

NÁVOD NA OBSLUHU A ÚDRŽBU SEKČNÍCH GARÁŽOVÝCH VRAT:

SEKČNÍ GARÁŽOVÁ VRATA V PROVEDENÍ NA MANUÁLNÍ POHON:

- Sekční garážové vrata bez el.pohonu, musí být doplněny o kouli a zámek
- Koule se zámkem slouží k otevření a uzamčení vrat.
- Při otevírání vrat pomocí kliky je nutné vrata jemně přitlačit směrem dolů, tak aby se dala vrata lehce odemknout.
- Při zavírání je nutné vrata při dojezdu jemně přitlačit k podlaze, tak aby spodní těsnicí lišta dostatečně těsnila a vrata se dala lehce uzamknout.
- Torzní pružiny zajišťují jednoduchou a lehkou obsluhu vrat.

SEKČNÍ GARÁŽOVÁ VRATA V PROVEDENÍ S EL.POHONEM

- Sekční garážové vrata s motorem se při zvolení motoru ERTE standardně dodávají včetně 2ks dálkových ovladačů.
- Při koupi dalšího dálkového ovladače je nutno tento ovladač nastavit.
- Dálkový ovladač uschovávejte vždy mimo dosah dětí.
- Vrata otevíráme, nebo zavíráme tlačítkem na dálkovém ovladači.
- Vrata můžeme dálkovým ovladačem zastavit v libovolné poloze.
- Pro bezpečnost a pohodlí je součástí elektrického pohonu i osvětlení, které dostatečně osvětlí garážový prostor.
- Po uplynutí 1 minuty se osvětlení automaticky vypne.
- V případě výpadku elektřiny uvolníme odblokovací mechanismus zatažením za provázek jezdce a vrata otevřeme ručně.
- Po vyjetí autem z garáže, je nutné odblokovat mechanismus, zpět zamáčknou a vrata ručně zavřít, jezdec automaticky zapadne zpět do odblokovacího mechanismu.
- Motor má detekci překážky.
- V případě, že garáž není vybavena bočním vstupem, je k vratům za příplatek dodáván venkovní nouzový zámek, který je umístěn zvenku v horní sekci na vratech.
- Při předání díla je zákazník vždy seznámen s jeho funkcí.

Vrata musí obsluhovat pouze osoba k tomu pověřená a seznámená s obsluhou a údržbou vrat. Jakékoliv zásahy do vrat a elektrického pohonu smí provádět pouze dodavatelem určená osoba.

PŘI OVLÁDÁNÍ VRAT JE ZAKÁZÁNO:

- Při zavírání vrat se v prostoru dráhy nesmí nacházet žádné předměty (auto, motorka, kolo...)
- Při zavírání vrat se v prostoru nesmí nacházet žádné osoby, aby nedošlo k jejich zranění.
- Na vrata se nesmí věšet ani opírat žádné předměty.
- Manipulace s torzními pružinami je přísně zakázána, aby nedošlo ke zranění!
- Obsluhu vrat nesmí provádět děti a neproškolené osoby.
- Ujistěte se, zda jsou vrata pravidelně servisována a kontrolována.

ÚDRŽBA VRAT:

- Pro spolehlivou funkci elektrického pohonu, je nutné zajistit pravidelnou údržbu po cca. 6 měsících.
- Správná údržba ovlivňuje životnost výrobku a zajišťuje bezproblémový a bezpečný provoz.
- Během údržby musí být vrata zajištěna proti pohybu, v případě el. ovládání musí být odpojen přívod el. proudu.
- Údržba spočívá ve vyčištění a promazání všech vodících kolejnic, pružin pomocí silikonového oleje.
- Dbejte na to, aby panely nebyly znečištěny a neusazoval se na nich prach a nečistoty, které mohou způsobit poškození povrchové úpravy panelů. Zvláště na bocích v mýstech styku gumového těsnění s panelem. K čištění použijte vodu a běžný saponát, nebo mýdlovou vodu. Nepoužívejte rozpouštědla, líh, abrazivní prostředky.
- Vrata by neměla být instalována v abnormálně prašném prostředí, aby se tím nenarušila jejich funkce.
- **Vizuálně kontrolujte:**
- Funkčnost všech ohebných spojů, jsou-li nefunkční, volejte servisního technika.
- Upevnění nosné konstrukce na zdivu a stropu, je-li uvolněna, dotáhněte ji, popř. volejte servisního technika.
- Napnutí ocelových nosných lanek, jejich uchycení a zda se netřepí, pokud jsou uvolněna, či roztřepena, volejte servisního technika.
- Vyvážený chod vrat ve svislé ose, pokud vrata sjíždí ke straně, volejte servisního technika

Nejčastější závady

Vrata drhnou

1. důkladně vyčistěte horizontální a vertikální vedení
2. promažte panty a ložiska

Nefunguje dálkový ovladač nebo má slabý signál

1. zkuste očistit kontakty a baterii zasuňte zpět
2. vyměňte baterii za stejný typ, který určil výrobce

Nefunguje motor

1. ujistěte se, zda do vrat jde elektrický proud
2. ujistěte se, zda od motoru nejsou uvolněny nějaké kabely k přívodu
3. může být vadná pojistka – nutno vyměnit

Nesvíí světlo

1. vyměňte žárovku

Z reklamací jsou vyloučeny vady:

vady výrobku způsobené jiným použitím, než ke kterému je výrobek určen

- 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 (max. 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 panelů u zakázek, které jsou vyráběny na více částí
- stejnou kresbu a barevnost u imitací dřeva
- drobná odchylka odstínu interiérové strany panelu způsobená technologickým postupem lakování
- škrábance, které mají menší sílu než 0,5 mm nebo ostatní povrchové vady, které nejsou viditelné při pohledové vzdálenosti 5m.
- možný průsvit mezi horním panelem a nadpraží
- může docházet k opotřebení a otlačení těsnící gumou, zvláště na okrajích panelů, toto je za současného stavu technologie podmíněno konstrukčnímu provedení vrat a nelze se tomu vyhnout