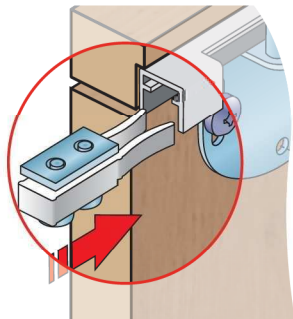


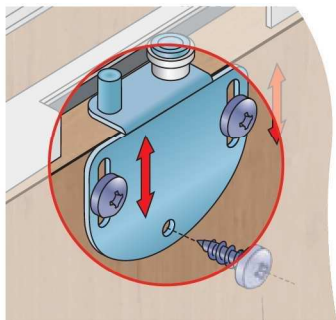
S36

PRO POSUVNÉ
SKŘÍŇOVÉ DVEŘE

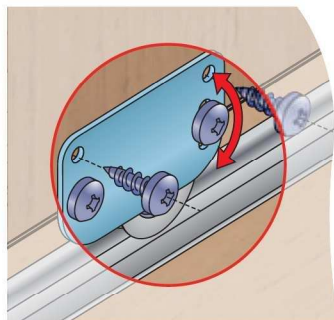
Montáž brzdy



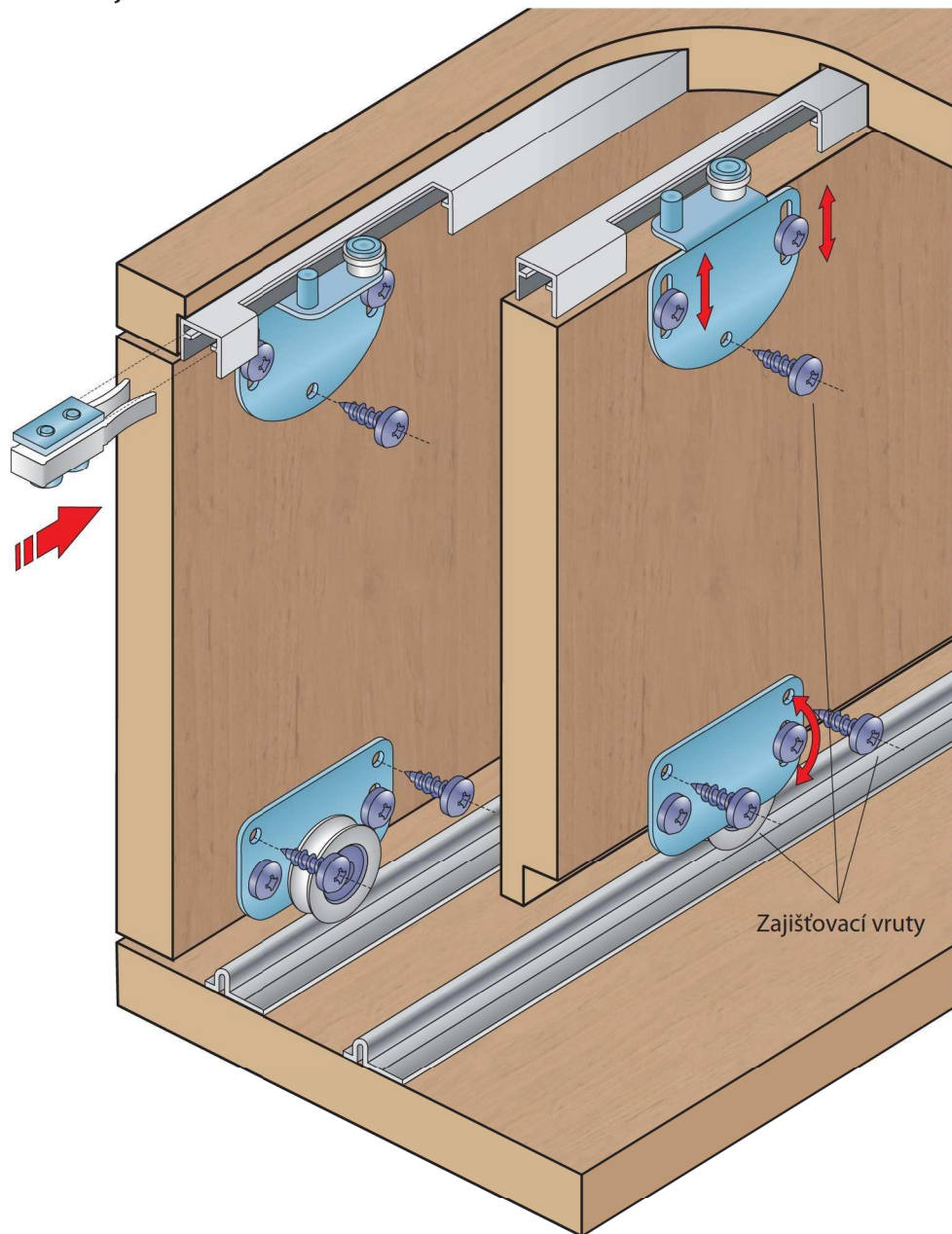
Možnost seřízení
horního vozíku



Možnost seřízení
dolního vozíku

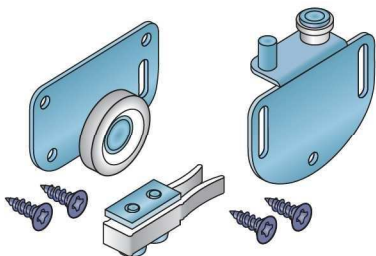


Kování je shodné s kováním H35

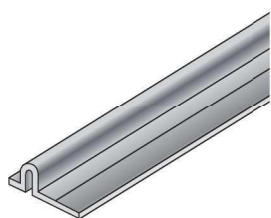


SOUČÁSTI SYSTÉMU:

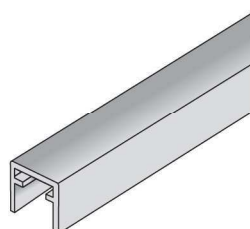
Sada S36



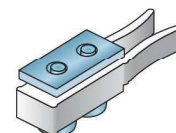
Spodní profil S50



Horní profil S50



Brzda





35 kg



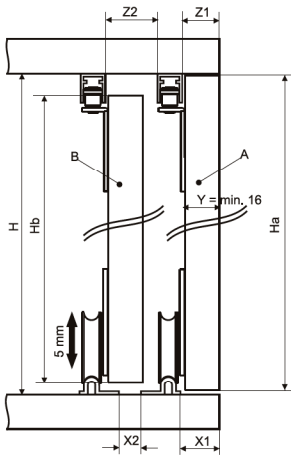
kuličkové
ložisko



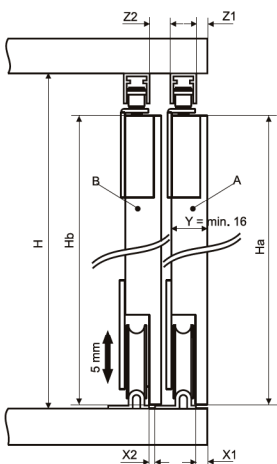
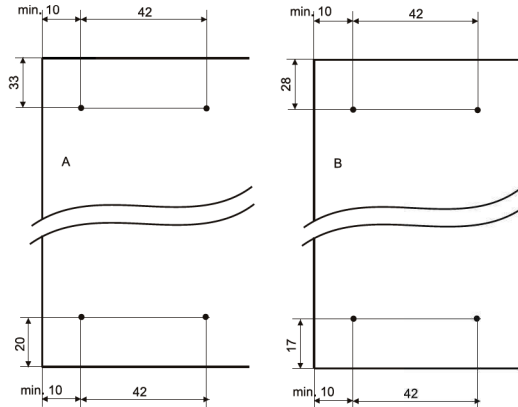
min.
18 mm



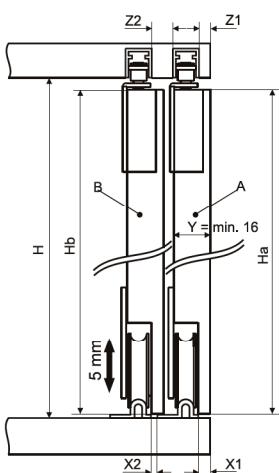
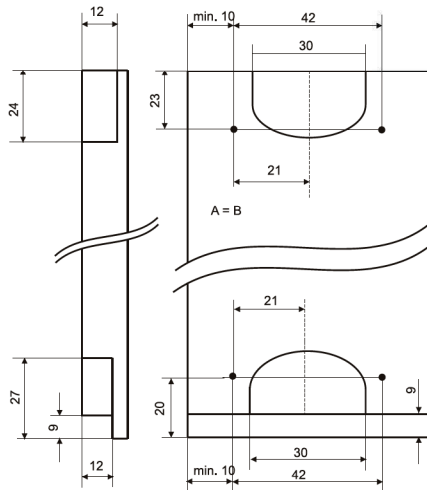
spodní
vedení



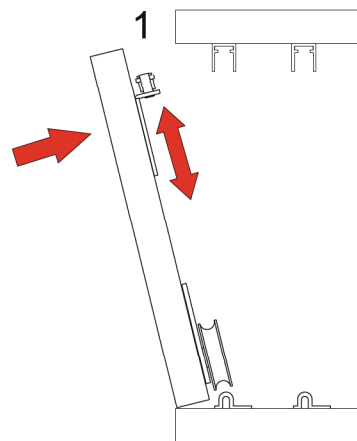
$H_a = H - \text{min. } 4$
 $H_b = H - 20$
 $X_1 = Y + 3$
 $X_2 = Y - 13,5$
 $Z_1 = Y + 4$
 $Z_2 = Y + 5$



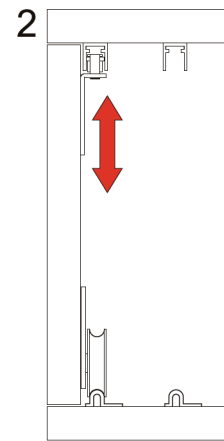
$H_a = H_b = H - \text{min. } 20$
 $X_1 = Y - 12$
 $X_2 = Y - 12,5$
 $Z_1 = Y - 13,5$
 $Z_2 = Y - 5$



$H_a = H_b = H - \text{min. } 4$
 $X_1 = Y - 12$
 $X_2 = Y - 12,5$
 $Z_1 = Y - 13,5$
 $Z_2 = Y - 5$



1. V prvním kroku se zašroubují vozíky na dveře. Dále je třeba spustit horní vozík, aby bylo možno zasunout dveře s vozíky do dolních lišt.



2. Po umístění dveří s vozíky do dolních lišt se zvedne horní vozík do horní lišty a po výškovém nastavení se zafixuje v požadované poloze pomocí zajišťovacích šroubů.



S36

Kování S36 je navrženo s ohledem na maximální využití vnitřního prostoru skříně. Kování je určeno pro laminovou nebo dřevěnou výplň. Pro systém jsou použity hliníkové vodící profily, které se montují do dna a stropu skříně. Nosnost jednoho křídla je 35 kg.