

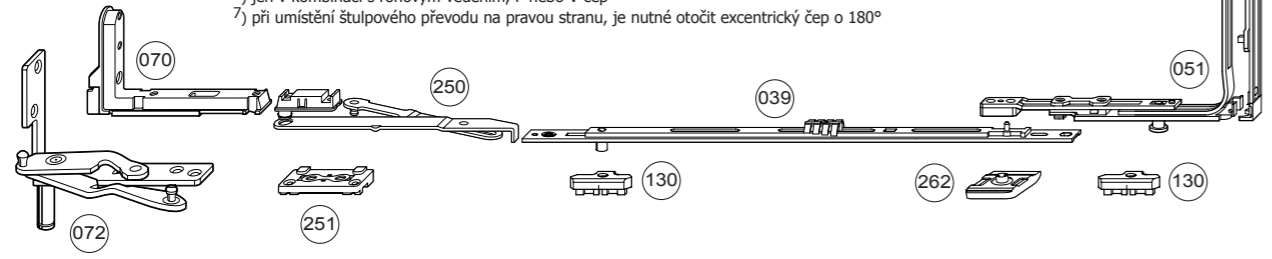
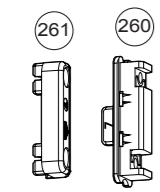
Pos. 7b.	Specifikace	Označení velikosti	Šířka v mm	Výška v mm	Výška kliky	Objedn. číslo
010	Křídlové nůžky	250 / 490	370 - 430			385393 ³⁾
	Křídlové nůžky	250 / 490	431 - 600			385393 ⁴⁾
	Křídlové nůžky	350 / 690	601 - 800			385394
	Křídlové nůžky	500 / 890 1	801 - 1000			385415
	Křídlové nůžky	500 / 1090 1	1001 - 1200			385416
	Křídlové nůžky	500 / 1090 1	1201 - 1400			385416 ¹⁾
020	Rámové nůžky	250 L	370 - 600			**
	Rámové nůžky	250 P	370 - 600			**
	Rámové nůžky	350 L	601 - 800			**
	Rámové nůžky	350 P	601 - 800			**
	Rámové nůžky	500 L	801 - 1400			**
	Rámové nůžky	500 P	801 - 1400			**
021	Druhé nůžky		> 1201			255237
030	OS převod konstantní	370		430 - 480	120	284314 ²⁾
	OS převod konstantní	490		481 - 600	170	259830
	OS převod konstantní	690		601 - 800	263	259831
	OS převod konstantní	890 1	☒	801 - 1000	413	259836
	OS převod konstantní	1090 1	☒	1001 - 1200	513	259838
	OS převod konstantní	1290 1	☒	1201 - 1400	563	259840
	OS převod konstantní	1490 1	☒	1401 - 1600	563	259842
	OS převod konstantní	1690 2	☒	1601 - 1800	563	259846
	OS převod konstantní	1690 2	☒	1601 - 1800	1000	259847
	OS převod konstantní	1890 2	☒	1801 - 2000	1000	259849
	OS převod konstantní	2090 2	☒	2001 - 2200	1000	259851
	OS převod konstantní	2290 2	☒	2201 - 2400	1000	259854
OS převod konstantní	2290 3	☒	2201 - 2400	1000	259855	
039	Střední díl	400 1	☒	801 - 1200		255280
	Střední díl	600 1	☒	1201 - 1400		255281
	Střední díl	600 KU 1	☒	1601 - 1800		255282
	Střední díl	400 1	☒	1601 - 1800		255280
	Střední díl	600 KU 1	☒	1801 - 2000		255282
	Střední díl	600 1	☒	1801 - 2000		255281
050	Rohové vedení *	☒				260275
	Rohové vedení	☒				260277
	Rohové vedení	☒				260272
051	Rohové vedení OS	☒				260290
	Rohové vedení OS	☒				260288
052	Rohové vedení nůžek	☒		801 - 2400		293521
	Zvláštní rohové vedení *	☒	< 430			260280
053	Zvláštní rohové vedení	☒	< 430			260282
	Zvláštní rohové vedení	☒	< 430			260282
	Zvláštní rohové vedení	☒	< 430			281288

Pos. 7a.	Specifikace	Označení velikosti	Šířka v mm	Výška v mm	Výška kliky	Objedn. číslo
042	Otevíravý závěs - křídlová část					391697
043	Otevíravý závěs - rámová část L					**
	Otevíravý závěs - rámová část P					**
070	Křídlový závěs L					388300
	Křídlový závěs P					388299
072	Rámové ložisko L					**
	Rámové ložisko P					**
130	Rámový uzávěr					**
132	Rámový uzávěr pro odvětrání					** 6)
140	OS rámový uzávěr L/P					**
150	Štulpový převod	490		430 - 500 ³⁾	195	233408 7)
	Štulpový převod	490		501 - 600 ⁴⁾	195	233408 7)
	Štulpový převod	690		601 - 800	335	233409 7)
	Štulpový převod	890		801 - 1000	490	233410 7)
	Štulpový převod	1090		1001 - 1200	335	233411 7)
	Štulpový převod	1290		1201 - 1400	335	233412 7)
	Štulpový převod	1490		1401 - 1600	335	233413 7)
	Štulpový převod	1690		1601 - 1800	335	296145 7)
	Štulpový převod	1890		1801 - 2000	640	296074 7)
	Štulpový převod	2090		2001 - 2200	640	296075 7)
	Štulpový převod	2290		2201 - 2400	640	296076 7)
230	Západka					385031
231	Protikus západky					256020
240	Úrovňová a ovládací zarážka					260538
241	Protikus zarážky					257600
242	Podložka pro druhé nůžky					**
250	Omezovač otevíření - křídlová část L		> 1050			445585
	Omezovač otevíření - křídlová část P		> 1050			445559
251	Omezovač otevíření - rámová část		> 1050			**
260	Střední závěr křídlový					450984
261	Střední závěr rámový					**
262	Náběh pro štulpové křídlo					350403

* bez vyobrazení
 ** profilové závislé
 **** okenní klika - viz. katalog BK 5-2

- 1) od FFB 1201 mm druhé nůžky
- 2) úrovňovou a ovládací zarážku není možné použít, s integr. rohovým vedením OS
- 3) se zvláštním rohovým vedením
- 4) s rohovým vedením
- 5) při FFB 370-410 mm zkrátit horní rohové vedení
- 6) jen v kombinaci s rohovým vedením, P nebo V čep
- 7) při umístění štulpového převodu na pravou stranu, je nutné otočit excentrický čep o 180°

1x od FFB > 800 mm
 2x od FFB > 1600 mm
 3x od FFB > 2200 mm



Rozsah použití:
 Šířka křídla v kovací drážce (FFB) 370-1400 mm
 Výška křídla v kovací drážce (FFH) 430-2400 mm
 Hmotnost křídla max. 80 kg

ROTO Antonín Rovenský * Křičkova 373, 592 31 Nové Město na Moravě, tel. 566 652 411, fax. 566 652 413, e-mail: nove.mesto@roto-nm.cz
 * Kunice 38, 251 63 pošta Strančice, Praha - východ, tel. 323 619 081, fax. 323 619 083, e-mail: kunice@roto-nm.cz
 * Přerovská č. 621, 779 00 Olomouc 9 - Holice, tel. 585 154 970, fax. 585 154 971, e-mail: olomouc@roto-nm.cz