
4 Údržba a čištění

4.1 Údržba

Správný a bezpečný provoz vrat vyžaduje kromě pravidelných servisních prohlídek vykonávaných technikem (viz kapitola 0) také pravidelné čištění (odstavec 4.2) a údržbu. Údržba spočívá především ve vykonávání činností uvedených níže v tomto odstavci. Údržbu smí provádět proškolená osoba. Proškolení osoby smí provádět pouze technik. Údržba by měla být prováděna dle četnosti používání vrat, nejdéle v dvouměsíčních cyklech.

Úkony údržby:

- kontrola lanek v celé délce včetně uchycení ke spodnímu kování a lanovému bubnu (v případě, že je lanko poškozené, roztřepené apod. kontaktujte technika)
- kontrola šroubů a matic (v případě potřeby dotáhněte)
- kontrola spodního, bočních a horního těsnění (odstranění nečistot; v případě poškození kontaktujte technika)
- promazání ložisek a hřídelí rolen (v případě poškození kontaktujte technika)
- promazání pantů (v případě poškození kontaktujte technika)
- očištění sekcí
- odstranění případných nečistot z okolí vrat

4.2 Čištění

Pro správnou funkci vrat a zejména jejich bezpečnostních prvků je nutné udržovat vrata i jejich bezprostřední okolí v čistotě.

Panely vratového křídla se omývají čistou vodou nebo případně roztokem vody s běžnými čistícími prostředky na bázi mýdla. Z důvodu zachování povrchových vlastností panelů doporučujeme čištění vratového křídla minimálně jednou za čtvrt roku.

Znečištěné boční těsnění může způsobit poškození povrchu panelových sekcí vratového křídla, proto jej udržujte v čistotě. Těsnění čistěte suchým hadrem.

Zvláště šetrně musí být prováděno **čištění oken a prosklení hliníkových (Full-vision) sekcí**.

K jejich čištění postačuje čistá voda. V případě silnějšího znečištění může být použita teplá voda s mýdlem (roztok musí mít neutrální pH). Čištění se provádí jemným hadříkem tak, aby nedošlo k poškrábání materiálu. **Čištění za sucha nebo prostředky na mytí skla** může vést k **poškrábání materiálu** – viditelným škrábancům na průhledných plochách!

5 Demontáž a rozebrání

Demontáž vrat může provádět pouze proškolený montér (technik). Výrobce ani dodavatel vrat nemohou být odpovědní za nesprávnou demontáž vykonanou neproškolenou osobou. Při neodborné demontáži hrozí riziko zranění nebo poškození majetku!

Materiály, ze kterých jsou vrata vyrobená, nevyžadují při demontáži vrat žádné speciální zacházení. Veškeré části lze rozebrat podle v současné době platných předpisů týkajících se životního prostředí.