

activPilot Select

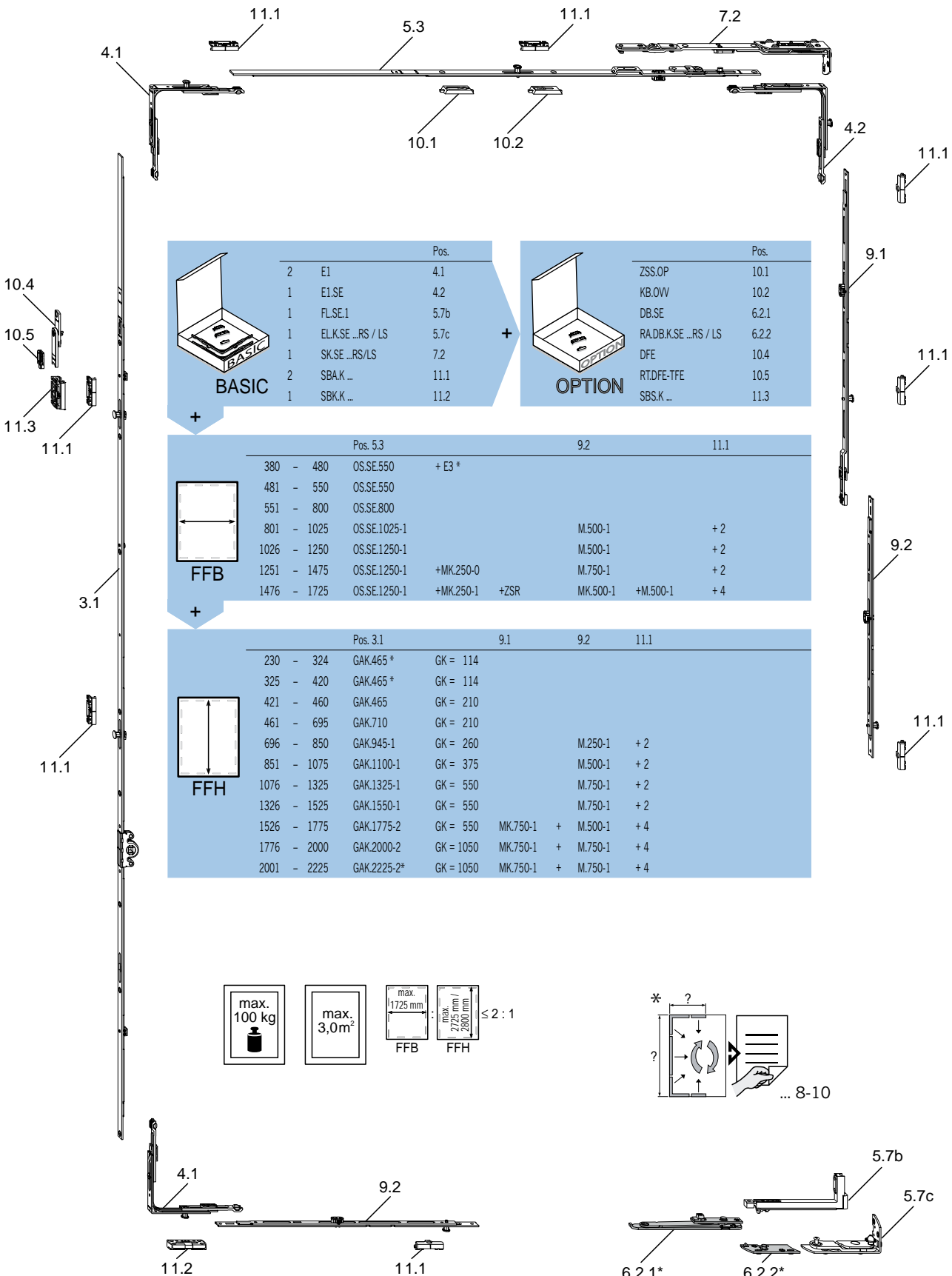
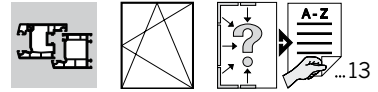
Der neue vollverdecktliegende Drehkippschlag.



für
Fenster

Produktkatalog 12/2010

Drehkipfenster konstant, Basisbeschlag

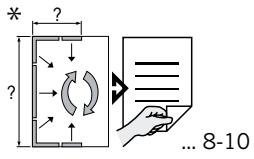


BASIC			OPTION		
		Pos.			Pos.
	2	E1	4.1	ZSS.OP	10.1
	1	E1.SE	4.2	KB.OV	10.2
	1	FL.SE.1	5.7b	DB.SE	6.2.1
	1	EL.K.SE...RS / LS	5.7c	RADB.K.SE...RS / LS	6.2.2
	1	SK.SE...RS/LS	7.2	DFE	10.4
	2	SBAK...	11.1	RT.DFE-TFE	10.5
	1	SBK.K...	11.2	SBS.K...	11.3

	Pos. 5.3	92	11.1
	380 - 480 OS.SE.550	+ E3 *	
	481 - 550 OS.SE.550		
	551 - 800 OS.SE.800		
	801 - 1025 OS.SE.1025-1	M.500-1	+ 2
	1026 - 1250 OS.SE.1250-1	M.500-1	+ 2
	1251 - 1475 OS.SE.1250-1	+MK.250-0	+ 2
	1476 - 1725 OS.SE.1250-1	+MK.250-1 +ZSR	MK.500-1 +M.500-1 + 4

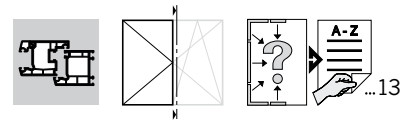
	Pos. 3.1	9.1	9.2	11.1
	230 - 324 GAK.465 *	GK = 114		
	325 - 420 GAK.465 *	GK = 114		
	421 - 460 GAK.465	GK = 210		
	461 - 695 GAK.710	GK = 210		
	696 - 850 GAK.945-1	GK = 260	M.250-1	+ 2
	851 - 1075 GAK.1100-1	GK = 375	M.500-1	+ 2
	1076 - 1325 GAK.1325-1	GK = 550	M.750-1	+ 2
	1326 - 1525 GAK.1550-1	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

max. 100 kg
 max. 3,0m²
 max. 1725 mm
 max. 2725 mm / 2800 mm
 ≤ 2 : 1



1	Allgemeine Produktinformationen
2	Beschlagübersichten
3	Getriebebeschienen
4	Eckumlenkungen
5	Oberschienen
6	Flügelager/ Ecklager
7	Scheren/ Scherenlager
8	Drehlager
9	Zusatzverriegelungen
10	Zubehör
11	Rahmentteile
12	Anschlaghilfen
13	Montageanleitung
14	Justierung/ Wartung
15	Einbauzeichnungen

Stulpfenster konstant, Basisbeschlag, Drehstulp



		Pos.		
2	E1	4.1		
1	E1.SE	4.2		
1	FL.SE.1	5.7b		
1	EL.K.SE...RS / LS	5.7c		
1	SK.SE...RS/LS	7.2		
3	SBAK...	11.1		

		Pos.		
	DB.SE	6.2.1		
	RA.DB.K.SE...RS / LS	6.2.2		
	DL.S.K.SE.9-13	8.1		
	DL.K.SE...RS / LS	8.2		
	RT.DFE-TFES	10.6		

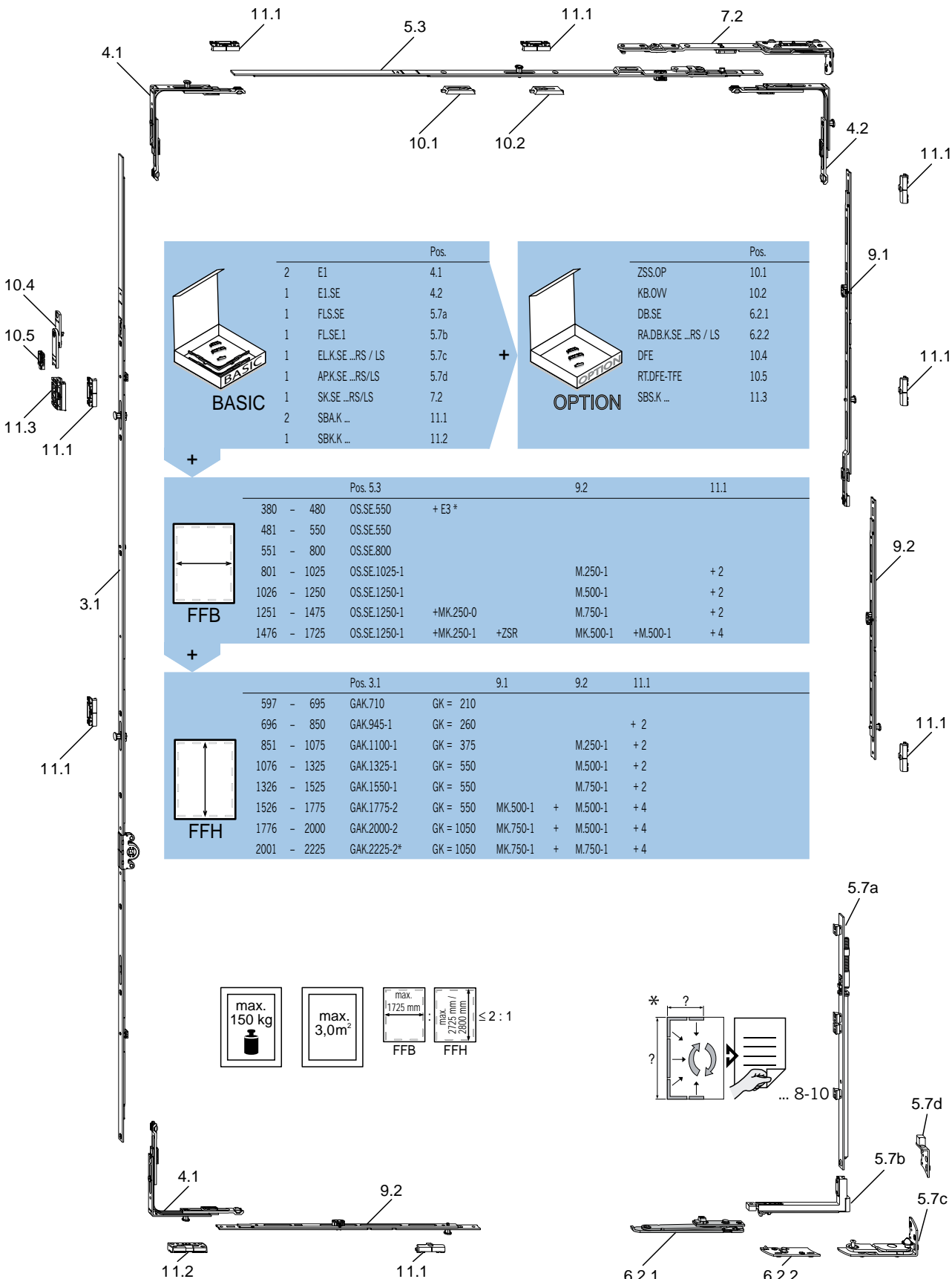
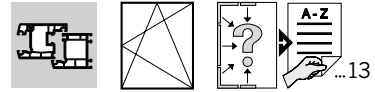
		Pos. 5.3	9.2	11.1
380 - 480	OS.SE.550	+ E3 *		
481 - 550	OS.SE.550			
551 - 800	OS.SE.800			
801 - 1025	OS.SE.1025-1		M.500-1	+ 2
1026 - 1250	OS.SE.1250-1		M.500-1	+ 2
1251 - 1475	OS.SE.1250-1	+MK.250-0	M.750-1	+ 2
1476 - 1725	OS.SE.1250-1	+MK.250-1 +ZSR	MK.500-1 +M.500-1	+ 4

		Pos. 3.1	9.1	9.2	11.1
451 - 545	GASK.710 *				
546 - 695	GASK.710				
696 - 850	GASK.945-1			M.250-1	+ 1
851 - 1075	GASK.1100-1			M.500-1	+ 1
1076 - 1325	GASK.1325-1			M.750-1	+ 1
1326 - 1525	GASK.1550-1			M.750-1	+ 1
1526 - 1775	GASK.1775-2		MK.750-1	+ M.500-1	+ 2
1776 - 2000	GASK.2000-2		MK.750-1	+ M.750-1	+ 2
2001 - 2225	GASK.2225-2*		MK.750-1	+ M.750-1	+ 2

max. 100 kg	max. 3,0m ²	max. 1725 mm	max. 1775 mm / 2000 mm	≤ 2 : 1
		FFB	FFH	

- 1 Allgemeine Produktinformationen
- 2 Beschlagübersichten
- 3 Getriebebeschienen
- 4 Eckumlenkungen
- 5 Oberschienen
- 6 Flügellager/ Ecklager
- 7 Scheren/ Scherenlager
- 8 Drehlager
- 9 Zusatzverriegelungen
- 10 Zubehör
- 11 Rahmentteile
- 12 Anschlaghilfen
- 13 Montageanleitung
- 14 Justierung/ Wartung
- 15 Einbauzeichnungen

Drehkipfenster konstant 150 kg, Basisbeschlag

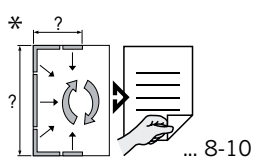


BASIC		Pos.	OPTION		Pos.
2	E1	4.1	ZSS.OP	10.1	
1	E1.SE	4.2	KB.OV	10.2	
1	FLS.SE	5.7a	DB.SE	6.2.1	
1	FL.SE1	5.7b	RADB.K.SE ...RS / LS	6.2.2	
1	EL.K.SE ...RS / LS	5.7c	DFE	10.4	
1	AP.K.SE ...RS / LS	5.7d	RT.DFE-TFE	10.5	
1	SK.SE ...RS / LS	7.2	SBS.K ...	11.3	
2	SBA.K ...	11.1			
1	SBK.K ...	11.2			

FFB		Pos. 5.3	9.2	11.1
380 - 480	OS.SE.550	+ E3 *		
481 - 550	OS.SE.550			
551 - 800	OS.SE.800			
801 - 1025	OS.SE.1025-1		M.250-1	+ 2
1026 - 1250	OS.SE.1250-1		M.500-1	+ 2
1251 - 1475	OS.SE.1250-1	+MK.250-0	M.750-1	+ 2
1476 - 1725	OS.SE.1250-1	+MK.250-1 +ZSR	MK.500-1 +M.500-1	+ 4

FFH		Pos. 3.1	9.1	9.2	11.1
597 - 695	GAK.710	GK = 210			
696 - 850	GAK.945-1	GK = 260			+ 2
851 - 1075	GAK.1100-1	GK = 375		M.250-1	+ 2
1076 - 1325	GAK.1325-1	GK = 550		M.500-1	+ 2
1326 - 1525	GAK.1550-1	GK = 550		M.750-1	+ 2
1526 - 1775	GAK.1775-2	GK = 550	MK.500-1	+ M.500-1	+ 4
1776 - 2000	GAK.2000-2	GK = 1050	MK.750-1	+ M.500-1	+ 4
2001 - 2225	GAK.2225-2*	GK = 1050	MK.750-1	+ M.750-1	+ 4

max. 150 kg
 max. 3,0m²
 max. 1725 mm
 max. 2725 mm / 2800 mm ≤ 2 : 1



- 1 Allgemeine Produktinformationen
- 2 Beschlagübersichten
- 3 Getriebebeschienen
- 4 Eckumlenkungen
- 5 Oberschienen
- 6 Flügellager/ Ecklager
- 7 Scheren/ Scherenlager
- 8 Drehlager
- 9 Zusatzverriegelungen
- 10 Zubehör
- 11 Rahmentteile
- 12 Anschlaghilfen
- 13 Montageanleitung
- 14 Justierung/ Wartung
- 15 Einbauzeichnungen

