

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЗАМЕРУ РУЛОННЫЕ ШТОРЫ ВNT

ЗАМЕР ДЛЯ МОДЕЛЕЙ: КЛАССИКА BNT, ЗЕБРА BNT

Порядок замера

- 1. Осуществить замер в соответствии с предполагаемым местом установки изделия.
 - 1.1. Если установка на проем, то рекомендуется следующий расчет для всех типов штор:

(Ширина) = (Ширина проема) + 15 см*

(Высота) = (Высота проема) + 15 см*

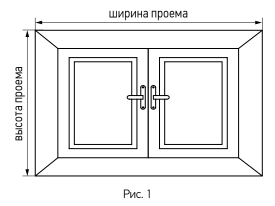
1.2. **Если установка в проем**, то замеры рекомендуется снимать не менее чем в трех местах по ширине и высоте. В этом случае шириной проема будет минимальная ширина. Если откосы проема расположены под углом, то замер осуществляется в месте, где подразумевается повесить штору.

Расчет для всех типов штор:

(Ширина) = (Ширина проема) – 0,5 см

(Высота) = (Высота проема) – 1 см

- 1.3. Проверить возможность изготовления выбранной системы в зависимости от размеров изделия, диаметра трубы и группы ткани (см. таблицу гарантийных размеров в Книге продавца). Для изделий с пружиной пользоваться специальной диаграммой в Книге продавца.
- 1.4. Проверить максимальную высоту намотки выбранной ткани индивидуально для каждой системы (см. таблицу намоток в Книге продавца).
- 2. Указать тип установки для изделий Классика BNT, Зебра BNT.



Примечания

1. При указании размеров по габаритам изделия ширина ткани в готовом изделии будет меньше, указанной в заявке ширины (точные значения можно посмотреть в специальной таблице в Книге продавца).



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЗАМЕРУ РУЛОННЫЕ ШТОРЫ ВИТ

ЗАМЕР ДЛЯ МОДЕЛЕЙ:

KACCETA BNT, 3E6PA KACCETA BNT

Порядок замера

- 1. Осуществить замер в соответствии с предполагаемым местом установки изделия.
 - 1.1. Если установка на проем, то рекомендуется следующий расчет:

для кассеты М:

(Ширина) = (Ширина проема) + 9 см (Высота) = (Высота проема) + 11,5 см

для кассеты М+:

(Ширина) = (Ширина проема) + 14 см (Высота) = (Высота проема) + 14 см

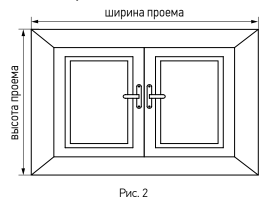
для кассеты L:

(Ширина) = (Ширина проема) + 14 см (Высота) = (Высота проема) + 16 см

1.2. Если установка в проем, то рекомендуется следующий расчет:

(Ширина) = (Ширина проема) – 0,2 см (Высота) = (Высота проема) – 0,2 см

- 1.3. Проверить возможность изготовления выбранной системы в зависимости от размеров изделия, диаметра трубы и группы ткани (см. таблицу гарантийных размеров в Книге продавца).
- 1.4. Проверить максимальную высоту намотки выбранной ткани индивидуально для каждой системы (см. таблицу намоток в Книге продавца).
- 2. Указать тип установки изделий



Примечания

- 1. Ширина ткани в готовом изделии будет меньше, указанной в заявке габаритной ширины (точные значения можно посмотреть в специальной таблице в Книге продавца).
- 2. Изделия с направляющими не допускается устанавливать в проемы, где откосы не перпендикулярны друг другу, т.е. где замеры ширины/высоты проема в разных его местах отличаются более, чем на 1 мм.

Внимание! Монтаж данных типов изделий на проем требует высокой квалификации установщика.



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЗАМЕРУ РУЛОННЫЕ ШТОРЫ ВИТ

ЗАМЕР ДЛЯ МОДЕЛЕЙ: КЛАССИКА MONO BNT, KACCETA MONO BNT

Порядок замера

- 1. Осуществить замер в соответствии с предполагаемым местом установки изделия. Среднее изделие может отсутствовать, в этом случае размеры будут соответствовать для изделия с управлением и для крайнего изделия.
 - 1.1. Если установка на проем, то рекомендуется следующий расчет:

для MONO M:

(Ширина) = (Ширина проема) + 9 см

(Высота) = (Высота проема) + 11,5 см

для MONO L:

(Ширина) = (Ширина проема) + 14 см

(Высота) = (Высота проема) + 16 см

1.2. **Если установка в проем**, то замеры рекомендуется снимать не менее чем в трех местах по ширине и высоте. В этом случае шириной проема будет минимальная ширина. Если откосы проема расположены под углом, то замер осуществляется в месте, где подразумевается повесить штору.

Расчет следующий:

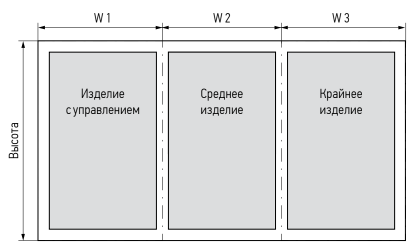
(Ширина 1) = (W1 - 0,5 см)

(Ширина 2) = (W2)

(Ширина 3) = (W3)

(Высота 1) = (Высота - 1 см)

- 1.3. Проверить возможность изготовления выбранной системы в зависимости от размеров изделия, диаметра трубы и группы ткани (см. таблицу гарантийных размеров в Книге продавца). Общая ширина шторы не должна превышать 6 м.
- 1.4. Проверить максимальную высоту намотки выбранной ткани индивидуально для каждой системы (см. таблицу намоток в Книге продавца)
- 2. Тип установки для изделий Классика Mono BNT, Кассета Mono BNT





• ИНСТРУКЦИЯ ПО ЗАМЕРУ РУЛОННЫЕ ШТОРЫ BNT

ЗАМЕР ДЛЯ МОДЕЛЕЙ: KЛACCUKA DOUBLE BNT L, KACCETA DOUBLE BNT L

Порядок замера

- 1. Осуществить замер в соответствии с предполагаемым местом установки изделия. Среднее изделие может отсутствовать, в этом случае размеры будут соответствовать для изделия с управлением и для крайнего изделия.
 - 1.1. Если установка на проем, то рекомендуется следующий расчет:

(Ширина) = (Ширина проема) + 14 см (Высота) = (Высота проема) + 16 см

1.2. **Если установка в проем**, то замеры рекомендуется снимать не менее чем в трех местах по ширине и высоте. В этом случае шириной проема будет минимальная ширина. Если откосы проема расположены под углом, то замер осуществляется в месте, где подразумевается повесить штору.

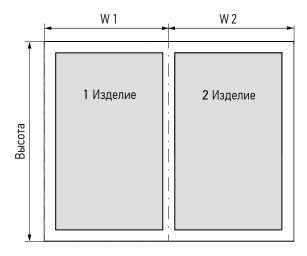
Расчет следующий:

(Ширина 1) = (W1 - 0,5 см)

(Ширина 2) = (W2 - 0,5 см)

(Высота 1) = (Высота - 1 см)

- 1.3. Проверить возможность изготовления выбранной системы в зависимости от размеров изделия, диаметра трубы и группы ткани (см. таблицу гарантийных размеров в Книге продавца). Общая ширина шторы не должна превышать 6 м. 1.4. Проверить максимальную высоту намотки выбранной ткани индивидуально для каждой системы (см. таблицу намоток в Книге продавца)
- 2. Тип установки для изделий Классика Double BNT, Kacceta Double BNT





ИНСТРУКЦИЯ ПО ЗАМЕРУ РУЛОННЫЕШТОРЫ ВИТ

Возможные опции для штор BNT

Модель	Ручное управление				Электропривод				Опции													
	29	73	52	99	43	77	52	99	Монтажный профиль	Нижняя рейка	Детская безопасность	тип цепи(пл./мет.)	Груз цепи декор	Боковая фиксация	Направляющие	Редуктор Benthin	Заглушка регулируемая	Кронштейн Г-образный	Карданный соед-ль	Видимость рулона	Кронштейн	Тип указания ширины
Классика М	•	•			•	•			•	•	•	•	•	•			•			•	•	•
Кассета М	•	•			•	•				•	•	•	•	•	•			•				•
Зебра М	•	•			•	•			•	•	•	•	•								•	•
Зебра кассета М	•	•			•	•			•	•	•	•	•								•	•
Mono M		•			•	•			•	•	•	•	•						•	•		
Кассета Мопо М		•			•	•				•	•	•	•					•				
Классика L		•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•		•	•			•	•	•
Кассета L		•	•	•			•	•		•	•	•	•		•	•	•	•				•
Зебра L		•	•	•			•	•	•	•	•	•	•			•					•	•
Mono L		•	•	•			•	•	•	•	•	•	•			•			•	•	•	
Кассета Mono L		•	•	•			•	•		•	•	•	•			•		•				
Double L		•	•	•			•	•	•	•	•	•	•			•	•			•	•	
Kacceта Double L		•	•	•			•	•		•	•	•	•			•	•	•				