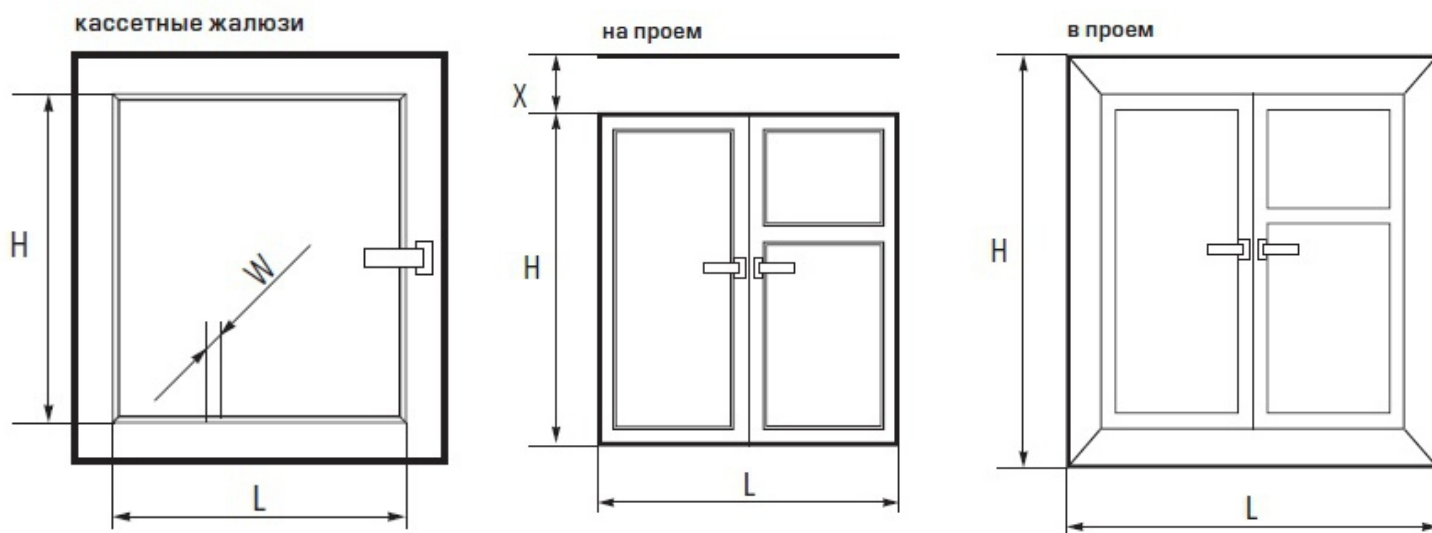


ИНСТРУКЦИЯ ПО ЗАМЕРУ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ЖАЛЮЗИ

Замер горизонтальных жалюзи при установке в оконный проем или на стену производится согласно ширине и высоте проема. Если установка жалюзи осуществляется на раму окна с кронштейнами ПВХ, то замер ширины и высоты рамы окна производится с помощью штапика. Если жалюзи устанавливаются на оконную раму с обыкновенными кронштейнами, замер горизонтальных жалюзи должен проводиться по высоте. Если жалюзи межрамные, замер производится или по световому проему - по стеклу, или по внутреннему пространству между рамами - т. е. там, где будут крепиться жалюзи. При этом если при замере горизонтальных жалюзи используются универсальные кронштейны, глубина проема должна составлять не меньше 5 см, а если специальные межрамные кронштейны - 2,7 см. Нужно очень аккуратно подойти к жалюзи замеру, тщательно проверяя все размеры. Рекомендуется производить замер высоты и ширины в нескольких точках, остановившись на наименьшем размере.



	на проем	в проем
ширина (L)	$L + 10 \text{ см}$	$L - 1 \text{ см}$
высота (H)	$H + X \text{ см}$	$H - 1 \text{ см}$

X – высота жалюзи
в сложенном состоянии
W – глубина штапика

Формулы для расчета высоты алюминиевых жалюзи в собранном виде

25 мм	$H_{сж} = 0,023 \times H_{ж} + 6,35$
-------	--------------------------------------

Hсж – высота жалюзи
в собранном виде, см
Hж – высота жалюзи
вместе с карнизом, см