

E24156



Коллекция: Общая категория

Отделки*:



NF - Без отделки

Общие характеристики:



Преимущества для конечного пользователя

- **НАДЕЖНОСТЬ:** Стальная рама с высокоэффективной антикоррозионной защитой. Выдерживает нагрузку до 400 кг.
- **Экономия воды:** смывной клапан Azor Plus, экономия до 6 л в день, благодаря задержке набора воды 0.4 л с каждого смыва

Преимущества при монтаже

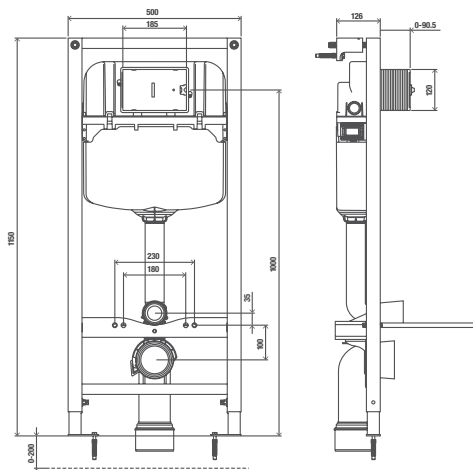
- Регулировка по высоте: регулируемые ножки от 0 до 200 мм
- Регулировка фановой трубы по глубине Упрощенная система регулировки
- Простой монтаж: полностью оснащенный бачок
- Крепления Fast Fit: запатентованная технология креплений, надежных и простых в установке
- Все крепления в комплекте: комплект настенных крепежей, 2 шпильки с контргайкой M12 для крепления подвесного унитаза, 4 крепежа к полу, запорный клапан 1/4 оборота, соединительная труба 280 мм, Ø90 мм с уплотнением, шайбами, гайками и коленным соединением для унитаза, ПВХ, Ø100мм

Технические характеристики

- ВЕС : 7.5 кг
- ТИП УСТАНОВКИ : Напольные
- ГАРАНТИЯ НА СИСТЕМУ ИНСТАЛЛЯЦИИ : 10 лет
- Совместима со всеми панелями смыва Jacob Delafon
- Легкий доступ к подключению воды
- Клапан больше не зафиксирован на задней стенке : Установка клапана с левой и правой стороны, фиксация клапана простым поворотом на ¼

- МАТЕРИАЛ : N/A
- РАСХОД ВОДЫ : Стандарт: 3/6 л
- УПАКОВКА : Единая упаковка
- Минимальное количество сварных швов
- QR-код на бачке : доступ к списку запчастей, даже спустя много лет

Технический чертёж



Спецификация продукта : Настенная опорная рама. E24156. Коллекция : Общая категория. ВЕС : 7.5 кг. МАТЕРИАЛ : N/A. ТИП УСТАНОВКИ : Напольные. РАСХОД ВОДЫ : Стандарт: 3/6 л. ГАРАНТИЯ НА СИСТЕМУ ИНСТАЛЛЯЦИИ : 10 лет. УПАКОВКА : Единая упаковка. Совместима со всеми панелями смыва Jacob Delafon. Минимальное количество сварных швов. Легкий доступ к подключению воды. QR-код на бачке : доступ к списку запчастей, даже спустя много лет. Клапан больше не зафиксирован на задней стенке : Установка клапана с левой и правой стороны, фиксация клапана простым поворотом на ¼.