

Návod k obsluze a údržbě: pásové světlíky prosklené PC deskami

OBSLUHA, ÚDRŽBA A OPRAVY

- ❑ Údržbu světlíků provádí pověřená a proškolená osoba uživatele
- ❑ Vizuelní kontrolu provádět alespoň 2x ročně a to pověřeným pracovníkem nebo objednat u dodavatelé firmy (zejména kontrolu těsnosti větracích křídel)
- ❑ V zimním období provádět pravidelně vizuelní kontrolu vrstvy sněhu na světlíku, pokud množství dosáhne hodnoty pro danou sněhovou oblast je nutné sníh neprodleně odstranit
- ❑ Neodkládat v prostoru střechy nežádoucí předměty, jejich nekontrolovatelným pohybem by mohlo dojít k poškození výplně světlíku
- ❑ Veškeré opravy a změny na zařízení je nutné objednat u dodavatelé organizace
- ❑ Instalaci a opravy elektrického zařízení (elektropohony větracích křídel a ovládací ústředny) smí provádět pouze odborně způsobilá firma

Obsluhu elektrického zařízení (elektropohony větracích křídel a ovládací ústředny) smí provádět pouze proškolená osoba a při ovládání otvírek je třeba respektovat tato základní pravidla:

- ❑ změna chodu motoru je možná pouze je-li motor v klidu
- ❑ místní ovládání ventilace se provádí stlačením tlačítka s vyznačeným směrem chodu motoru tzn. šipka nahoru - otevírání světlíku, šipka dolů - zavírání světlíku

je nepřípustné:

- ❑ měnit směr chodu motorů na opačný jinde, než v klidové poloze
- ❑ opakovaně otevírat a zavírat ventilaci v intervalu kratším než 3 minuty
- ❑ nahrazovat pojistky jiným, než předepsaným typem a hodnotou
- ❑ uvádět ventilace do chodu při námraze a zatížení sněhem, nebo při jiném zatížení
- ❑ uvádět ventilace do chodu při pohybu osob v okolí světlíků

Při poruše uvědomte odbornou elektro firmu! Oprava elektrického pohonu může být provedena pouze v dílně výrobce, otevření nebo pokus o otevření krytu motoru vedou ke ztrátě záruky. V žádném případě neotvírejte křídlo světlíku více, než je vymezeno koncovou polohou otvíračů, hrozí poškození pevných a otvíracích částí světlíku.

Při dešti, větru a sněhu je třeba otvírku světlíku vždy zavřít a zajistit, aby nedošlo k vytržení pantů, k rozbití otvírky a ke škodám na vybavení a zařízení budovy.

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

Při pohybu osob v blízkosti světlíku je nutné zajistit:

- ❑ zákaz vstupu osob na konstrukci světlíku (konstrukce světlíku není pochozí a hrozí propadnutí!)
- ❑ zákaz ukládání jakýchkoli předmětů na konstrukci světlíků a v jeho blízkosti
- ❑ zákaz kouření, sváření a jiné manipulace s ohněm v blízkosti světlíku
- ❑ zákaz řezání, broušení a jiné práce produkující horké třísky, piliny nebo prach v blízkosti světlíku

ČISTĚNÍ A MYTÍ

- ❑ Zasklení je nutné pravidelně čistit od nečistot a mastnot. K mytí světlíku je vhodné použít vlažnou mýdlovou vodou nebo jiný neutrální mycí prostředek bez brusných složek čištění
- ❑ UV plochy polykarbonátu se nesmí poškrábat. Polykarbonát se nesmí umývat ředidlem ani jinými leptavými látkami

Dodržením těchto předpisů přispíváte k delší životnosti světlíků!