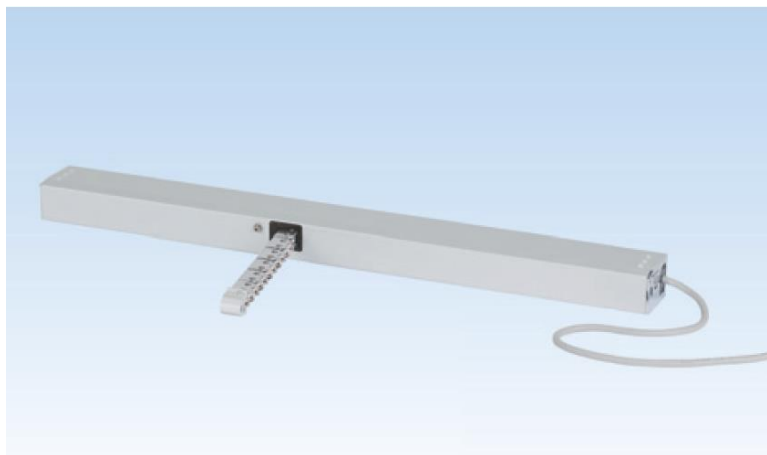
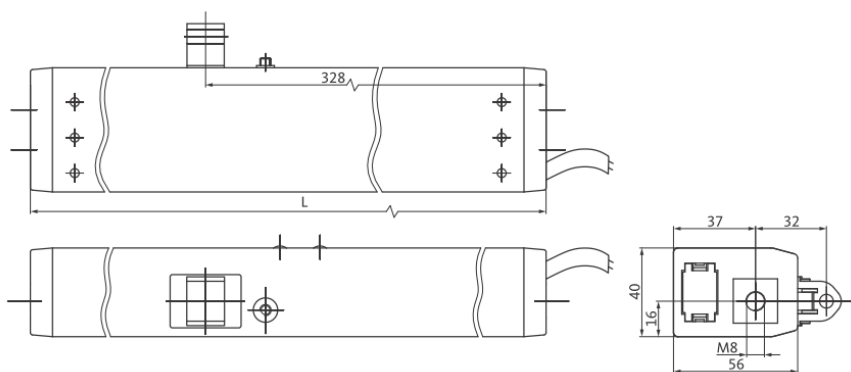
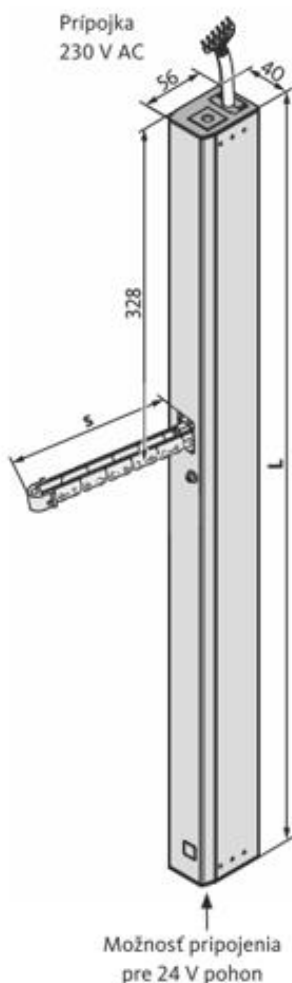


Reťazový pohon ELTRAL K60 (230V)



- Kompaktné rozmery
- Vhodný pre dnu a von otvárané okná sklopné, výklopné a otvárané okná
- Pre strešné okná
- Priznaná montáž pohonu
- Inteligentná riadiaca elektronika s m-com/m-com click s integrovaným zdrojom napätia 3A umožňuje
 - Automatické vypnutie pri preťažení
 - Vypnutie v koncovkej polohe
 - Umožňuje kombináciu s uzamykacím pohonom (24 V) pre vetranie, bez použitia ďalšieho zdroja napájania
 - Umožňuje dodatočné napájanie 24V, tak aby mohol byť nainštalovaný pohon ELTRAL K60 (24 V) do synchro prevádzky
- Redukovaná rýchlosť uzatvárania (max. 5mm/s) na posledných 50mm - zodpovedá to bezpečnostnej triede SK3
- Vhodný pre nízke okná od 350mm
- Telo s eloxovaného hliníku
- Kábel s koncovkami na oboch stranách pohonu zjednodušuje montáž a inicializáciu





2.2 Technické údaje

- Menovité napätie U_N
- Menovitý prúd I_N
- Vypínací prúd I_A
- Menovitý príkon P_N
- Vypnutie pri záťaži
- Doba zapnutia ED
- Druh ochrany
- Teplota okolia
- Ťažná sila max. F_Z
- Posuvná sila F_A

230 V AC (50 Hz)

0,2 A

0,2 A

46 W

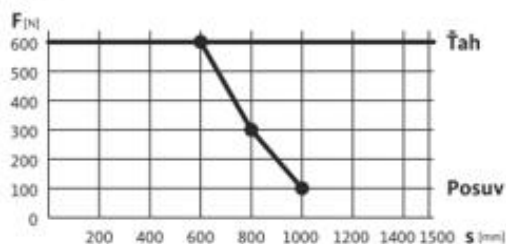
Integrovaná inteligentná riadiaca elektronika S12

5 cyklov (DZ 30 % - ZAP: 3 min/VYP: 7 min)

IP 32

min. -5 °C do +60 °C

600 N



$s > 800$ mm len pre zaťaženie ťahom

250–1500 mm (± 5 %)

3000 N (v závislosti od upevnenia)

Ušľachtilá oceľ

6 x 0,75 mm², dĺžka ~ 3 m, bez halogénu, šedý

OTV

ZATV

8,0 mm/s

8,0 mm/s

pozri objednávacie údaje

≤ 70 dB (A)

- Zdvih s

- Pridržná sila F_H

- Refaž

- Pripájací kábel

- Rýchlosť v

- Celková dĺžka L

- Vážená A-hladina akustického tlaku

- Oblasť použitia

Prevádzka

Teplota okolia

Relatívna vlhkosť vzduchu

-5 °C až +75 °C

< 90 % až 20 °C

< 50 % až 40 °C

bez tvorby kondenzátu

Preprava a skladovanie

Teplota skladovania

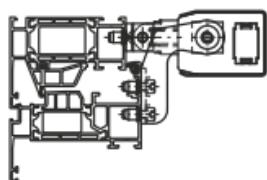
Relatívna vlhkosť vzduchu

-5 °C až +40 °C

< 60 %

3.1.1 Sklopné a vyklápacie krídlo

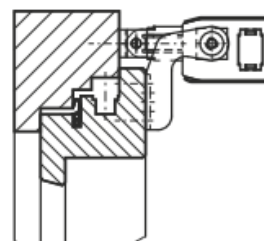
Montáž na krídle (FM) pre sklopné krídla, otváracé smerom dnu a
montáž na ráme (RM) pre výklopné krídla, otváracé smerom von



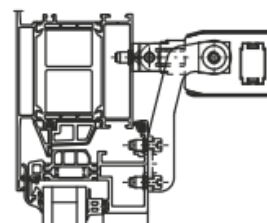
K-17596

Upevňovacie súpravy K60

Typ profilu	Potreba miesta na osadzovacom ráme [mm]	Číslo produktu
Hliník, krátka konzola	min. 38	K-17596-00-0-8
Hliník, dlhá konzola	min. 63	K-17598-00-0-8
Drevo/plast, krátka konzola	min. 38	K-17638-00-0-8
Drevo/plast, dlhá konzola	min. 63	K-17640-00-0-8



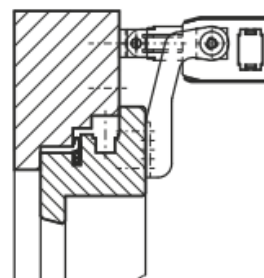
K-17638



K-17598

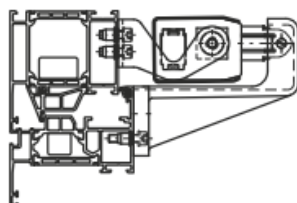
Minimálna výška krídla v závislosti od zdvíhu

Zdvih [mm]	FAH min. [mm]		
	Krátka konzola montáž na krídlo	Dlhá konzola montáž na krídlo	Krátko konzola, montáž na rám
200	450	250	350
400	750	400	900
500	1000	550	1100
600	1250	700	1400
800 *	1600	900	-
1000 *	2100	1200	-



K-17640

Montáž na rám (RM) pre sklopné a výklopné krídlo, otváracé smerom dnu



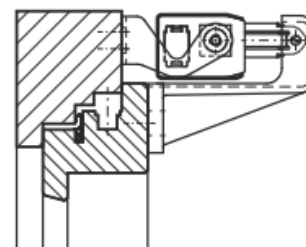
K-19935

Upevňovacie súpravy K60

Typ profilu	Potreba miesta na osadzovacom ráme [mm]	Číslo produktu
Hliník	min. 48	K-19935-00-0-8
Drevo/plast	min. 48	K-19936-00-0-8

Minimálna výška krídla v závislosti od zdvíhu

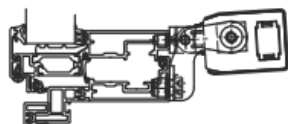
Zdvih [mm]	FAH min. [mm]
200	350
400	700
500	1000
600	1250
800 *	1800
1000 *	2300



K-19936

3.1.2 Výsuvné krídlo

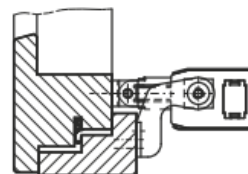
Montáž na rám (RM) pre výsuvné krídlo, otváracé smerom von



K-17597

Upevňovacie súpravy K60

Typ profilu	Potreba miesta na osadzovacom ráme [mm]	Číslo produktu
Hliník	min. 37	K-17597-00-0-8
Drevo	min. 35	K-17639-00-0-8



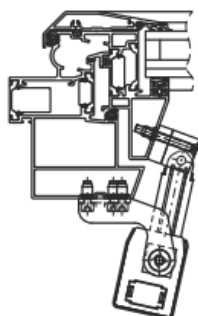
K-17639

Minimálna výška krídla v závislosti od zdvihu

Zdvih [mm]	FAH min. [mm]
200	350
400	900
500	1100
600	1400

3.1.3 Strešné vyklápacie krídlo

Montáž na rám (RM) pre strešné vyklápacie krídlo



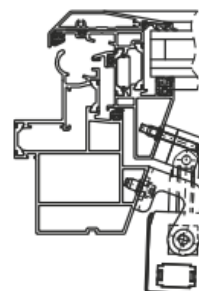
K-18261

Upevňovacie súpravy S K60

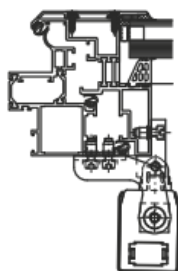
Typ profilu	Číslo produktu
Hliník, dlhá konzola	K-18261-00-0-8
Hliník, krátka konzola	K-18262-00-0-8

Minimálna výška krídla v závislosti od zdvihu

Zdvih [mm]	FAH min. [mm]
200	350
400	900
500	1100
600	1400



K-18262



K-17609

Upevňovacia súprava W K60

Typ profilu	Číslo produktu
Hliník	K-17609-00-0-8

Minimálna výška krídla v závislosti od zdvihu

Zdvih [mm]	FAH min. [mm]
200	350
400	900
500	1100
600	1400