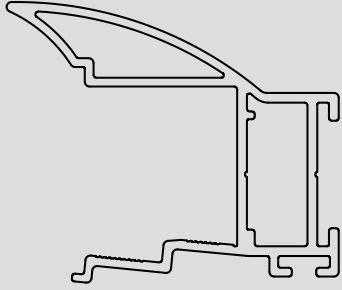



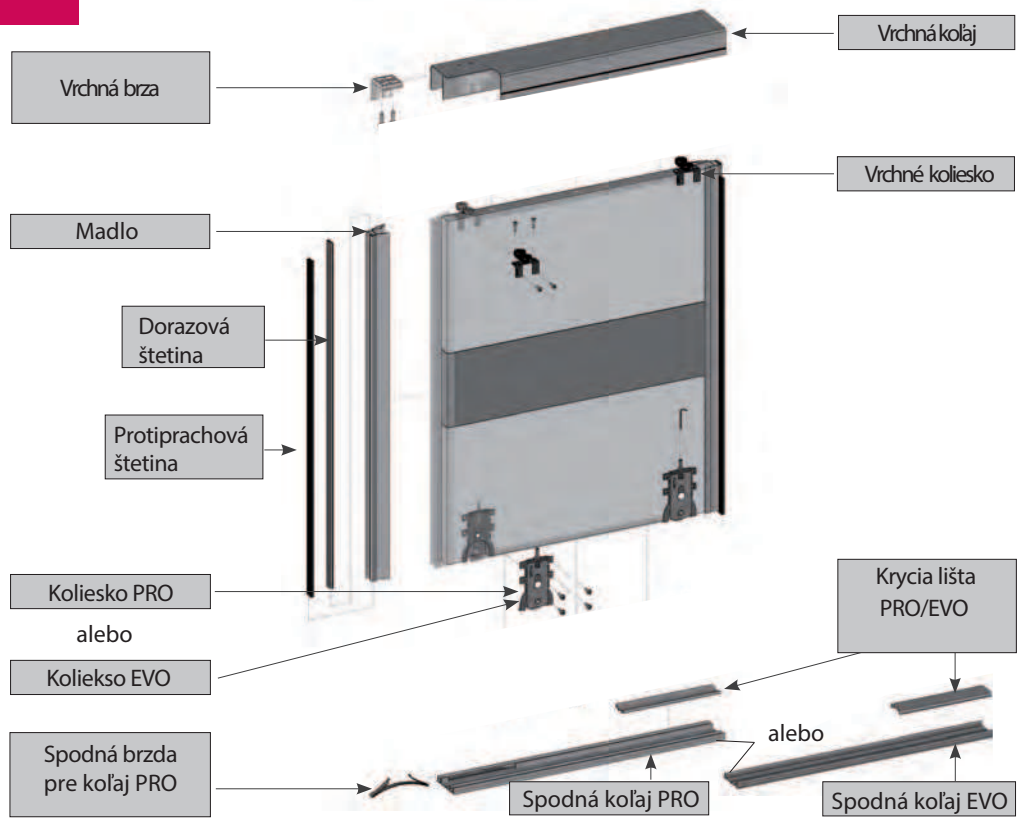


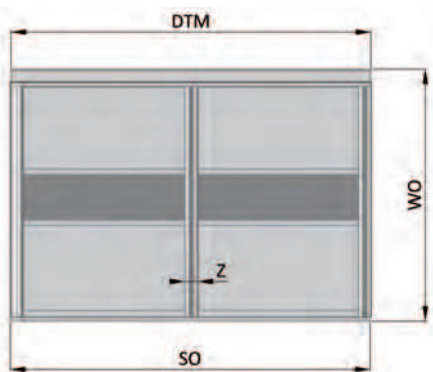
# NOVO S



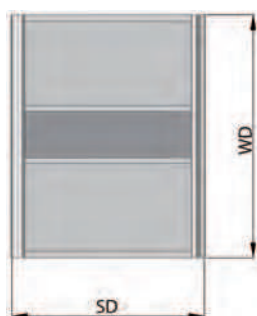
-  guľičkové ložiská
-  50 kg
-  Výplň 18 mm



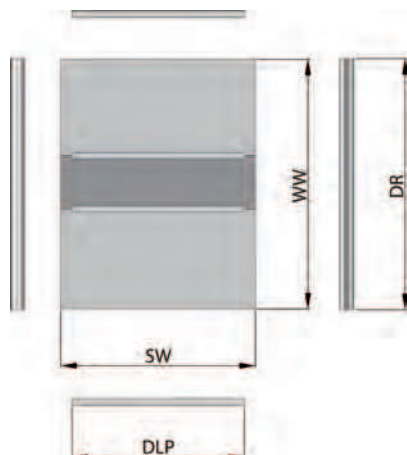
## Rozmery svetlého otvoru



## Rozmery dverí



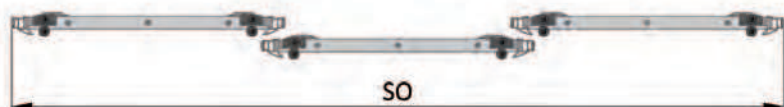
## Rozmery horizontálnych profilov



## Počet dverí n = 2, Počet prekrytí k = 1



## Počet dverí n = 3, Počet prekrytí k = 2



Príklad použitia štyroch dverí: (počet dverí n = 4, počet prekrytí k = 2), výpočet musí byť spravený nasledovne: n = 2 a k = 1 celková šírka otvoru sa delí na dve šírky otvoru.



## LEGENDA

SO - šírka otvoru  
WO - výška otvoru  
DTM - dĺžka koľajníc

SD - šírka dverí  
WD - výška dverí  
k - počet prekrytí  
Z - šírka prekrytia, Z = 34 mm  
n - počet dverí

SW - šírka výplne  
WW - výška výplne

DLP - dĺžka horizontálnych profilov  
DR - dĺžka madla

Dĺžka vrchnej, spodnej koľajnice a krycej lišty

DTM = SO

## ROZMERY DVERÍ

Šírka dverí (výpočet s dorazovou štetinou)  
 $SD = (SO - 3 + k * Z) / n$

Šírka dverí (výpočet bez dorazovej štetiny)  
 $SD = (SO + k * Z) / n$

Výška dverí  
WD = WO - 40

## ROZMERY VÝPLNE DVERÍ

Šírka výplne # 18 mm  
 $SW_{18} = SD - 36$

Pri použití predeľovacieho profilu je potrebné započítať hrúbku materiálu profilu.

## DĹŽKY PROFILOV

Dĺžka horizontálnych profilov  
DLP = SD - 52

Dĺžka madla  
DR = WD

