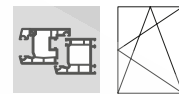
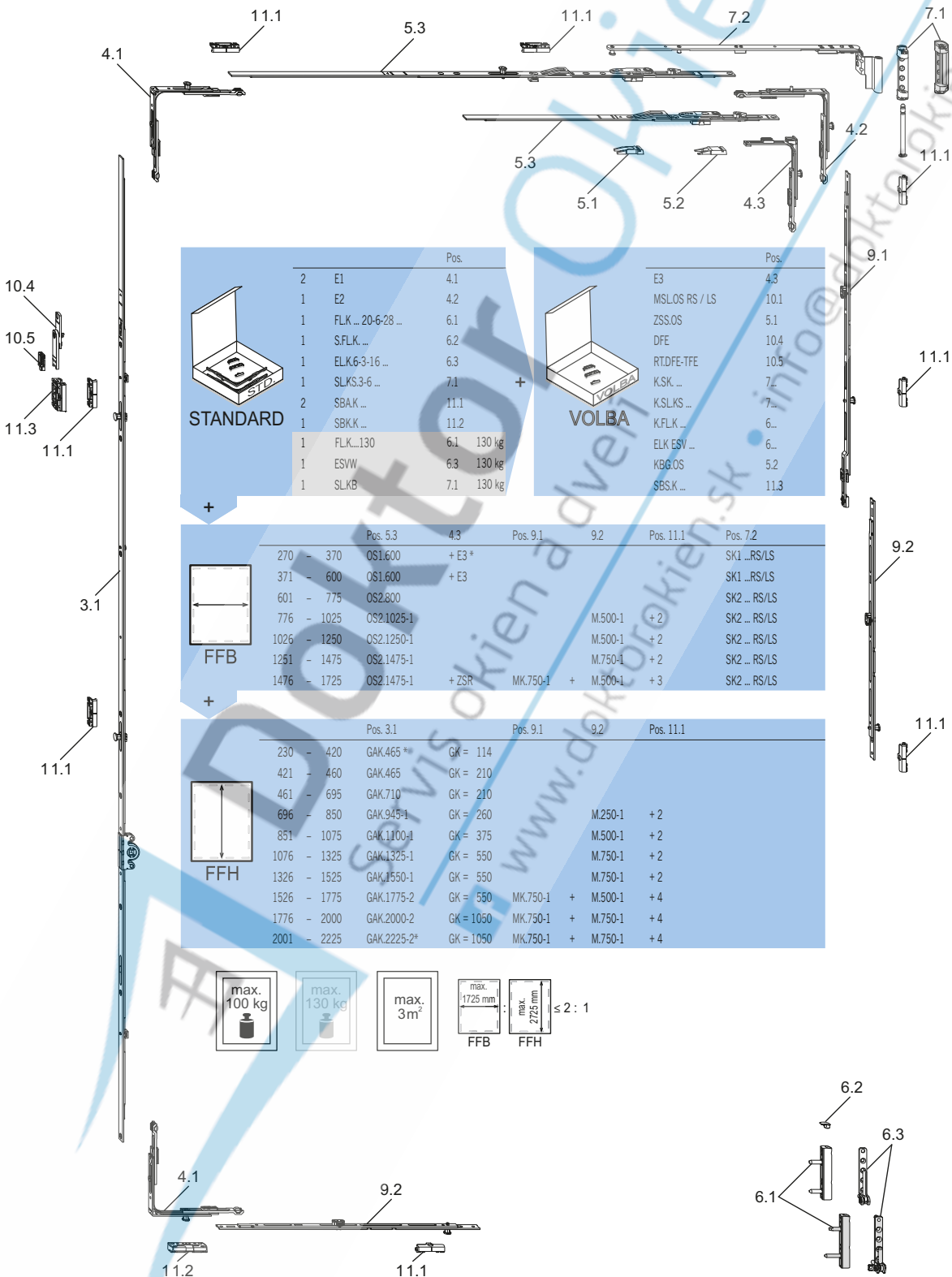


Otevíravě-sklopné kování, konstantní výška kliky



Základní garnitura



STANDARD				VOLBA			
		Pos.			Pos.		
2	E1	4.1	E3	4.3			
1	E2	4.2	MSLOS RS / LS	10.1			
1	FLK ... 20-6-28 ...	6.1	ZSS.OS	5.1			
1	S.FLK ...	6.2	DFE	10.4			
1	ELK.G-3-16 ...	6.3	RIDFE-TFE	10.5			
1	SLKS.3-6 ...	7.1	K.SK ...	7...			
2	SBAK ...	11.1	K.SLKS ...	7...			
1	SBK.K ...	11.2	K.FLK ...	6...			
1	FLK...130	6.1 130 kg	ELK ESV ...	6...			
1	ESWV	6.3 130 kg	KBG.OS	5.2			
1	SLKB	7.1 130 kg	SBS.K ...	11.3			

		Pos. 5.3	4.3	Pos. 9.1	9.2	Pos. 11.1	Pos. 7.2
270 - 370	OS1.600	+ E3 *				SK1 ...RS/LS	
371 - 600	OS1.600	+ E3				SK1 ...RS/LS	
601 - 775	OS2.800				M.500-1	+ 2	SK2 ... RS/LS
776 - 1025	OS2.1025-1				M.500-1	+ 2	SK2 ... RS/LS
1026 - 1250	OS2.1250-1				M.750-1	+ 2	SK2 ... RS/LS
1251 - 1475	OS2.1475-1				M.750-1	+ 2	SK2 ... RS/LS
1476 - 1725	OS2.1475-1	+ ZSR	MK.750-1	+ M.500-1	+ 3	SK2 ... RS/LS	

		Pos. 3.1	Pos. 9.1	9.2	Pos. 11.1
230 - 420	GAK.465 *	GK = 114			
421 - 460	GAK.465	GK = 210			
461 - 695	GAK.710	GK = 210			
696 - 850	GAK.945-1	GK = 260		M.250-1	+ 2
851 - 1075	GAK.1100-1	GK = 375		M.500-1	+ 2
1076 - 1325	GAK.1325-1	GK = 550		M.750-1	+ 2
1326 - 1525	GAK.1550-1	GK = 550		M.750-1	+ 2
1526 - 1775	GAK.1775-2	GK = 550	MK.750-1	+ M.500-1	+ 4
1776 - 2000	GAK.2000-2	GK = 1050	MK.750-1	+ M.750-1	+ 4
2001 - 2225	GAK.2225-2*	GK = 1050	MK.750-1	+ M.750-1	+ 4

- 1 Všeobecné informace o produktu
- 2 Přehled garnitur
- 3 Převodové lišty
- 4 Rohová vedení
- 5 Vrchní lišty
- 6 Křídlová ložiska, rohová ložiska
- 7 Nůžky, nůžková ložiska
- 8 Otevíravé a sklopné závěsy
- 9 Středové a prodlužovací uzávěry
- 10 Doplnky, příslušenství
- 11 Rámové prvky
- 12 Vrtací a montážní šablony
- 13 Montážní instrukce
- 14 Seřizování, údržba
- 15 Montážní a situační výkresy

* Viz přehled minimálních/maximálních rozměrů
 Dodržujte prosím „diagramy užití (AWD) - diagramy max. rozměrů a hmotností“!