



# NÁVOD NA ZAMĚŘENÍ

SÍŤ PROTI HMYZU NA DVEŘE - PANTOVÉ V RÁMU SMART



Ideální montážní prostor je 30 mm po celém obvodu otvoru. Minimální montážní prostor je 10 mm po celém obvodu otvoru, zbytek sítě bude zasahovat do otvoru.

! V případě, že máte dvoukřídlé dveře, musí být celý rám (montážní plocha) v rovině.

## KROK 1

Změřte šířku (tzv. světlost) otevřených dveří.

! Pro kontrolu změřte šířku alespoň na třech místech: nahore, uprostřed a dole.

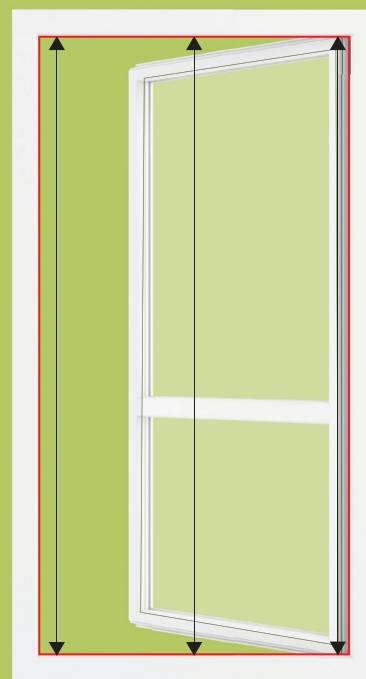
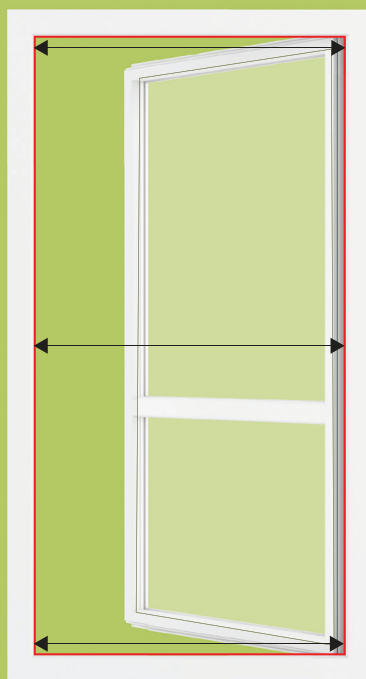
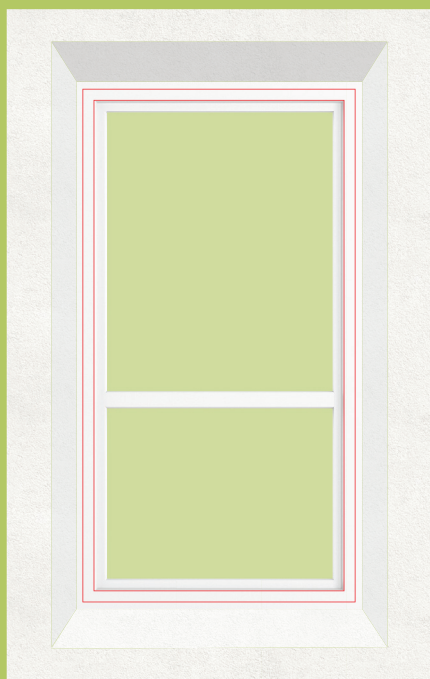
K naměřené hodnotě přičtěte 60 mm.

## KROK 2

Změřte výšku (tzv. světlost) otevřených dveří.

! Pro kontrolu změřte výšku alespoň na 3 místech: na jedné straně, uprostřed a na druhé straně.

K naměřené hodnotě přičtěte 60 mm.



Minimální montážní prostor po obvodu rámu musí být alespoň 10 mm. K naměřené hodnotě přičtěte 20 mm nebo měřte od obložení k obložení a odečtěte 1 mm pro vůli.



# NÁVOD NA ZAMĚŘENÍ

SÍŤ PROTI HMYZU NA DVEŘE - PANTOVÉ V RÁMU SMART



## KROK 4

Výška příčky (výztuhy):

Určuje, v jaké výšce bude umístěna výztuha síťových dveří, pokud bude použita. Hodnota je měřena od spodního okraje otvoru rámu balkonových dveří ke středu síťové příčky U DVEŘÍ. Případně, pokud jste již určili výšku síťových dveří, zadaná hodnota určí osu (střed profilu) samotné příčky síťových dveří ve směru od jejího spodního okraje.

K naměřené hodnotě přičtete 30 mm.

## KROK 5

Určete orientaci dveří:

Určete pravou/levou orientaci při pohledu zvenku nebo z montážního pohledu, tedy při pohledu do prostoru, kam chcete instalovat síťové dveře.

V zobrazeném případě se jedná o pravé dveře. Tím určíte, na které straně mají být umístěny panty.

