеристики переливной решетки моделей “GP (PP)” и переходных элементов моделей TE (PP) приведены в Таблице 2.

Производитель оставляет за собой право изменения технических характеристик переливной решетки без уведомления потребителей.

Таблица 2

Параметр	Единица измерения	Значение
Масса одного сегмента	кг	0,035 ... 0,07
Температура воды	°C	+2 ... +45
Температура воздуха	°C	0 ... +50
Максимальная нагрузка на сегмент	кг	15
Количество сегментов в погонном метре решетки высотой 22 мм	шт	42
Количество сегментов в погонном метре решетки высотой 34 мм	шт	42
Количество переходных элементов	шт	По запросу
Материал изготовления	-	Полипропилен
Краситель	-	Суперконцентрат на полипропиленовой основе

Приемка и контроль

В процессе изготовления каждая переливная решетка проходит проверку качества персоналом изготовителя. Решетка визуально проверяется на предмет дефектов литья, полного окрашивания в соответствующий цвет. При покупке переливной решетки покупатель перед установкой самостоятельно проверяет ее на отсутствие механических повреждений и трещин.

Транспортирование и хранение

Переливная решетка храниться в упаковке в помещении при температуре окружающего воздуха от -20 до +50 градусов Цельсия. Транспортирование переливной решетки должно производиться в условиях защиты от внешних воздействий и атмосферных осадков.

Запрещается

1. Подвергать механическим воздействиям переливную решетку для бассейна;
2. Устанавливать переливную решетку для бассейна в бассейнах с химически активной средой, разрушающей материалы, из которых изготовлена решетка;
3. Устанавливать переливную решетку для бассейна в места, подверженные ударам или вибрации;
4. Эксплуатация переливной решетки для бассейна при параметрах воды бассейна не соответствующих СП 2.1.3678-20 и ГОСТ 53491.1-2009
5. Эксплуатация переливной решетки для бассейна не по прямому назначению, не допускается ее применение в качестве вспомогательного оборудования при производстве строительных, отделочных и иных работ;
6. Эксплуатация переливной решетки для бассейна при наличии ее деформации;
7. Эксплуатация переливной решетки для бассейна при отрицательных температурах;
8. Подвергать переливную решетку для бассейна значительным динамическим нагрузкам.

Гарантийное обслуживание

Производитель продукции Reexo предоставляет покупателям гарантийный ремонт и обслуживание оборудования на определенных условиях.

Мы предоставляем бесплатное гарантийное обслуживание в случаях, если повреждения связаны с качеством продукта или с материалами изготовления в течение года с даты продажи.

Предприятие-изготовитель самостоятельно принимает решение о ремонте или замене продукции, которые включены в перечень гарантийного обслуживания.

Условия гарантийного обслуживания, предлагаемые покупателям, могут отличаться от условий, приведенных в настоящем Руководстве.

Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные неправильным использованием, нарушением правил эксплуатации или возникшие в результате самостоятельной модификации или ремонта продукции пользователем.

По окончании срока гарантийного обслуживания производитель продолжает обслуживание и поддержку на платной основе.

Гарантия распространяется только на продукцию, приобретенную через официальную дилерскую сеть.

Производитель не несет ответственности за ущерб, причиненный другим объектам, а также за любой ущерб или убытки, вызванные человеческим фактором.

Инструкция на переливную решетку Reexo

По всем вопросам, связанным с постпродажным обслуживанием, обращайтесь к дилеру в вашем регионе.

Техническая поддержка и сопровождение:
8-800-700-60-18
info@reexo.ru
www.reexo.ru