



## ZÁRUBNĚ DVEŘÍ - NÁVOD K MONTÁŽI

**Před zahájením instalace si přečtěte záruční podmínky a pokyny k instalaci.**

**POZOR: VÝROBEK OBSAHUJE MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA  
CHRÁNÍ PŘED VLHKOSTÍ A MOKREM!**

### POŽADOVANÉ MONTÁŽNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ:

šroubovák nebo šroubovák, šestihranný klíč 4 mm, vrtačka, vodováha 2 m dlouhá, distanční podložky, šrouby Ø7,5 mm dlouhé 92 mm, kladivo, distanční bloky, klíny, montážní pěna s nízkým tlakem, neutrální silikon (NE sanitární), nástroje na řezání dřeva.

### KVALITA A PŘESNOST ZPRACOVÁNÍ

1. Kvalita zpracování musí být v souladu s technickým popisem výrobku a výrobní kontrolou. Kromě toho má norma zpracování odrážet typ použitých materiálů a technologii výroby.
2. přípustné mezery u spojovacích prvků jsou 0,5 mm a týkají se minimálně: spojuj rámových stojin s nadpražím (horním nosníkem), spojuj mezi příčlím a svislým rámem křídla. Mezera nepřesahující 0,5 mm nepředstavuje vadu výrobku.

### ÚČEL

1. Výrobek je určen k instalaci do otvoru ve stěně místnosti s relativní vlhkostí vzduchu nepřesahující 50-60 % a teplotou vhodnou pro místnosti určené k trvalému pobytu lidí, tj. +20 stupňů Celsia nebo vyšší.
2. instalace není povolena v místnostech s trvale vysokou vlhkostí, např. v prádelnách, saunách, bazénech, sklepích, garážích.
3. nastavitelný rám obsahující těsnění, montážní sadu a západku z výroby umožňuje montáž dveřního křídla. Rám tunelového typu se používá výhradně k montáži otvoru.

### ZDRAVÍ A BEZPEČNOST PŘI POUŽÍVÁNÍ A ÚDRŽBĚ

1. odstraňte nečistoty vlhkým hadříkem.
2. Ručitel neodpovídá za případné vedlejší účinky čisticích prostředků. Před jejich použitím se doporučuje provést zkoušku na malé ploše, na nenápadném místě, nanesením prostředku na hadřík.
3. neprodleně odstranit funkční závady vzniklé během používání, zejména:
  - uvolnění šroubů upevňujících příslušenství (závěsy, západky, zámky atd.),
  - tření křídla o rám nebo podlahu,
  - namáhání křídel.
4. Případné úpravy nutné z důvodu zhoršení funkčních vlastností, ke kterým dochází během používání, musí neprodleně provést kvalifikovaný montéř (mimozáruční servis vůči výrobcovi dveří a montážní firmě).
5. Chrání před vlhkostí a mokrem.
6. Je přísně zakázáno:
  - přepravě, manipulaci a skladování v jiné než vodorovné poloze,
  - instalace a skladování v nevětraných, vlhkých nebo velmi slunných místnostech,
  - čištění a údržba pomocí chemických přípravků obsahujících korozivní látky, abraziva a látky způsobující změnu barvy a poškození,
  - dávkování čisticích prostředků přímo na povrch,
  - bouchání, zavěšování těžkých, mokrých, lepkavých předmětů atd.
7. Při instalaci, používání a údržbě je třeba důsledně dodržovat zejména platné předpisy o bezpečnosti práce:
  - přečtěte si pokyny na štítku instalačních přípravků a dodržujte je,
  - používat při montáži účinné nástroje v souladu s jejich určením,
  - k otevírání a zavírání dveří použijte kliku, kličku, madlo nebo jiné vhodné kování.
8. výrobek nesmí obsahovat uvedené nebezpečné látky. Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 ze dne 18. prosince 2006.

### PŘED MONTÁŽÍ

1. doporučuje se využít kvalifikované montážní týmy.
2. Provádějte práce v souladu s pravidly stavebního umění a předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci.
3. zahájit instalaci po dokončení ostatních renovačních a stavebních prací (malování, tapetování, obkládání a pokládání desek) v místnostech s vlhkostí nepřesahující 50-60 %.
4. Připravte si nářadí: šroubovák nebo šroubovák, imbusový klíč 4 mm (ampulový klíč), vrtačku, vodováhu 2 m, distanční podložky, šrouby, distanční bloky, klíny, montážní pěnu s nízkým tlakem.
5. zkontrolujte rozměry (odchyly rozměrů mohou ztížit nebo znemožnit správnou instalaci).
6. Vyrovnajte povrch stěny v bezprostřední blízkosti rámu.
7. odstraňte závěsy a nečistoty, zejména mastnotu a prach, z kovového rámu.

### MONTAGE

- 1 Vybalte všechny součásti z obalu a položte je na čistý povrch, který nepoškrábe dýhu. Až do dokončení montáže neničte obal ani štítky výrobce.
  2. Vysuňte nastavitelné úhelníky ze základny a nosníku.
  3. Položte údemík a závěsné stoupačky vodorovně rovnoběžně vedle sebe ve vzdálenosti odpovídající šířce horního nosníku.
  4. umístěte horní nosník tak, aby rohy dokonale přiléhaly.
  5. Spojte rohy kovovými spojkami (obr. 2).
  6. Sešroubujte konstrukci pomocí dodaných spojovacích prvků a šroubů (obr. 3 a 4). Zkontrolujte, kde jsou úhelníky spojeny ze strany dýhy.
  7. spodní neslepený povrch rámu (základna ve styku s podkladem) ochraňte neutrálním silikonem (není hygienický!).
  8. Upevněte rám v otvoru instalací distančních bloků a nastavitelných distančních prvků ve výšce spodního a horního závěsu a zámku a prahu, přičemž zachovejte linearitu konstrukce.
  9. Zkontrolujte úroveň a stoupačky a světlé rozměry rámu, které musí být ve všech výškách stejné.
  10. Našroubujte závěsy (2 nebo 3 v závislosti na modelu) do rámu (obr. 5 a 6) a poté vložte dveřní křídlo.
  11. Zkontrolujte přilnavost k rámu.
  12. Odstraňte křídlo.
  13. Mezi stěnu a rám vstříkněte nízkoexpanzní pěnu:
    - otvory v hliníkovém nebo plastovém profilu,
    - na straně nastavitelného úhlu.
  14. Ponechte vzpěry na místě po dobu doporučenou výrobcem pěny, nejméně však 24 hodin.
  - Upevnění ve zdivu pomocí malty, omítky apod. není povoleno.**
  15. utěsněte prostor mezi podlahou a rámem dveří silikonem, abyste se chránili před vlhkostí nebo mokrem (s výjimkou koberců).
- Poznámka: Smí se používat pouze přípravky vhodné pro dveřní truhlářství, s neutrálním vytvrzovacím systémem (na bázi oximů) a nízkým obsahem rozpouštědel. Použití sanitárních tmelů a jiných přípravků obsahujících mimo jiné kyselinu octovou je přísně zakázáno.
- Namontujte křídlo a kování (klika, rozeta).

Upozornění: před instalací zkontrolujte, zda rukojeť sedí.

	A	B	C	D	E	F	G
„60”	644	624	618	564	592	598	737
„70”	744	724	718	664	692	698	837
„80”	844	824	818	764	792	798	937
„90”	944	924	918	864	892	898	1037
„100”	1044	1024	1018	964	992	998	1137

Schemat ościeżnicy nakładkowej – rzut z góry

L – odległość od osi klamki do krawędzi deski ościeżnicy

L = 23 mm dla drzwi płytowych

L = 28 mm dla drzwi ramiakowych STILE

