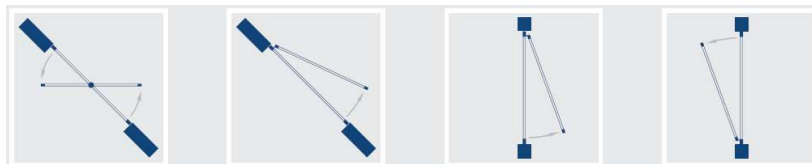
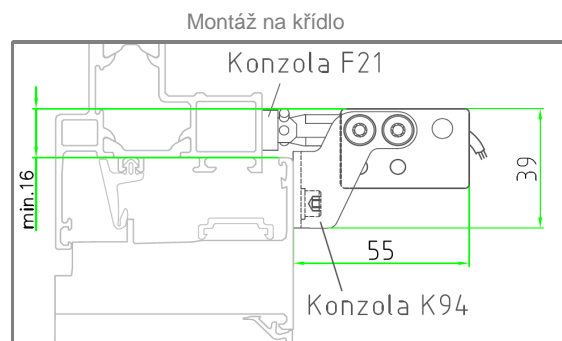
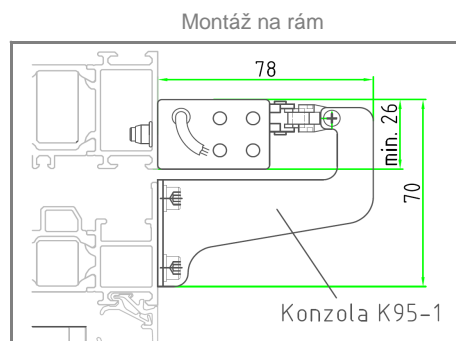
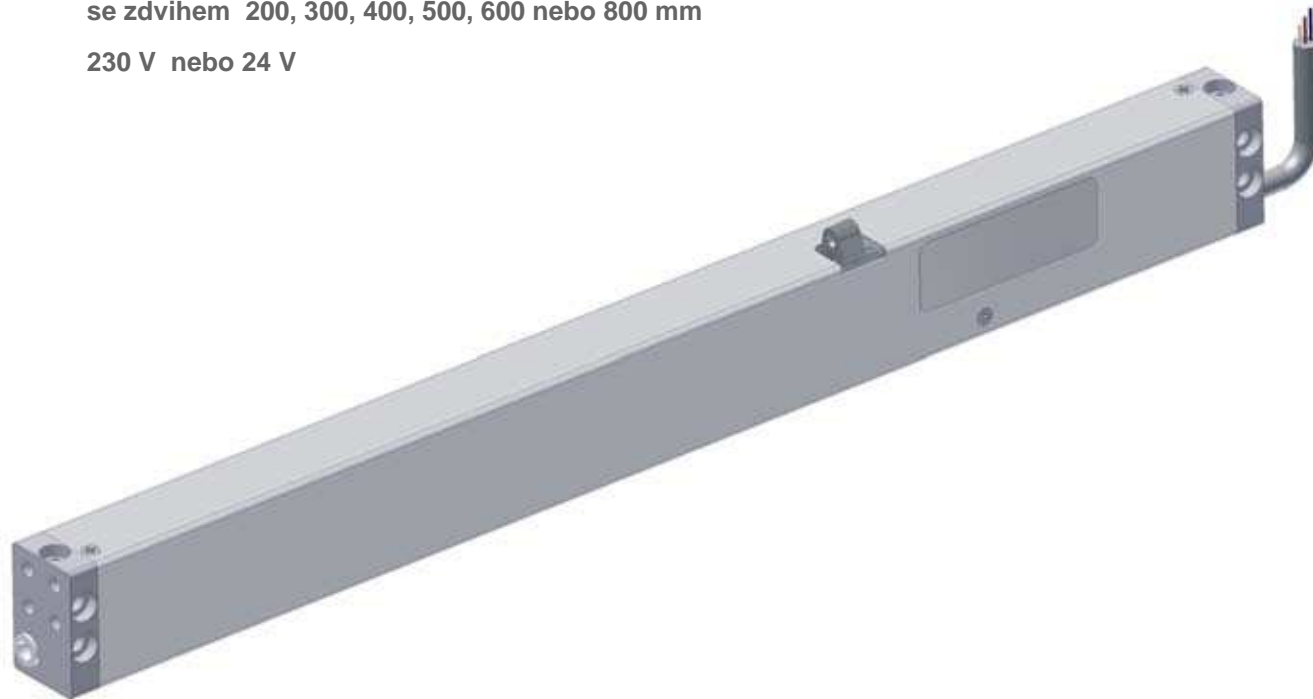


# KS2



řetězový, velice tenký pohon 200N, vyráběný ve variantách se zdvihem 200, 300, 400, 500, 600 nebo 800 mm

230 V nebo 24 V



Řetězový elektrický pohon pro otevírání všech typů oken a světlíků. Jedná se o kompaktní produkt o rozměrech 26x41 mm, konzoly a kryt jsou vyrobeny z velmi odolných materiálů. Pohon má hliníkový (eloxovaný) kryt.

Pohon lze montovat pevně na rám bez použití konzol.

## Varianty:

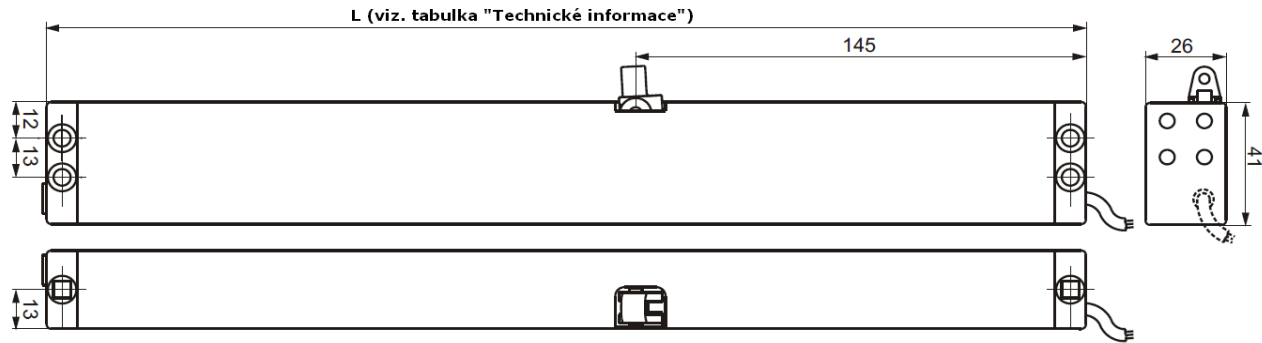
	kód
KS2 S2 230V,200mm,200N/200N	494920
KS2 S2 230V,300mm,200N/200N	494930
KS2 S2 230V,400mm,200N/200N	494940
KS2 S2 230V,500mm,200N-100N/200N	494950
KS2 S2 230V,600mm,200N-0N/200N	494960
KS2 MP 230V,250mm,250N/250N	495020
KS2 MP 230V,300mm,250N/250N	495030
KS2 MP 230V,400mm,200N/200N	495040
KS2 MP 230V,500mm,200N-100N/200N	495050
KS2 MP 230V,600mm,200N-0N/200N	495060
KS2 S2 24V,200mm,200N/200N	521120
KS2 S2 24V,300mm,200N/200N	521130
KS2 S2 24V,400mm,200N/200N	521140
KS2 S2 24V,500mm,200N-100N/200N	521150
KS2 S2 24V,600mm,200N-50N/200N	521160
KS2 S2 24V,800mm,200N-0N/200N	521180
KS2 MP 24V,150mm,250N/250N	521215
KS2 MP 24V,200mm,250N/250N	521220
KS2 MP 24V,300mm,250N/250N	521230
KS2 MP 24V,400mm,250N/250N	521240
KS2 MP 24V,500mm,250N-100N/250N	521250
KS2 MP 24V,600mm,250N-50N/250N	521260
KS2 MP 24V,800mm,200N-0N/200N	521280

## Konzoly

K95-1 křídlo-řetěz	523972
K94 motor-křídlo	523921
F21 řetěz-rám	151421

\*Konzoly je nutné objednávat samostatně

Rozměry:



Technické informace:

Technické informace:		KS2 S2 230V					KS2 MP 230V					
Typ		KS2 200	KS2 300	KS2 400	KS2 500	KS2 600	KS2 200	KS2 300	KS2 400	KS2 500	KS2 600	1)
Verze		S2	S2	S2	S2	S2	MP	MP	MP	MP	MP	2)
Jmenovité napětí	V AC	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	
Jmenovitý proud / Vypínací proud	A	ca. 0,2/0,2	ca. 0,2/0,2	ca. 0,2/0,2	ca. 0,2/0,2	ca. 0,2/0,2	ca. 0,2/0,2	ca. 0,2/0,2	ca. 0,2/0,2	ca. 0,2/0,2	ca. 0,2/0,2	
Střída (10 min.)	%	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
Délka zdvihu	mm	200	300	400	500	600	200	300	400	500	600	4)
Tolerance zdvihu	%	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5	
Rychlost zdvihu	mm/s	10	10	10	10	10	7,9	7,9	7,9	7,9	7,9	
Max. tlačná síla	N	200	200	200	200-100	200-0	250	250	200	200-100	200-0	3)
Max. tažná síla	N	200	200	200	200	200	250	250	200	200	200	3)
Statická síla	N	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	
Životnost	Cykly	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000	
Krytí	IP	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	
Max. a min. okolní teplota	°C	-5 až +75	-5 až +75	-5 až +75	-5 až +75	-5 až +75	-5 až +75	-5 až +75	-5 až +75	-5 až +75	-5 až +75	
Řetěz		nerezavějící ocelový	nerezavějící ocelový	nerezavějící ocelový	nerezavějící ocelový	nerezavějící ocelový	nerezavějící ocelový	nerezavějící ocelový	nerezavějící ocelový	nerezavějící ocelový	nerezavějící ocelový	
Kryt pohonu		Hliníkový (E6/C-0)	Hliníkový (E6/C-0)	Hliníkový (E6/ C-0)	Hliníkový (E6/ C-0)	Hliníkový (E6/ C-0)	Hliníkový (E6/C-0)	Hliníkový (E6/ C-0)	Hliníkový (E6/ C-0)	Hliníkový (E6/ C-0)	Hliníkový (E6/C-0)	5)
Délka (L)	mm	475	520	570	685	685	475	520	570	685	685	
Připojovací kabel		LiYY	LiYY	LiYY	LiYY	LiYY	LiYY	LiYY	LiYY	LiYY	LiYY	
Délka kabele	m	ca. 3,0	ca. 3,0	ca. 3,0	ca. 3,0	ca. 3,0	ca. 3,0	ca. 3,0	ca. 3,0	ca. 3,0	ca. 3,0	
Průměr kabele	mm <sup>2</sup>	4x0,75	4x0,75	4x0,75	4x0,75	4x0,75	4x0,75	4x0,75	4x0,75	4x0,75	4x0,75	
Dodávka		Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	

1) od zdvihu 400mm vhodné hlavně pro zatížení na tah

2) MP=s integrovaným mikroprocesorem, S2= s integrovaným vypínáním

3) Jmenovitá síla = 2/3 max. síly

4) Speciální verze na dotaz

5) RAL barvy na dotaz

Technické informace:		KS2 S2 24V						KS2 MP 24V						
Typ		KS2 200	KS2 300	KS2 400	KS2 500	KS2 600	KS2 800	KS2 200	KS2 300	KS2 400	KS2 500	KS2 600	KS2 800	1)
Verze		S2	S2	S2	S2	S2	S2	MP	MP	MP	MP	MP	MP	2)
Jmenovité napětí	V DC	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	
Jmenovitý proud / Vypínací proud	A	ca. 0,8/1,0	ca. 0,6/0,6	ca. 0,6/0,6	ca. 0,6/0,6	ca. 0,6/0,6	ca. 0,6/0,6	ca. 0,8/1,0	ca. 0,8/1,0	ca. 0,8/1,0	ca. 0,8/1,0	ca. 0,8/1,0	ca. 0,8/1,0	
Střída (10 min.)	%	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
Délka zdvihu	mm	200	300	400	500	600	800	200	300	400	500	600	800	4)
Tolerance zdvihu	%	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5	
Rychlost zdvihu	mm/s	10	10	10	10	10	10	7,9	7,9	7,9	7,9	7,9	7,9	
Max. tlačná síla	N	200	200	200	200-100	200-50	200-0	250	250	200	200-100	200-50	200-0	3)
Max. tažná síla	N	200	200	200	200	200	200	250	250	200	200	200	200	3)
Statická síla	N	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	
Životnost	Cykly	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000	
Krytí	IP	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	
Max. a min. okolní teplota	°C	-5 až +75	-5 až +75	-5 až +75	-5 až +75	-5 až +75	-5 až +75	-5 až +75	-5 až +75	-5 až +75	-5 až +75	-5 až +75	-5 až +75	
Teplotní stabilita	°C	B300	B300	B300	B300	B300	B300	B300	B300	B300	B300	B300	B300	5)
Řetěz		nerezavějící ocelový	nerezavějící ocelový	nerezavějící ocelový	nerezavějící ocelový	nerezavějící ocelový	nerezavějící ocelový	nerezavějící ocelový	nerezavějící ocelový	nerezavějící ocelový	nerezavějící ocelový	nerezavějící ocelový	nerezavějící ocelový	
Kryt pohonu		Hliníkový (E6/C-0)	Hliníkový (E6/C-0)	Hliníkový (E6/C-0)	Hliníkový (E6/C-0)	Hliníkový (E6/C-0)	Hliníkový (E6/C-0)	Hliníkový (E6/C-0)	Hliníkový (E6/C-0)	Hliníkový (E6/C-0)	Hliníkový (E6/C-0)	Hliníkový (E6/C-0)	Hliníkový (E6/C-0)	6)
Délka (L)	mm	335	380	430	545	545	625	475	520	570	685	685	545	
Připojovací kabel		Silikonový FRNC-LSIHSI	Silikonový FRNC-LSIHSI	Silikonový FRNC-LSIHSI	Silikonový FRNC-LSIHSI	Silikonový FRNC-LSIHSI	Silikonový FRNC-LSIHSI	Silikonový FRNC-LSIHSI	Silikonový FRNC-LSIHSI	Silikonový FRNC-LSIHSI	Silikonový FRNC-LSIHSI	Silikonový FRNC-LSIHSI	Silikonový FRNC-LSIHSI	
Délka kabele	m	ca. 3,0	ca. 3,0	ca. 3,0	ca. 3,0	ca. 3,0	ca. 3,0	ca. 3,0	ca. 3,0	ca. 3,0	ca. 3,0	ca. 3,0	ca. 3,0	
Průměr kabele	mm <sup>2</sup>	2x0,75	2x0,75	2x0,75	2x0,75	2x0,75	2x0,75	3x0,5	3x0,5	3x0,5	3x0,5	3x0,5	3x0,5	
Dodávka		Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	

- 1) od zdvihu 400mm vhodné hlavně pro zatížení na tah
- 2) MP=s integrovaným mikroprocesorem, S2= s integrovaným vypínáním
- 3) Jmenovitá síla = 2/3 max. síly
- 4) Speciální verze na dotaz
- 5) Dle ČSN EN 12101/2
- 6) RAL barvy na dotaz