

KSA MP

řetězový, velice silný pohon 600N, vyráběný ve variantách se zdvihem 250, 300, 400, 500, 600, 800, 1000, 1200, 1500 mm

230 V nebo 24 V



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

Varianty:

	kód
KSA MP 230V,250mm,600N/600N	495726
KSA MP 230V,300mm,600N/600N	495730
KSA MP 230V,400mm,600N/600N	495740
KSA MP 230V,500mm,600-400N/600N	495750
KSA MP 230V,600mm,600N-300N/600N	495760
KSA MP 230V,800mm,600N-200N/600N	495780
KSA MP 230V,1000mm,600N-100N/600N	495800
KSA MP 230V,250mm,600N/600N	524226
KSA MP 230V,300mm,600N/600N	524230
KSA MP 230V,400mm,600N/600N	524240
KSA MP 230V,500mm,600-400N/600N	524250
KSA MP 230V,600mm,600N-300N/600N	524260
KSA MP 230V,800mm,600N-200N/600N	524280
KSA MP 230V,1000mm,600N-100N/600N	524410
KSA MP 230V,1200mm,600N-100N/600N	524412
KSA MP 230V,1500mm,600N-100N/600N	524450

Konzoly

K pohonu lze dodat širokou paletu typů konzol, z nichž některé jsou vyrobeny přímo pro určité typy hliníkových profilů. Rádi Vám s výběrem poradíme osobně.

*Konzoly je nutné objednávat samostatně

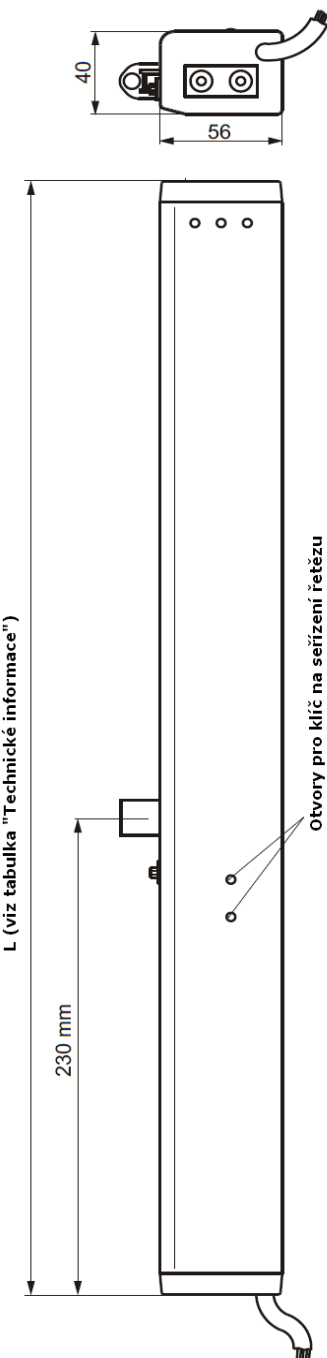
www.elektrovent.cz

Technické informace:

		KSA MP 230 V							
Typ		KSA 250	KSA 300	KSA 400	KSA 500	KSA 600	KSA 800	KSA 1000	1)
Verze		MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP	2)
Jmenovité napětí	V AC	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	
Střída (10 min.)	%	30	30	30	30	30	30	30	
Délka zdvihu	mm	250	300	400	500	600	800	1000	4)
Tolerance zdvihu	%	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5	
Rychlost zdvihu	mm/s	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	
Max. tlačná síla	N	600	600	600	600-400	600-300	600-200	600-100	3)
Max. tažná síla	N	600	600	600	600	600	600	600	3)
Statická síla	N	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	
Životnost	Cykly	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000	
Krytí	IP	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	
Řetěz		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)	5)
Délka (L)	mm	537	613	613	715	715	816	918	
Připojovací kabel		PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	
Délka kabele	m	ca. 5,0	ca. 5,0	ca. 5,0	ca. 5,0	ca. 5,0	ca. 5,0	ca. 5,0	
Průměr kabele	mm ²	6x0,75	6x0,75	6x0,75	6x0,75	6x0,75	6x0,75	6x0,75	
Dodávka		Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	

- 1) od zdvihu 800mm 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

Rozměry:



Technické informace:

	KSA MP 24 V										
Typ		KSA 250	KSA 300	KSA 400	KSA 500	KSA 600	KSA 800	KSA 1000	KSA 1500	KSA 1500	1)
Verze		MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP	MP	2)
Jmenovité napětí	V DC	24 +/- 20%	24 +/- 20%	24 +/- 20%	24 +/- 20%	24 +/- 20%	24 +/- 20%	24 +/- 20%	24 +/- 20%	24 +/- 20%	
Jmenovitý proud / Vypínací proud	A	ca. 1,2/1,2	ca. 1,2/1,2	ca. 1,2/1,2	ca. 1,1/1,2	ca. 1,1/1,2	ca. 0,6/1,2	ca. 0,6/1,2	ca. 0,6/1,2	ca. 0,6/1,2	
Střída (10 min.)	%	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
Délka zdvihu	mm	250	300	400	500	600	800	1000	1200	1000	4)
Tolerance zdvihu	%	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5	
Rychlost zdvihu	mm/s	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	
Max. tlačná síla	N	600	600	600	600-300	600-300	600-200	600-100	600-100	600-100	3)
Max. tažná síla	N	600	600	600	600	600	600	600	600	600	3)
Statická síla	N	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	
Životnost	Cykly	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000	
Krytí	IP	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	
Teplotní stabilita	°C	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	
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)	6)
Délka (L)	mm	461	537	537	639	639	740	842	944	1097	
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	
Délka kabelu	m	ca. 5,0	ca. 5,0	ca. 5,0	ca. 5,0	ca. 5,0	ca. 5,0	ca. 5,0	ca. 5,0	ca. 5,0	
Průměr kabelu	mm ²	5x0,5	5x0,5	5x0,5	5x0,5	5x0,5	5x0,5	5x0,5	5x0,5	5x0,5	
Dodávka		Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	Bez konzol	

1) od zdvihu 800mm 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