

NÁVOD NA OBSLUHA A ÚDRŽBU VENKOVNÍCH ŽALUZÍ

OVLÁDÁNÍ

Určení strany a typu ovládání:

- strana ovládání žaluzie se určuje vždy při pohledu z interiéru a to jak motorického tak manuálního.

Ovládání mechanické

- převodovka s klikou - mechanismus převodovky je v horním nosníku žaluzie, přes rám okna prochází spojovací tyč zakončená kardanovým kloubem s koncovkou pro kliku. Klika se dodává standardně bílá, délka 1200 mm. Kardanový kloub 45 nebo 90 stupňů. Součástí je i PVC držák kliky.

Ovládání motorické:

- Elektromotor s mechanickým nastavením koncových poloh
- Elektromotor s elektronickým nastavením koncových poloh
- Elektromotor s elektronickým nastavením koncových poloh v kombinaci s rádiovým ovladačem.

Tyto motory jsou umístěny v horním profilu žaluzie, napájení 220V, příkon dle typu motoru je 70-150W, odběr proudu 0,3 – 0,45A. Přívodní kabel od motoru je v délce 0,5m s pevným připojením k motoru, u typu motoru Somfy JWT a JRTS lze kabel vyměnit. Motor je vybavený tepelnou pojistkou, která zabraňuje přehřátí motoru a jeho zničení. Tím je i omezena četnost zdvihů žaluzie.

- motor může být umístěn ve středu na pravé nebo na levé straně horního profilu
- ke každému motoru je dodáván návod na zapojení

UPOZORNĚNÍ! Nikdy nesmí být připojeny dva motory na jeden společný spínač! Toto vzájemné propojení je možné pouze v případě speciálních spínačů, řídicích jednotek, či speciálního oddělovacího relé! **Výjimkou jsou pouze motory Somfy JWT** . Výrobce doporučuje maximálně zapojení 3 motorů na jeden spínač.

Zapojení elektromotorů musí být provedeno dle přiloženého návodu výrobce motoru. Při neodborném zapojení se nevztahuje na výrobek záruka.

Zapojení elektromotorů musí provádět pouze osoba znalá vyhlášky 50/78sb., §6.

Při montáži a nastavování elektromotorů může dojít k vypnutí motoru vlivem tepelné pojistky! V tomto případě počkejte 10-20 minut, než se motor ochladí a opět bude připraven k provozu.

NÁVOD NA OBSLUHU ŽALUZÍÍ

Obsluha ručně ovládané žaluzie

Převodovka s klikou

- zalamovací klika se vyjme z držáku.
- točením zalamovací kliky na jednu nebo druhou stranu se žaluzie odvíjí, nebo vytahuje nahoru.

UPOZORNĚNÍ:

Spouštění a vytažení nábalu se musí provádět tak, aby nedocházelo k prudkým nárazům při dojetí do koncové polohy. Náraz může způsobit mechanické poškození žaluzie.

Obsluha motoricky ovládané žaluzie

- spínačem bez aretace pod omítku nebo na omítku
- dálkovým ovladačem
- řídící jednotkou, časový spínač
- kombinaci těchto zařízení

Vytažení či spouštění žaluzie se ukončí automaticky nastaveným koncovým dorazem integrovaným v motoru, nebo ručním impulsem, tedy uvolněním ovládacího spínače.

Spínač bez aretace je nutno po celou dobu chodu žaluzie držet.

Při použití speciálního přídatného oddělovacího relé stačí dát žaluzii impuls, spouštění či vytažení pak probíhá automaticky.

Motory na dálkové ovládání řady RTS se ukončí automatickým koncovým dorazem, a chod žaluzie je řízen automaticky, pouze stlačením příslušného tlačítka na dálkovém ovladači.

UPOZORNĚNÍ:

- před manipulaci s žaluzií zkontrolujte, zda v její dráze není žádná překážka
- udržujte čistotu lamel a dráhy ve vodících lištách
- při výpadku elektrického napětí je žaluzie nefunkční
- v zimním období zkontrolujte možné přimrznutí trnů na vodících lištách
- přívodní kabel motoru se nesmí v žádném případě nijak poškodit!

Je zakázáno:

- upravovat vlastní systém žaluzie
- zasahovat do elektrické části žaluzie či řídicího systému
- žaluzii rozebírat a znovu ji sestavovat
- nahrazovat poškozené součásti jinými díly z podobných systému
- kotvení jiných konstrukcí na žaluziový komplet

Jakýkoliv zásah do výrobku je nepřijatelný. Opravy svěřte odborné firmě.

NÁVOD NA ÚDRŽBU ŽALUZÍÍ

Žaluzie jsou bezúdržbové, nedoporučujeme používat žádné mazací tuky na pohyblivé části, mohou působit naopak jako lepidlo pro nečistoty.

Výrobek je za podmínek běžného použití bezpečný a nevyžaduje zvláštní údržbu.

Zvýšené množství nečistot a prachu působí jako brusná vrstva. Při znečištění nebo zaprášení omyjte povrch vodou s běžným saponátovým prostředkem.

V zimním období při mrazech zkontrolujte před navíjením žaluzie, zda není dolní profil nebo i celý žaluziový bal přimrzlý ve vodících lištách nebo k parapetu. V případě přimrznutí, žaluzii nepoužívejte! Námrazu je nutné opatrně odstranit, předejdete tak mechanickému poškození

Jakýkoliv zásah do výrobku je nepřipustný. Opravy svěřte odborné firmě.

Při poruše, vysoké hlučnosti, trhavém pohybu atd., je nutné kontaktovat dodavatele žaluzie. Zásahem do mechanismu žaluzie ztrácíte nárok na záruku.

V případě zjištěných nedovolených zásahů do výrobku, výrobce a montážní firma neodpovídá za vzniklé škody v záruční a pozáruční době.

PODMÍNKY PRO UVEDENÍ ŽALUZIE DO PROVOZU

Po montáži, po opravě, po rekonstrukci či přestavbě je nutné zkontrolovat:

- zda žaluzie zastavuje v požadovaných polohách, horní a dolní doraz
- žaluzie musí vykazovat klidný chod v celém rozsahu
- zkontrolujte pevnost základních konstrukčních částí
- zkontrolujte pevnost ukotvení nosných částí
- zkontrolujte vyváženost vodorovných i svislých částí
- zkontrolujte ovládací prvky, průchodky, navíjecí mechanismy
- u motorických žaluzií zkontrolujte dále i přívod elektrického proudu, zapojení motoru, nastavení koncových dorazů, zapojení ovládacího spínače případně nastavení dálkového ovladače

REKLAMAČNÍ PODMÍNKY

Záruka na všechny produkty je 2 roky, na motory Somfy 5 let.

Oprávněné reklamace:

- poškozený výrobek - poškrábaný, odřený, deformovaný

Záruka se nevztahuje

- vady výrobku způsobené jiným použitím, než ke kterému je výrobek určen
- vady způsobené chybnou montáží
- vady způsobené povětrnostními vlivy a překročením jejich limitů
- vady způsobené mechanickým poškozením ze strany montáže či uživatele
- vady způsobené montáží v nevhodném prostředí
- výrobky s překročením mezních rozměrů, uváděné v tabulce jednotlivých výrobků (maximální. šířka, výška nebo plocha)
- vady vzniklé atypickým provedením, na které byl kupující předem upozorněn
- odlišné odstíny lakovaných zakázek RAL, které jsou vyráběny na více částí
- odlišné odstíny lamel u zakázek, které jsou vyráběny na více částí
- **v případě reklamace motoru je nutné, aby přívodní kabel byl v originálním provedení**
- (v opačném případě bude reklamace zamítnuta, motor nelze vyzkoušet)