



**MONTKOV, spol. s r.o.**

Vyšehňevice 10

533 41 Lázně Bohdaneč

tel.: 466 768 250, e-mail: info@montkov.cz

Zápis v OR: u KS v Hradci Králové, spis. oddíl C, vložka 867

## **Kovové dveře MONTKOV – montážní návod**

Při montáži kovových dveří s otočnými křídly je nutné se řídit těmito pokyny :

1. Zkontrolovat zda dveře připravené k montáži odpovídají typem, rozměrem, hmotností a dalšími vlastnostmi zabudované zárubni.
2. Čepy závěsů na zárubni před nasazením křídla očistit a namazat mazacím tukem.
3. Dveřní křídlo nasazovat na závěsy v poloze kolmo k zárubni. Při nasazování dbát na bezpečnost, tak aby nedošlo k úrazu (zejména skřípnutí prstů mezi spodní částí dveří a podlahou nebo mezi křídlem a zárubní).
4. Po zkušebním nasazení dveřního křídla (křidel) provést základní zkoušku jejich funkčnosti (dveře lze zavřít volně do zárubně, po zavření zapadne střelka zámku do otvoru v zárubni - u zárubní s těsněním v polodrážce je nutno dveře při zavírání lehce přimáčknout, a zda je možné dveře zamknout). Pokud jsou dveře osazovány do ocelových zárubní MONTKOV, nebo jiného výrobce, kdy otvor pro střelku umožňuje dodatečnou úpravu, tak je možné při osazování upravit opatrně otvor pilníkem nebo prostřihovacím kleštěmi. Tím se dá docílit těsného zavření dveří do zárubně a předejít nežádoucímu „klapání“ zavřených dveří vlivem proudění vzduchu. V případě ocelové zárubně s drážkou pro těsnění je však nutno provést případnou úpravu otvoru pro střelku až po vložení těsnění do zárubně !!!
5. Mají-li dveřní křídla šroubovatelné závěsy, nebo 3D závěsy, seřadit potřebné vůle mezi křídly a zárubní, u dvoukřídlových dveří i mezi pracovním a pevným křídlem, tak aby nedocházelo ke kontaktu křidel mezi sebou nebo mezi křídlem a zárubní
6. U pevného křídla dvoukřídlových dveří, vybaveného zástrčkami, vyvrtat otvory do zárubně a do podlahy. Je-li pracovní křídlo vybaveno vícebodovým zámkem, vyvrtat dle rozvoru zámku otvory do zárubně (pokud již nejsou zhotoveny při výrobě) a případně do podlahy.
7. Při otevření dveří je nutno prověřit zda dveřní křídlo nekoliduje na straně závěsů s hranou stavebního otvoru. Pokud tato situace může nastat, tak je nutné vymezit úhel otevírání tak aby byla kolize vyloučena. Jinak hrozí poškození povrchu nebo konstrukce dveří, případně ulomení dveřních závěsů. K tomuto účelu může být použita např. dveřní zádržka, omezovač otevírání nebo samozavírač s aretací otevírání.
8. Jsou-li dveře delší (např. kvůli dlažbě, nebo špatnému osazení zárubně), lze je zespodu zkrátit max. o cca 25 mm. UPOZORNĚNÍ : jestliže je příslušenstvím dveří těsnící padací lišta, tak v případě dodatečného zkrácení dveří již nelze lištu do dveří namontovat !!!
9. Po konečném nasazení dveřního křídla (křidel) provést finální zkoušku jejich funkčnosti (snadné zavírání, otevírání, možnost zamykání bez vynaložení větší síly, požadovaná těsnost mezi dveřním křídlem a zárubní, funkčnost zámku a dalších komponentů, pokud jsou na dveřních křídlech umístěny).
10. Při instalaci komponentů (kukátka, samozavírače, kování, přídavné zámky, padací lišty, atd.) postupovat dle příslušných návodů k jednotlivým komponentům.

Ve Vyšehňevicích 14.1.2020