

# Система водоотвода из нержавеющей стали Mini 200

Код товара: MINI200

## Техническая спецификация

**Лотки дотируются решетками класса нагрузки, согласно EN 1253:** L15 (15kN); R50 (50kN); M125 (125kN)

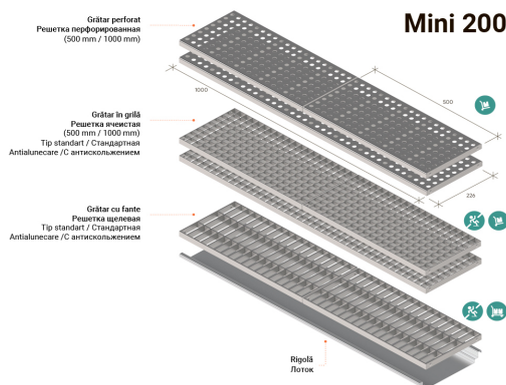
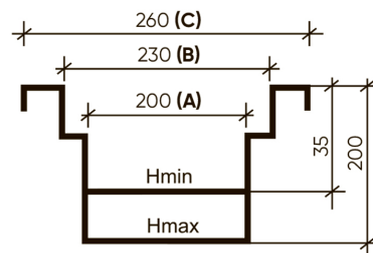
**Тип системы Mini:** Mini 200

**Высота лотка Mini Hmin-Hmax, мм:** 35-200

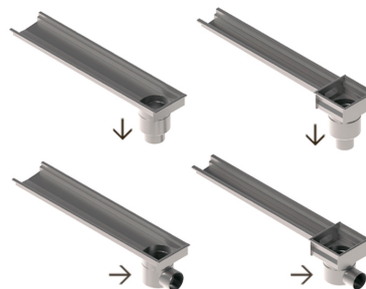
**Гидравлическое сечение (DN) лотка Mini:** DN200

**Возможность изготовления лотков Mini с уклоном:** 0,5% (5 мм на 1 метр длины)

**Материал системы Mini:** Нержавеющая сталь (AISI 304, AISI 316)



Grătar de scurgere cu conectare verticală / orizontală Трапозепанки с выпусками вертикальным / горизонтальным			Grătar de scurgere cu conectare verticală / orizontală Трапы с выпусками вертикальным / горизонтальным		
D140	D190	x	x	x	350x350



## Система водоотвода из нержавеющей стали Mini 200

Водоотводный лоток упрощённой конструкции **Mini 200** разработан для эксплуатации в технических и вспомогательных зонах, где не предъявляются строгие требования к санитарной обработке. При проектировании инженерных систем в помещениях второго этажа, а также **в местах с ограниченной высотой перекрытий**, возникает потребность в компактных дренажных решениях.

Лотки серии **Mini** производятся с минимальной высотой всего **35 мм**, что позволяет эффективно монтировать их в стеснённых условиях. Данные лотки широко используются для отвода и сбора конденсата от систем кондиционирования воздуха, а также при обустройстве эксплуатируемых кровель и других технических пространств.

## Ключевые преимущества:

- **Гигиеничность и санитарная безопасность:** специальные гидрозатворы и конструктив лотков препятствуют распространению запахов и бактерий, поддерживая чистоту производственных и обслуживающих зон.
- **Травмобезопасные решетки:** безопасны для персонала и оборудования, подходят для пешеходных зон и проезда тележек с продукцией. По желанию решетки могут изготавливаться с **антискользящим покрытием**, что повышает безопасность и снижает риск падений на влажных поверхностях.
- **Возможность уклона дна 5 %:** лотки могут изготавливаться с уклоном 5 % (5 мм на 1 м длины), что позволяет организовать эффективное водоотведение с горизонтальных площадей и производственных цехов.
- **Универсальность и гибкость проектирования:** возможна установка, перфорированных, ячеистых и щелевых решеток под разные классы нагрузки L15 (15 kN); R50 (50 kN); M125 (125 kN) и уровень загрязнения стоков.
- **Долговечность и стойкость к коррозии:** изготовлены из нержавеющей стали AISI 304 или 316 — идеальны для влажных и агрессивных сред пищевых и фармацевтических производств.
- **Соответствие санитарным нормам:** облегченный монтаж и обслуживание, минимизация скопления загрязнений, интеграция со всеми напольными покрытиями.

**Применение:** мясоперерабатывающие и птицеперерабатывающие предприятия, молочные и пищевые производства, винодельческие и консервные фабрики, пивоваренные предприятия, линии розлива и упаковки, зоны мойки оборудования, фармацевтические производства, текстильные и легкомышленные объекты, предприятия по производству сельскохозяйственной техники и машин, производственные цеха переработки фруктов и овощей, предприятия строительных материалов, рестораны и объекты общественного питания, пешеходные и технологические проходы.

[Тут вы можете > Загрузить техническую документацию системы водоотвода Mini 200](#)

---

## Индивидуальные проектные решения от инженеров Vodaland

Инженеры проектного сервиса **Vodaland** готовы **бесплатно** разработать оптимальное проектное решение под каждый тип объекта, включая линии водоотведения и узлы системы. По результатам работы предоставляются **полные технические чертежи и схемы монтажа в формате pdf\dwg**, что позволяет упростить проектирование и внедрение системы.

**Для консультации и заказа проектного решения свяжитесь с нами:**

- **Электронная почта:** [proiecte@vodaland.md](mailto:proiecte@vodaland.md)
- **Телефон:** +373 68 930 301

---

## Изготовление заказов и поставка систем Vodaland

Системы **Vodaland** изготавливаются под заказ на нашем современном производстве в Украине с учётом всех требований конкретного объекта. Сроки производства и поставки в Молдавию могут зависеть от сезонной загрузки и других факторов.

Чтобы гарантированно получить продукцию вовремя и без задержек, мы рекомендуем **заранее обращаться за разработкой технических решений и оформлять заказ**. Это позволяет спланировать проект, оптимизировать монтаж и обеспечить бесперебойную работу систем на вашем объекте.

Система внутреннего водоотвода **Mini 200** — надежное, долговечное и гигиеничное решение, которое упрощает проектирование и эксплуатацию водоотводной инфраструктуры на пищевых, фармацевтических и производственных объектах, а также в ресторанах и сфере общественного питания.