

Кассетные рулонные шторы UNI

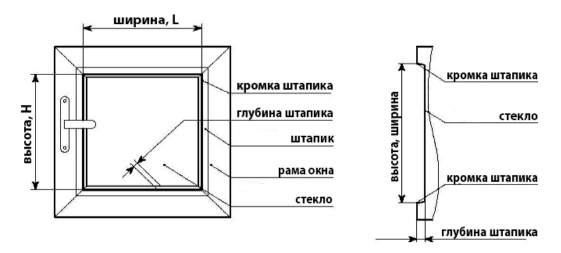
Кассетные рулонные шторы UNI (УНИ) предназначены для установки на рамы окон. Максимальный угол наклона окна с UNI, UNI 2, UNI-зебра и UNI 2-зебра — 15°. Положение UNI-2 с пружиной — может быть любое, в том числе коробом вниз. Установка короба возможна как на скотч, так и на саморезы (для UNI 2 с пружиной установка рекомендуются всегда на саморезы). Все направляющие всегда устанавливаются только на скотч. В зависимости от типа окна замеры необходимо производить по-разному:

Внимание! Для моделей UNI 2, UNI 2 с пружиной и UNI 2-зебра ширина, указанная в заявке, является габаритом по направляющим, а высота в заявке – полным габаритом готового изделия.

1. Рама ПВХ с прямоугольным штапиком глубиной не менее 14 мм

	Ші	ирина, см	Высота, см			
Модель						
	Для бланка	Ширина	Ширина по	Для бланка	Высота готового	
	заказа	ткани	коробу	заказа	изделия	
UNI, UNI-зебра	L	L-1.5	L+3	Н	H+2.7(саморезы) H+3.8(скотч)	
UNI-2, UNI2-зебра, UNI 2 пружина	См. замер для рам ПВХ с прямоугольным штапиком глубиной менее 14 мм					

Плоская поверхность штапика должна быть не менее 1см.



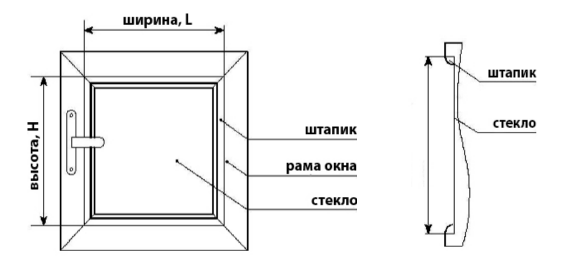
2. Рама ПВХ с нестандартным(радиусным) штапиком

		Шиј	Высота, см			
Модель	Для бланка	Ширина	Ширина по	Ширина по	Для бланка	Высота
	заказа	ткани	направляющим	коробу	заказа	готового
						изделия
UNI-2,		L+0.2				
UNI2-зебра,	L+2		L+2	L+3.8	H+2*	H+2*
UNI2		L-1				
пружина						

^{* 2} см необходимы для обеспечения большего перекрытия, чтобы свет не проникал через щель между штапиком и нижней планкой.



Расстояние от линии стыка штапика с рамой до ручки рамы должно быть ≥ 1см.

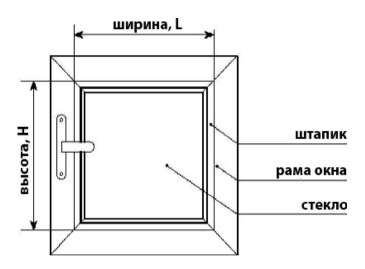


3. Рама ПВХ с прямоугольным штапиком глубиной менее 14 мм

	Ширина, см			Высота, см		
Модель	Для бланка	Ширина	Ширина по	Ширина по	Для бланка	Высота
	заказа	ткани	направляющим	коробу	заказа	готового
						изделия
UNI-2,		L-1.8				
UNI2-зебра,	L		L	L+1.8	H+2*	H+2*
UNI2		L-3				
пружина						

Плоская поверхность штапика должна быть не менее 1см.

* 2 см необходимы для обеспечения большего перекрытия, чтобы свет не проникал через щель между штапиком и нижней планкой.





4. Гарантийные размеры готовых изделий

Параметр	UNI, UNI 2		UNI 2 с пружиной		UNI-зебра, UNI 2-зебра	
	Мин.	Макс.	Мин.	Макс.	Мин.	Макс.
Ширина, м	0.35	1.50	0.35	1.20	0.35	1.40
Высота, м	0.40	1.80**	0.40	1.40**	0.35	2.30**
Длина	0,27*	Не ограни-	-	-	Не ограни-	Не ограни-
управления, м		чена			чена***	чена***

Замер рекомендуется снимать по ширине L и высоте H не менее чем в трех местах и выбирать наибольший. При замере обращать внимание на расстояния от замеряемых вертикальных линий до ручки и до откоса при открытом окне.

В заявке для моделей UNI 2, UNI 2 с пружиной и UNI 2-зебра обязательно указывать, что размеры являются габаритными.

- * Длина управления не может быть меньше 2/3 высоты готового изделия.
- ** Максимальная гарантийная высота определяется для каждой конкретной ткани.
- *** Все изделия типа зебра по умолчанию комплектуются цепью-петлей. Длина цепи зависит от высоты ГИ. Таблица соответствия длины цепи высоте ГИ представлена ниже. По желанию клиент может заказать обычную цепь, но её длина не может быть меньше 1.1*[Высота ГИ].

Высота ГИ, м	Цепь, см
До 0,7	40
0,7010,9	60
0,9011,1	80
1,1011,3	100
1,3011,6	120
1,6011,8	140
1,8012,1	160
2,1012,3	180
свыше 2,3	200

Компания-изготовитель не несет никакой ответственности за изделия, размеры которых выходят за пределы гарантийных.