

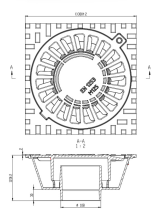
# Трап чугунный с вертикальным выпуском D110 мм, класс нагрузки M125 (300x300x123)

Код товара: 3335313-5

Техническая спецификация	
Длина, мм	300
Ширина, мм	300
Высота, мм	123
Подключение к трубе диаметра, мм	110
Материал	Высокопрочный чугун (ВЧ-50)
Гарантия, месяцев	24
Вес (кг)	9,10
Система с гидрозатвором	Да
Класс нагрузки согласно EN1253	M125 (125kN)
Размер трапа чугунного, мм:	300x300







# Трап чугунный с вертикальным выпуском D110 мм, класс нагрузки M125 (300х300х123)

Трап из высокопрочного чугуна с вертикальным выходом D110 мм — это прочное и эффективное решение для сбора дождевых и сточных вод в зонах с низкой или средней интенсивностью движения. Разработан в соответствии со стандартом EN 1253, данный трап сочетает в себе высокую прочность ковкого чугуна и функциональность встроенного гидрозатвора, обеспечивая комфорт и гигиену при эксплуатации.

Компактная и устойчивая конструкция делает изделие идеальным для использования в автомойках, производственных помещениях, гаражах, стоянках и частных дворах, обеспечивая надежный и эффективный отвод воды.

# ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

#### Технические характеристики:

- Тип изделия: Трап (сифон) из высокопрочного чугуна
- **Габариты:** 300 × 300 × 123 мм
- Выход: Вертикальный
- Диаметр подключения: Ø110 мм
- Материал: Ковкий чугун (GGG) с антикоррозийным покрытием
- **Класс нагрузки:** М125 (125 кН)
- **Стандарт:** EN 1253-1:2015
- Комплектация:
  - Встроенный гидрозатвор
  - Верхняя решетка с противоскользящим покрытием
  - Вертикальный патрубок для быстрого подключения к канализационной системе

#### Преимущества и выгоды:

□ Высокая прочность: конструкция из ковкого чугуна устойчива к механическим нагрузкам и
коррозии
□ Герметичность и гигиеничность: эффективная антизапаховая система предотвращает
распространение неприятных запахов
□ Большая пропускная способность: оптимизированная конструкция для быстрого отвода
больших объемов воды
Простая установка: подключение напрямую к трубе Ø110 мм без дополнительных адаптеров



# ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

□ Термостойкость: подходит для горячей воды и промышленных условий	
🛮 Современный и безопасный дизайн: противоскользящая поверхность для пешеходн	ых и
рабочих зон	
<ul> <li>Долговечность: срок службы до 50 лет при правильном монтаже и обслуживании</li> </ul>	

# Области применения:

- Автомойки
- Производственные и промышленные помещения
- Гаражи и парковки (внутренние/наружные)
- Частные дворы, дорожки и мощеные участки
- Жилые и коммерческие здания с системой дождевой канализации