

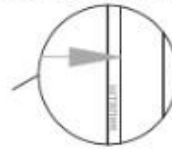
Инструкция по снятию размеров шторы плиссированной



Ширина шторы В, см (ткани)

$V = \text{стекло} + 4 \text{ см}$

За размер **В** можно принять размер от внешней границы левого штапика до внешней границы правого штапика:







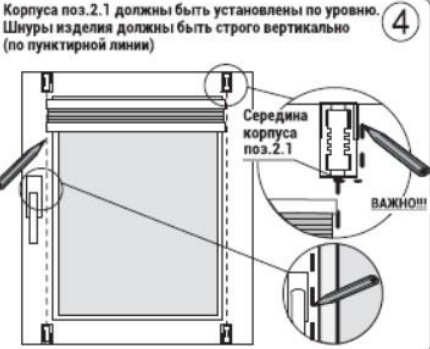
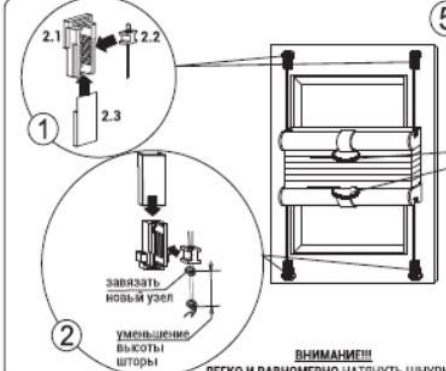
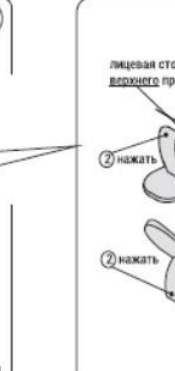

Высота шторы, см = высота рамы (створки)

Стандартная высота для окна - 160 см, для двери - 215 см.
Высота шторы регулируется самостоятельно, поднимая или опуская штору.

При снятии размеров обращать внимание на наличие ручек и других выступающих частей, достаточность места для расположения штор и т.д.
Размеры верхнего и нижнего алюминиевого профиля приведены ниже:



Плиссированные шторы предназначены для оформления интерьера и устанавливаются внутри помещения.
ВНИМАНИЕ!!! 1. Перед установкой штор в холодный период года - выдержка изделия 12 часов в отапливаемом помещении
 2. Перед монтажом ОБЕЗЖИРИТЬ МЕСТА КОНТАКТА липкой ленты на корпусах и раме.
 3. НЕ НАТЯГИВАТЬ СИЛЬНО ШНУРЬ!!! ШНУРЫ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ЛЕГКО НАТЯНУТЫМИ, РАВНОМЕРНО ПО ДВУМ СТОРОНАМ.

КОМПЛЕКТНОСТЬ	ВАРИАНТЫ УСТАНОВКИ	ПОДГОТОВКА НАТЯЖИТЕЛЯ	РАЗМЕТКА
 <p>1. Штора - 1 шт. 2. НАТЯЖИТЕЛЬ: 2.1 Корпус натяжителя - 4 шт. 2.2 Фиксатор натяжителя - 4 шт. 2.3 Крышка натяжителя - 4 шт. 2.4 Скоба натяжителя - 4 шт. 3. Ручка - 3 шт. (3-я ручка запасная) 4. Шуруп - 8 шт. 5. Липкая лента - 2 шт.</p>	<p>на створку окна</p>  <p>«глухие» окна</p> 	<p>на створку окна</p> 	<p>Корпуса поз.2.1 должны быть установлены по уровню. Шнуры изделия должны быть строго вертикально (по пунктирной линии)</p>  <p>Середина корпуса поз.2.1</p> <p>ВАЖНО!!!</p>
УСТАНОВКА ШТОРЫ		УСТАНОВКА РУЧЕК	УСТАНОВКА ВОЗМОЖНЫХ ПЕРЕКОСОВ ШТОРЫ
 <p>завязать новый узел</p> <p>уменьшение высоты шторы</p> <p>ВНИМАНИЕ!!! ЛЕГКО И РАВНОМЕРНО НАТЯНУТЬ ШНУРЬ!!!</p>		 <p>лицевая сторона верхнего профиля</p> <p>1 зацепить</p> <p>2 нажать</p> <p>лицевая сторона нижнего профиля</p> <p>2 нажать</p>	<p>УСТРАНЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ ПЕРЕКОСОВ ШТОРЫ за счет регулировки фиксаторов 2</p>  <p>проконтролировать отсутствие перекоса</p> <p>2.2</p>

