



PK OTVÍRAČE OKEN S.R.O.

Technický list produktu:

LIWIN

Tento pohon je vhodný pro okna se závěsem dole i nahoře na denní větrání. Jeho hlavní předností je pomalý start i dojezd a detekce překážky. Vyrábí se v napětí 230 V AC nebo 24 V DC. Při užití mají nastavitelný zdvih 200 až 380mm u verze L25 a 50 až 420mm u verze L35. Síla v tahu a tlaku je 250N u verze L25 a 350N u verze L35. V případě potřeby je možné dodat ještě ve variantách s dálkovým ovladačem a pro okna širší než 1,5 m ve verzi synchro. Třída ochrany je IP 44. Kryt pohonu je plastový. Je možné si vybrat ze čtyř barevných provedení: bílá, šedá, černá a slonová kost.



Technické údaje:

LIWIN L25 230 V

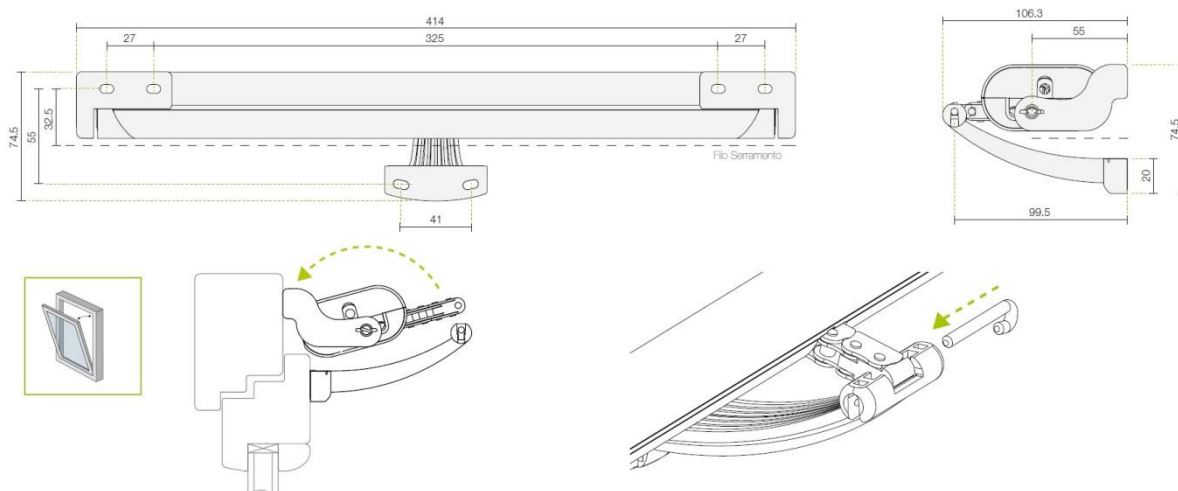
Jmenovité napětí	230 V AC
Jmenovitý proud	0,14 A
Síla v tahu a tlaku	250 N
Nastavitelný zdvih	200 – 250 – 380 mm
Rychlost zdvihu	18 mm/s
Vypínání	elektronickým spínačem
Třída ochrany	IP 44
Kryt:	plastový
Barevné provedení	šedá (RAL7035), černá (RAL9005), bílá (RAL9010), slonová kost (RAL1013)

LIWIN L35 230 V (SYNCHRO, RADIO) LIWIN L35 24 V (SYNCHRO)

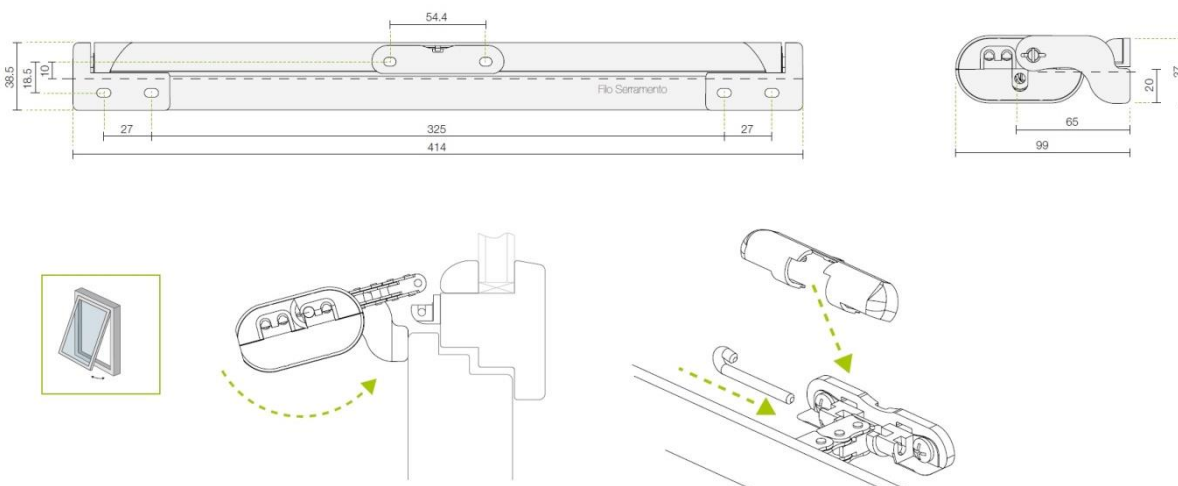
Jmenovité napětí	230 V AC	24 V DC
Jmenovitý proud	0,19 A	1,0 A
Síla v tahu a tlaku	350 N	350 N
Nastavitelný zdvih	50 – 100 – 150 – 200 – 250 – 300 – 350 – 400 – 420 mm	
Rychlost zdvihu	18 mm/s	18 mm/s
Vypínání	elektronickým spínačem	elektronickým spínačem
Třída ochrany	IP 44	IP 44
Kryt:	plastový	plastový
Barevné provedení	šedá (RAL7035), černá (RAL9005), bílá (RAL9010), slonová kost (RAL1013)	

Rozměry:

Okno se závěsem dole



Okno se závěsem nahoře



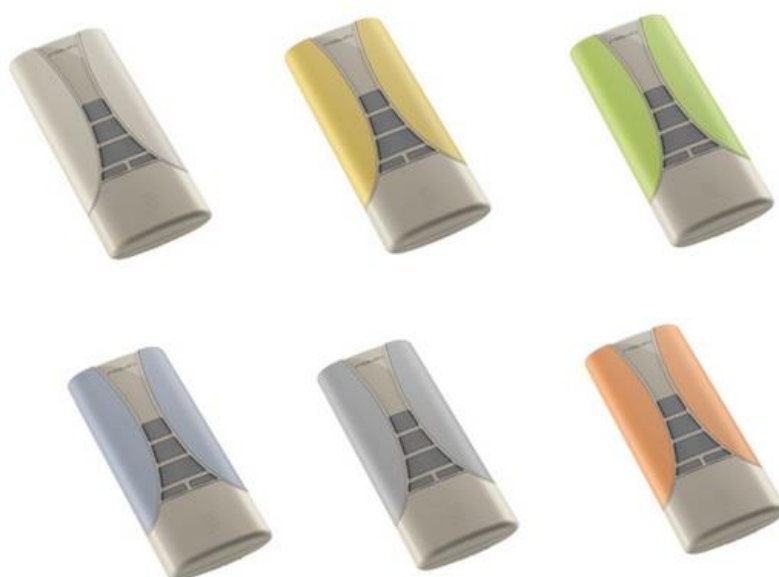
Ukázka použití:



Příslušenství (nutno objednat zvlášť):

Dálkový ovladač 1 nebo 6 kanálů

Výběr ze 6 barev



Bezpečnostní předpisy:

Montáž může provádět pouze odborně proškolený personál se vzděláním v oboru elektro.

Zařízení se smí používat pouze k účelům, pro které bylo zařízení vyrobeno. Jakékoliv jiné použití nepodléhá záruce a je porušením bezpečnosti.

Připojení na zdroj 24 V nebo 230 V (dle typu motoru) proveďte až po přezkoušení celého zařízení.

Motor musí mít svůj zdroj proudu. Napětí a síla zdroje proudu musí být v souladu s údaji na typovém štítku. Před prvním uvedením do provozu je třeba zkontrolovat přívodní kabely, Zvláště je nutno zohlednit průřez kabelu.

Je třeba dát pozor na velkou pracovní sílu motoru. Při zavírání pohonu nevkládat ruku do dráhy pohybu – nebezpečí úrazu. Pohyb okna lze pohon zastavit pouze pomocí tlačítka nebo odpojením od zdroje elektrického proudu. Jakékoliv jiné způsoby zastavení (např. pomocí lidské síly) mohou mít za následek poranění.

Provozovatel musí pravidelně kontrolovat funkčnost pohonu. Při případné závadě je třeba okamžitě vyrozumět zřizovací firmu. Vadné díly je nutné okamžitě nahradit originálními náhradními díly. Pohon smí zásadně otevírat pouze výrobce.

V případě jakýchkoli nejasností nás neváhejte kontaktovat!