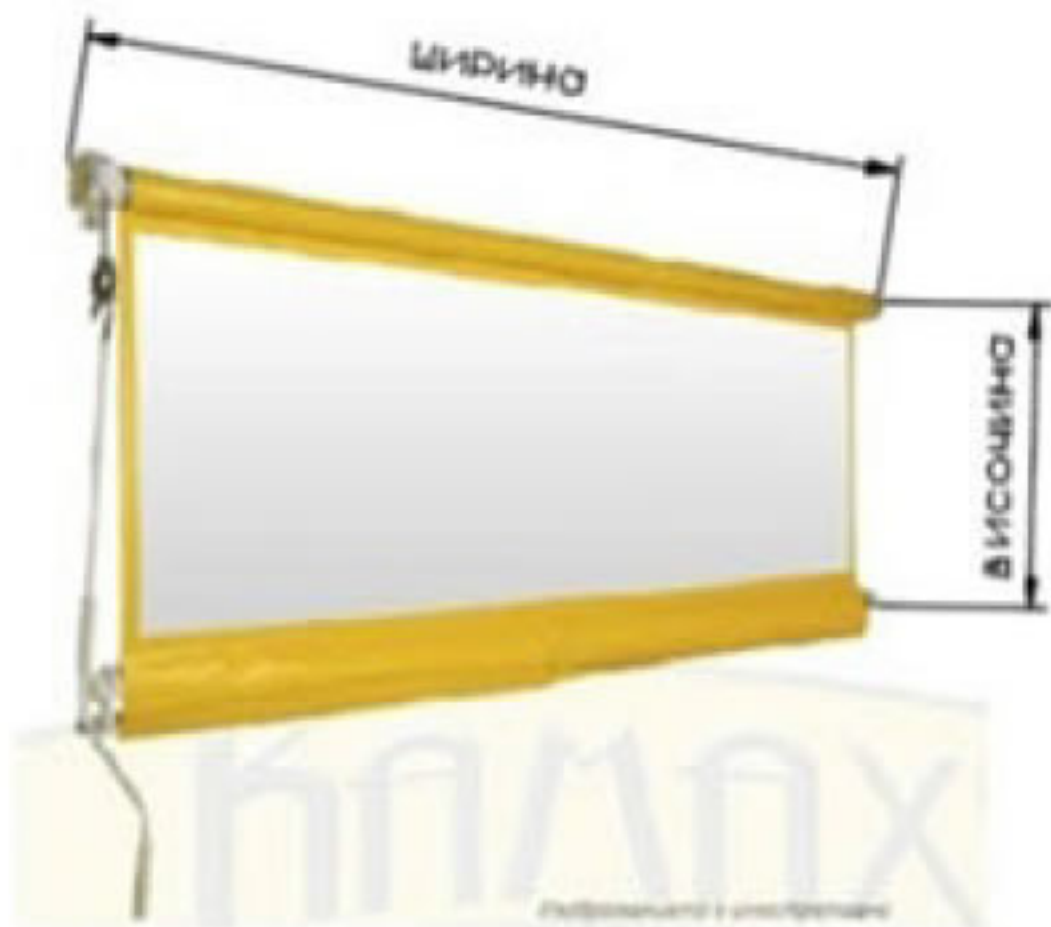


Как да премерим Механична ветроупорна завеса



1. Как да определим ширината - определете желаната ширина на сенника, като се съобразите със следните изисквания:

1.1. Носещите конзоли трябва задължително да бъдат монтирани в бетон (трегер). При тухлена стена трябва задължително да се осигури стабилно захващане на конзолите (примерно: химически дюбели).

1.2. Повърхността трябва да е равна, без изпъкнали архитектурни или строителни елементи (колони, засечки, улуци, тръби на климатици и т.н.);

1.3. Ако монтажа е в ниша е желателно да има по 3,0 см просвет от двете страни на сенника. Посочете желаната от Вас ширина. Имайте в предвид, че платнището на сенника е по-тясно с 8,0 см от подадения размер.

2. Как да определим височината - премерете височината от горния край на конзолите до място където искате да стига кристалата.

3. Управление на сенника - определяте дали да е дясно или ляво (гледано като застанете пред сенника) и необходимата дължина на манивелата.

4. Начин на монтаж - посочете начина на монтаж стена или таван.