

Ksitex TH-3100

(хром)

Диспенсер
туалетной бумаги



Руководство
По эксплуатации

Благодарим вас за, то что вы приобрели
диспенсер туалетной бумаги.

- Если Вы не являетесь опытным техническим специалистом, не пытайтесь установить устройство самостоятельно. Это может быть опасно, а так же может стать причиной некорректной работы устройства.
- Внимательно прочитайте данную инструкцию и изучите принципы работы устройства перед его установкой и использованием.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Данное изделие представляет собой контейнер для размещения рулонов туалетной бумаги
- Максимально допустимый диаметр рулона 13см.
- Внутри диспенсера крепеж для держания рулона бумаги

1

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1. Держатели туалетной бумаги [станд.]
2. Вес (1шт) (брутто) [0,2kg]
3. Размер диспенсера В*Ш*Г мм [155 x 130 x 50]
4. Размер упаковки (1шт) В*Ш*Г мм [160*130*50]
5. Штук в коробке [50 шт]
6. Размер коробки (50шт) В*Ш*Г мм [300*710*370]
7. Вес коробки (50шт) [11,3kg]

! Корпус сделан из стали марки AISI 201

2

УСТРОЙСТВО

- Диспенсер выполнен из стали марки AISI 201
- Дизайн выполнен в современном стиле с гармонично подобранной цветовой гаммой

3

УСТАНОВКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Закрепите изделие на стене, используя крепеж, поставляемый в комплекте.
2. Вставьте рулон
3. Диспенсер готов к работе.

4

УСТАНОВКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Перед использованием убедитесь в наличии туалетной бумаги в диспенсере
2. Для получения туалетной бумаги, ухватитесь за торчащий край бумаги снизу диспенсера, тяните за него до тех пор, пока не отмотаете нужную длину.

5

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Для чистки следует использовать мягкую ткань, смоченную в нейтральном моющем средстве. Во избежание повреждений запрещается использовать химически активные и абразивные вещества для чистки корпуса диспенсера. Для чистки не следует использовать жёсткие нейлоновые щётки, чтобы не поцарапать гладкую поверхность дозатора. Рекомендуется производить чистку дозатора несколько раз в месяц.

6