

Tableau pour détermination de la FB (seulement si dimensions entourées respectées)

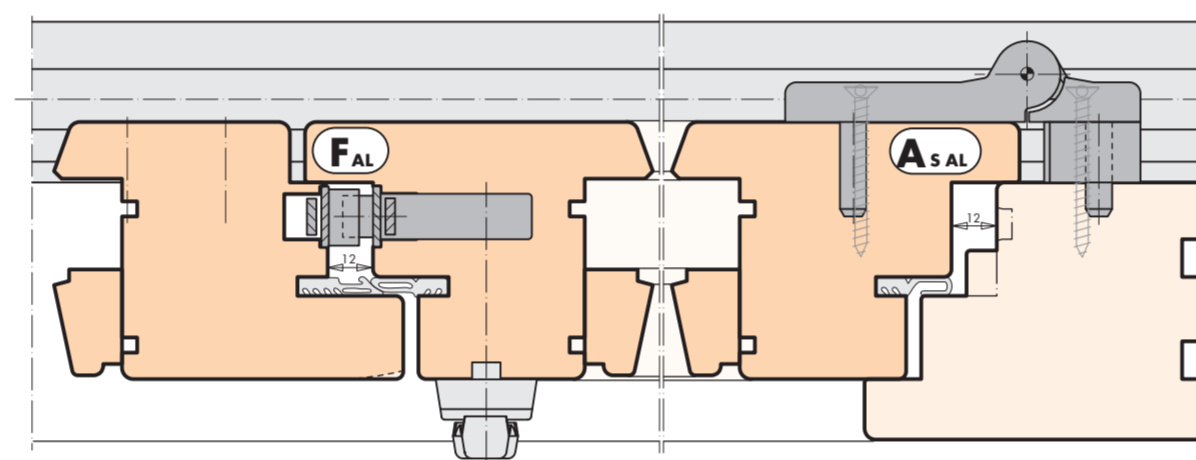
	x si largeur bois dormant		78	92
	RAB - x	3		
321, 330	FB =		22	50
431	FB =	RAB ± x / 4	+4	-24
541, 550, 532	FB =	RAB ± x / 5	30	2
651, 633	FB =	RAB ± x / 6	56	28
761, 770, 743	FB =	RAB ± x / 7	82	54

Formule générale

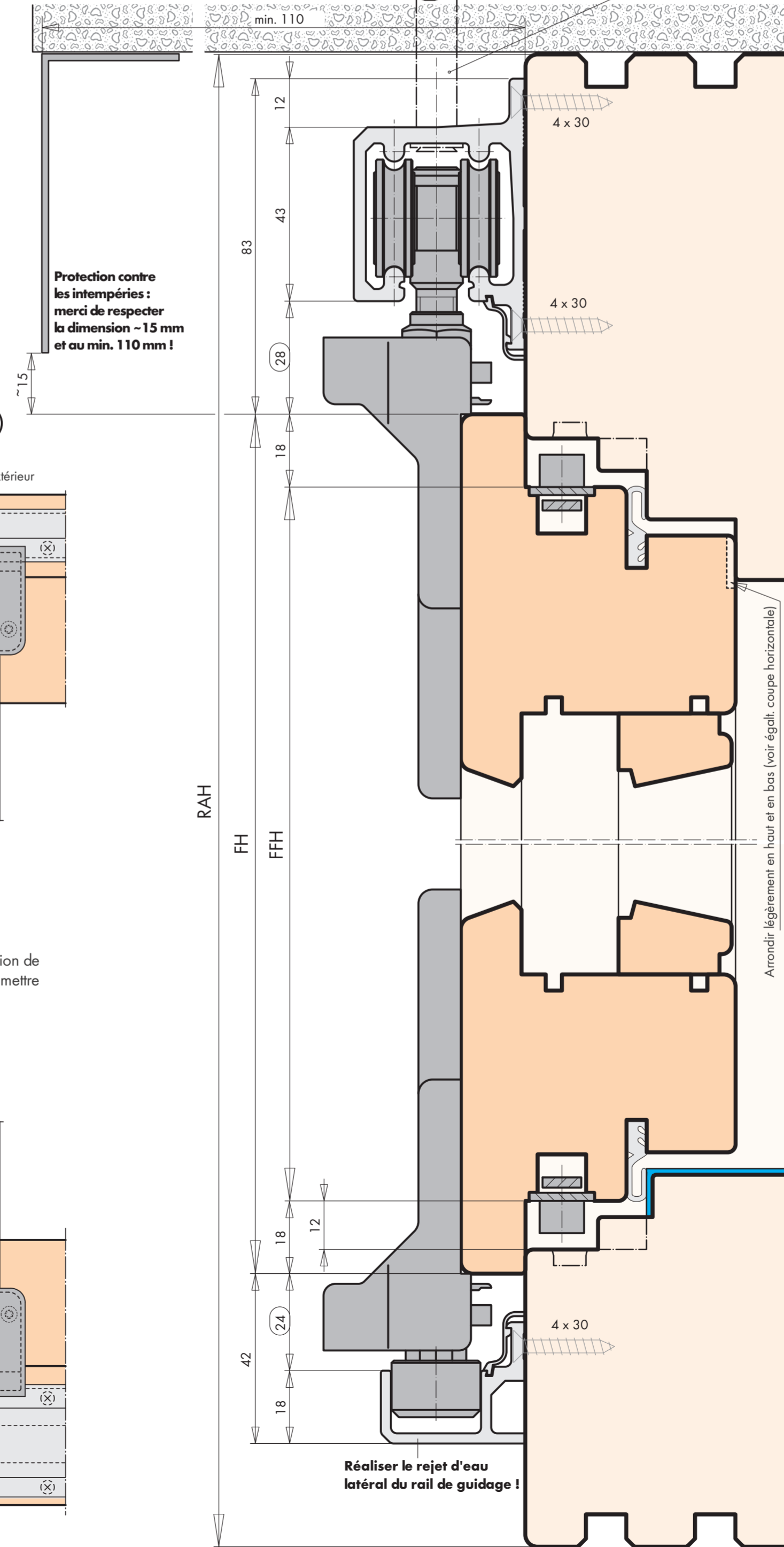
$$FB = \frac{RAB + ((\text{Nbre vantaux} - 1) \cdot 26) - (2 \cdot \text{dim. visible dormant})}{\text{Nbre vantaux}}$$

Attention: les mesures entourées doivent être respectées. Dans le cas contraire, **danger** pour l'utilisateur ou risque d'endommagement du châssis!

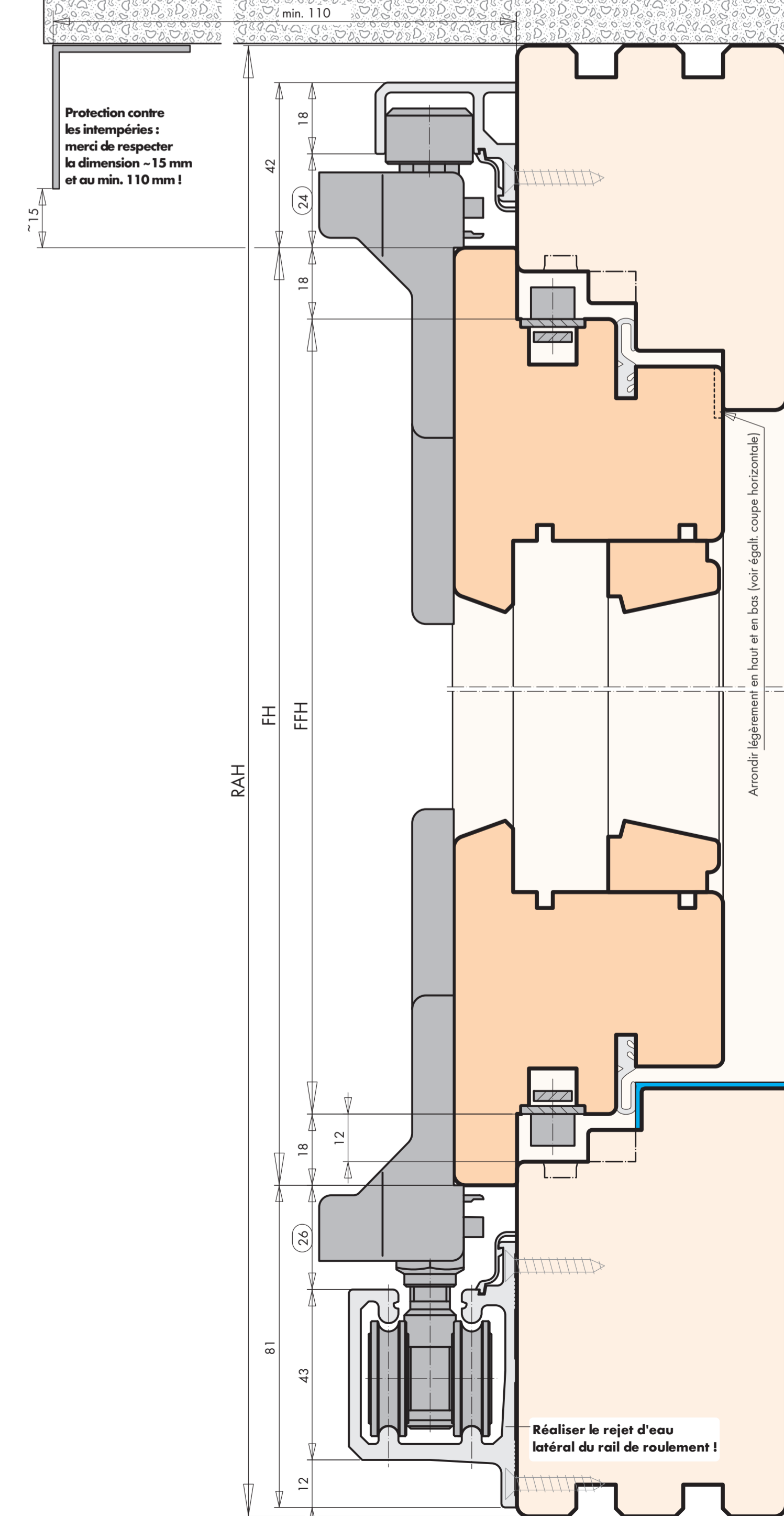
Schema 431, 651, et 633 avec crémaillère DSG 3



Coupe verticale chariot en partie haute

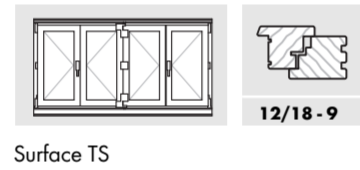


Coupe verticale chariot en partie basse



FS-PORTAL AL Paumelle FS

Ferrure de porte pliante-coulissante - ouvrant sur l'extérieur pour châssis bois avec jeu de feuillure 12 mm



FS PORTAL AL Jeu de feuillure 12 mm Aperçu des schémas

Schéma 220*

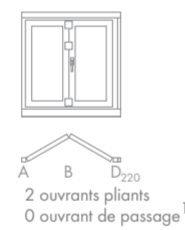


Schéma 321

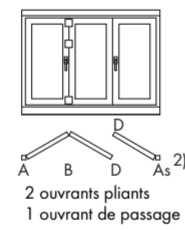


Schéma 431

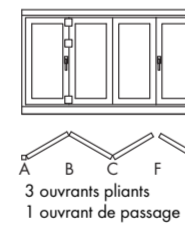


Schéma 541

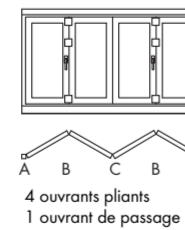


Schéma 651

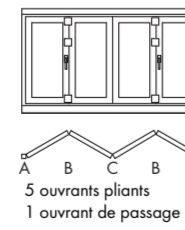
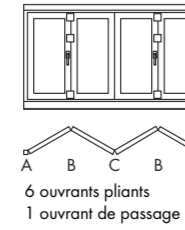


Schéma 761



Remarque : tous les schémas peuvent également être utilisés de manière symétrique.

Schéma 330



Schéma 440*



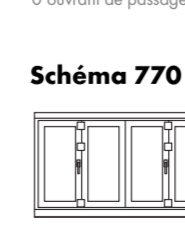
Schéma 550



Schéma 660*

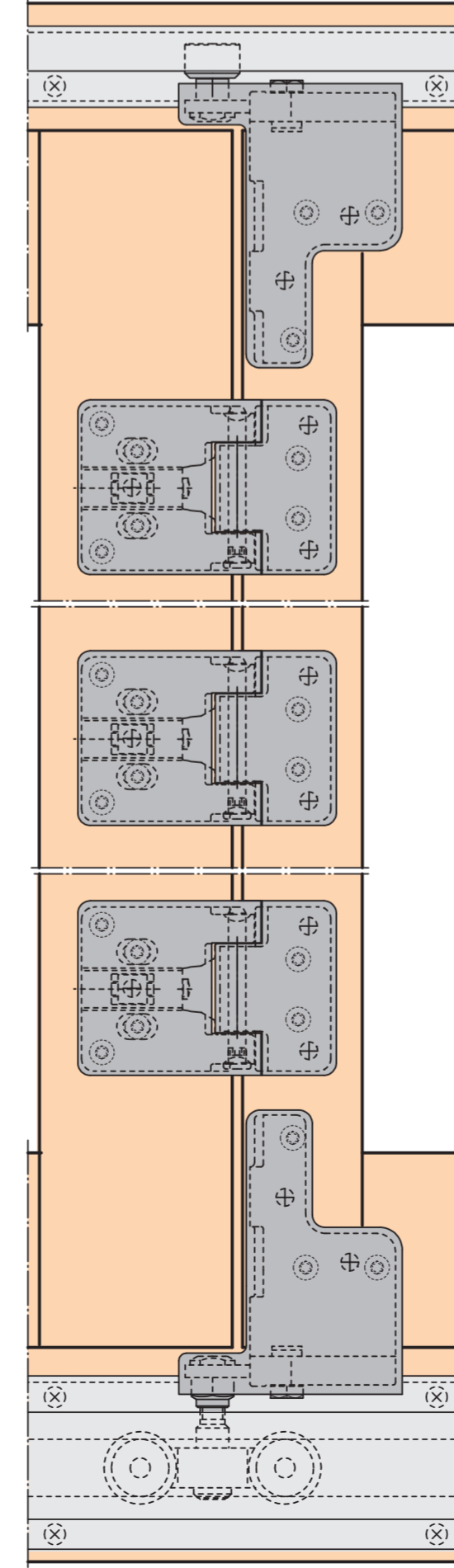


Schéma 770

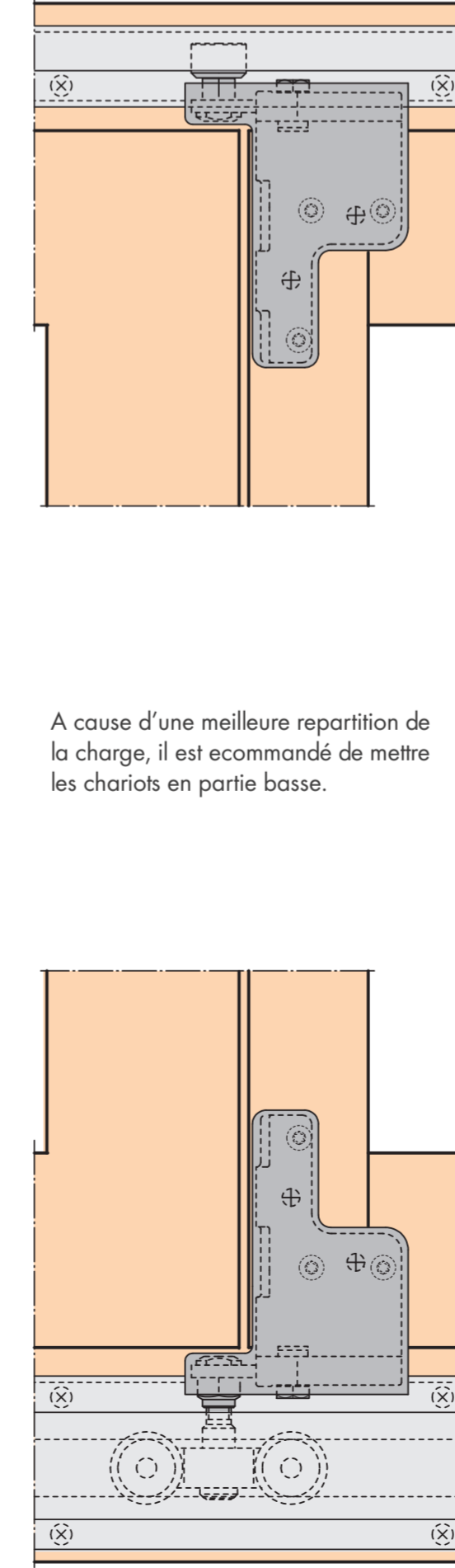


* Respecter le plan de pose FS-fr1006.

Coupe verticale chariot en partie basse

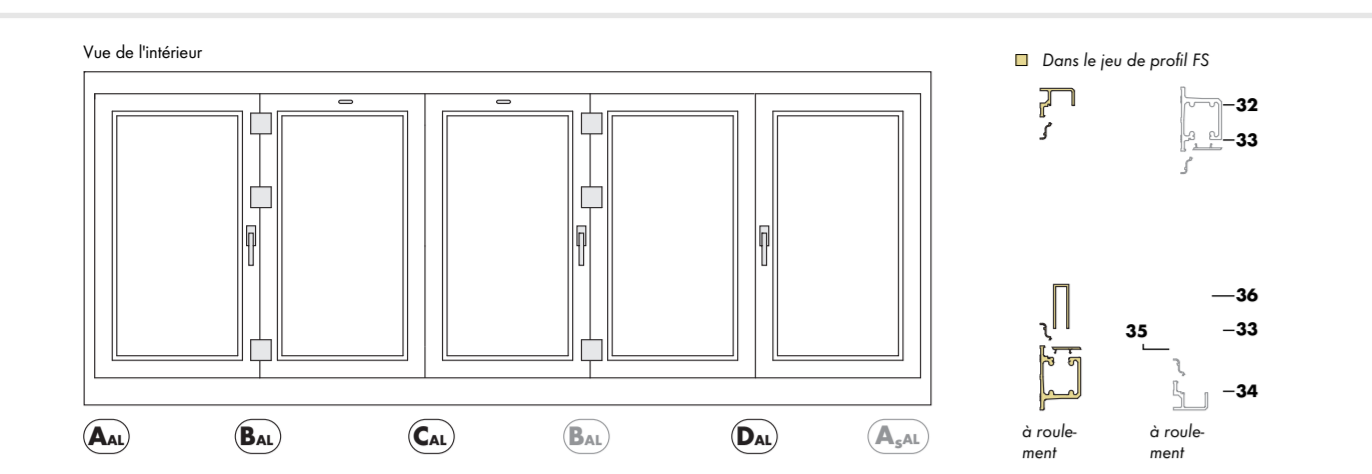


Coupe verticale chariot en partie basse

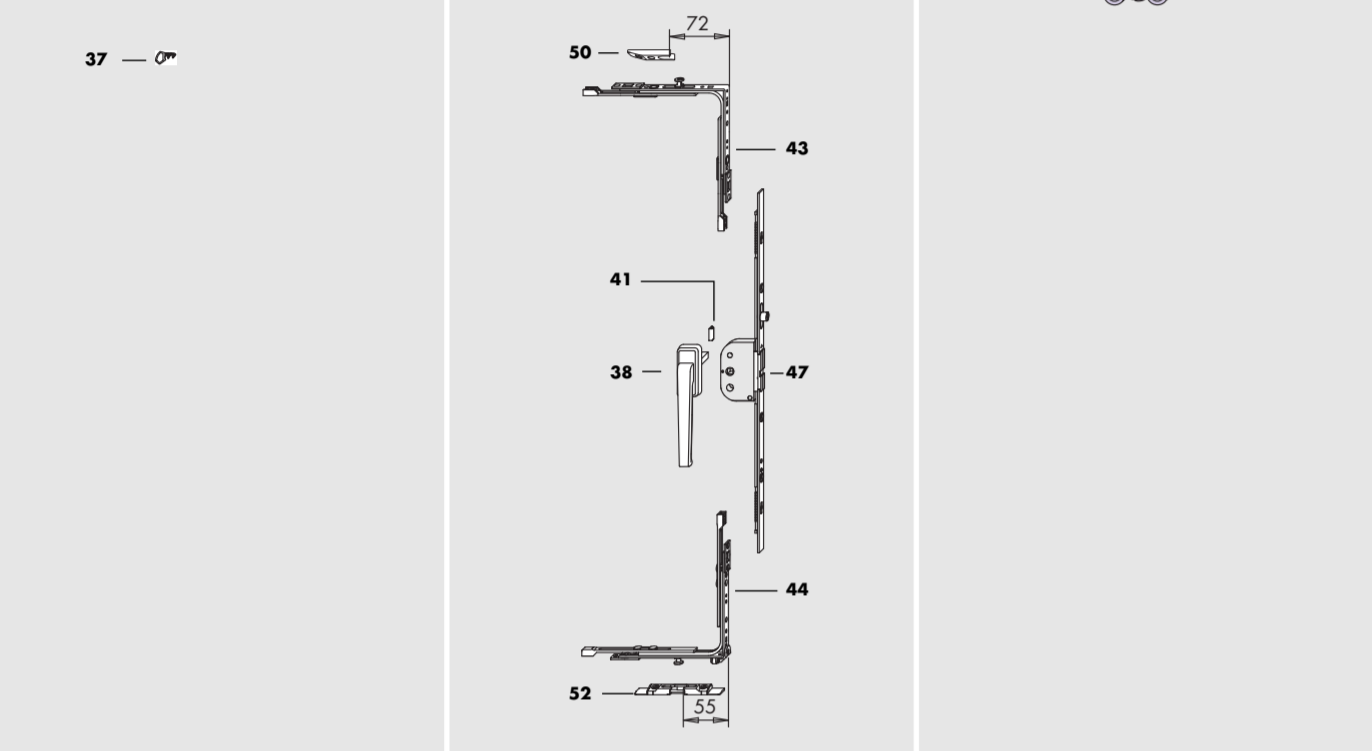
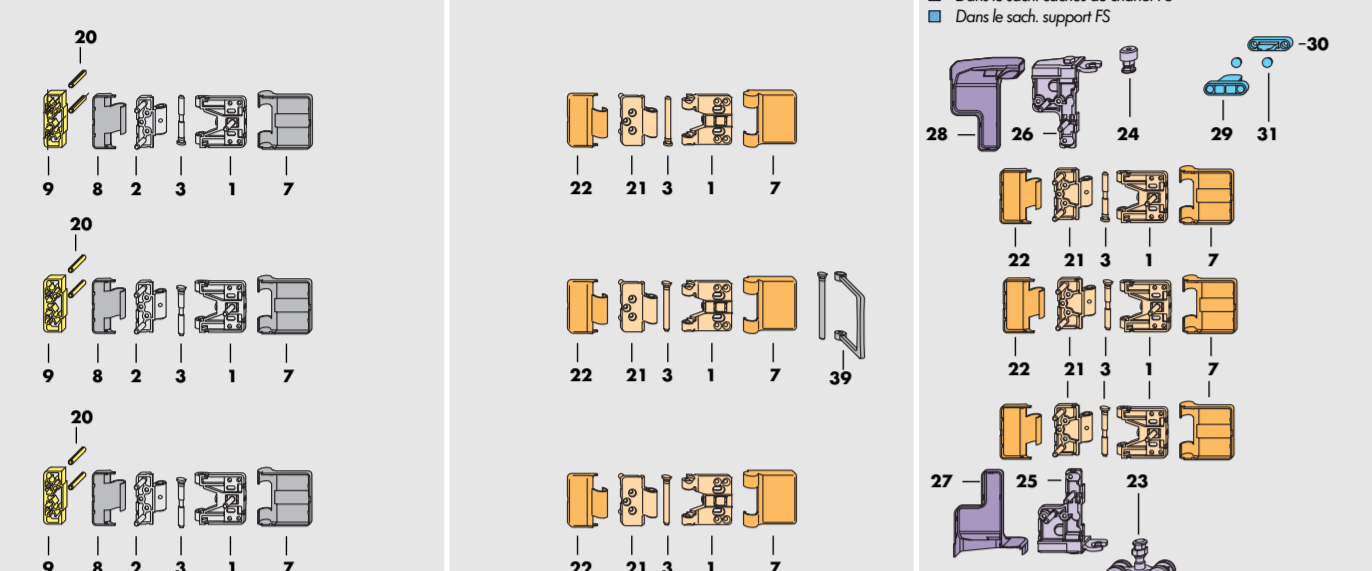


A cause d'une meilleure répartition de la charge, il est recommandé de mettre les chariots en partie basse.

FS-PORTAL AL Jeu de feuillure 12 mm **Illustration de la ferrure (I)**

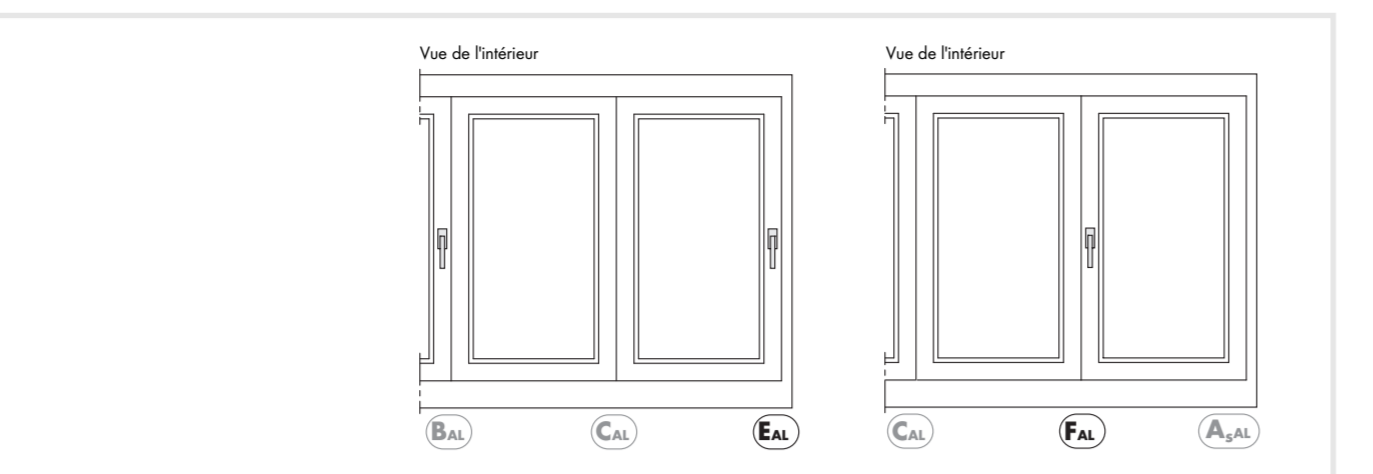


- Dans le carton fiche vantail FS 17/48 TS
- Dans le sachet caches de fiche vantail FS 17/48
- Dans le carton fiche vantail FS 27/48 TS
- Dans le sachet caches de fiche vantail FS 27/48
- Dans le carton chariot FS TS
- Dans le sachet caches de chariot FS
- Dans le sachet support FS
- Dans le carton chariot FS TS
- Dans le sachet caches de chariot FS

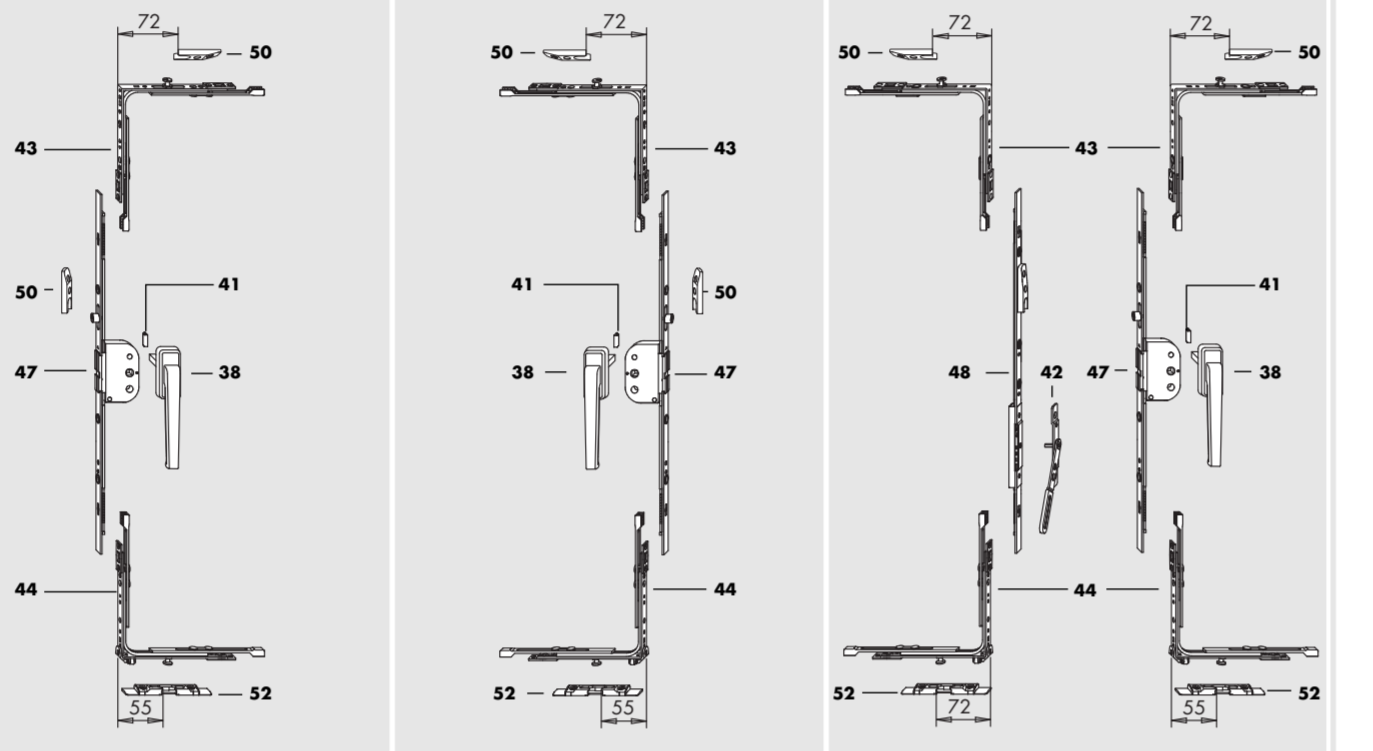
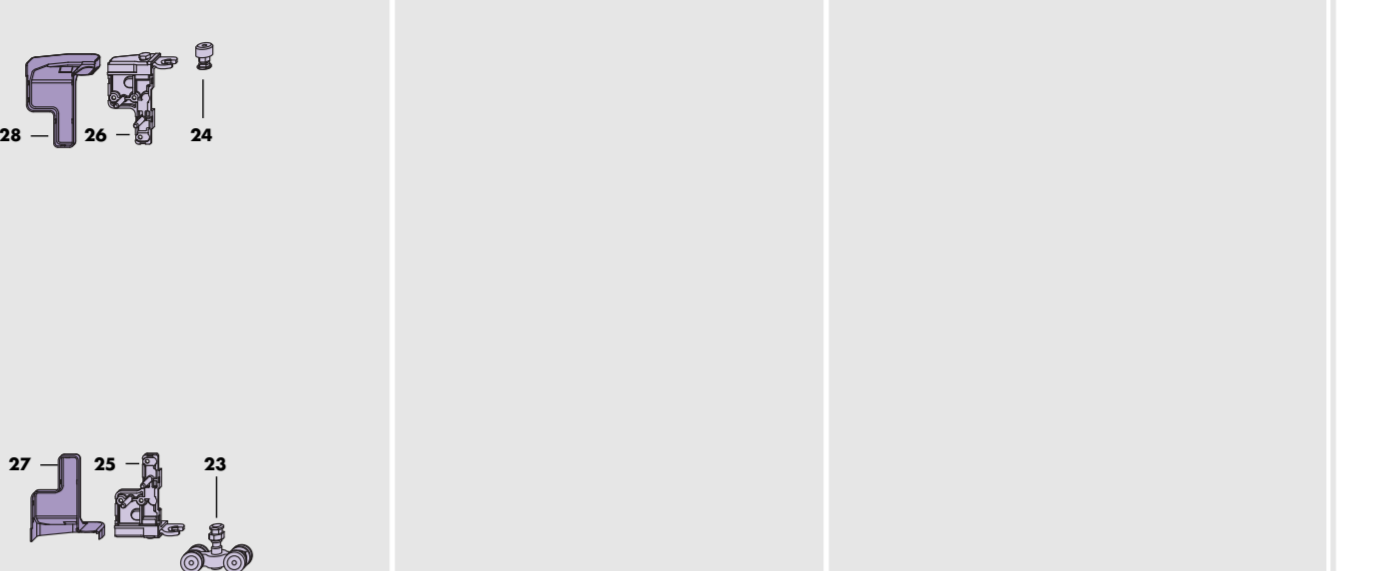


SIEGENIA

FS-PORTAL AL Jeu de feuillure 12 mm **Illustration de la ferrure (II)**



- Dans le carton fiche vantail FS 17/48 TS
- Dans le sachet caches de fiche vantail FS 17/48
- Dans le carton fiche vantail FS 27/48 TS
- Dans le sachet caches de fiche vantail FS 27/48
- Dans le carton chariot FS TS
- Dans le sachet caches de chariot FS
- Dans le sachet support FS
- Dans le carton chariot FS TS
- Dans le sachet caches de chariot FS



SIEGENIA

FS-PORTAL AL Jeu de feuillure 12 mm **Liste des pièces (I) (surface TS)**

Pos.	Désignation article	Référence article	Quantité par schéma										
			321	330	431	541	550	532	651	633	761	770	743
Pièces FS PORTAL													
1-6	Carton fiche vantail FS 17/48 TS ouvert sur l'extérieur	Intersection A	2	1	2	2	1	2	2	2	2	1	2
7-8	Sachet caches de fiche vantail 17/48		2	1	2	2	1	2	2	2	2	1	2
9	Pièce de distance FS												
13	Grandeur	Dimension H											
14	852958	826379											
15	852965	826416											
16	852972	826454											
17	852979	826492											
18	852986	826539											
19	853009	826577											
19 ¹⁾	853016	826614											
20 ¹⁾	853023	826652											
21 ¹⁾	853030	826690											
22 ¹⁾	853047	826737											
20	Goupille de serrage ISO 8752 A2 Ø 6,0 x 5,0 pour diamètre FH = 18 mm		0,12	0,6	0,12	0,12	0,6	0,12	0,12	0,12	0,12	0,6	0,12
1,3, 21	Carton fiche vantail FS 27/48 TS	Intersection B	1	1	1	2	2	2	2	2	3	3	3
7, 22	Sachet caches de fiche vantail 27/48		1	1	1	2	2	2	2	2	3	3	3
1-6, 21	Carton fiche vantail FS 27/48 TS ouvert sur l'extérieur	Intersection C	-	-	-	1	1	2	1	2	2	3	2
7, 22	Sachet caches de fiche vantail 27/48		-	-	-	1	1	2	1	2	2	3	2
23-26	Carton chariot FS ouvert sur l'extérieur	Intersection D	-	-	-	1	1	2	1	2	2	3	2
27-28	Sachet caches de chariot FS		-	-	-	1	1	2	1	2	2	3	2
29-31	Sachet support FS		-	-	-	1	1	2	1	2	2	3	2
23-26	Carton chariot FS ouvert sur l'extérieur	Intersection D	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	1
27-28	Sachet caches de chariot FS		1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	1
32-36	Jeu de profilés FS		1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	1
37	Joint HHO13402 (17,5 m)		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Besoins de base													
38	Épingle planif. FS												
39	Poignée en aluminium FS												
41	Pincer droit												
42	Poignée FAVORIT DSG 11												
43	Rames d'angle VS SES												
44	Rames d'angle VSJ SES PH/V												
Besoins en fonction de FFH													
47	Grandeur	FFH (mm)	Dimension G (mm)	Dimension feuille 30	Dimension feuille 40	Dimension feuille 50							
	Crème 3/25-50 M5	Gx 1 840 à 1 060	420 à 530	715383	715498	715536	2	2	2	3	3	3	4
		Gx 2 MW 1 061 à 1 460	530 à 720	710883	715498	715543							
		Gx 3 MW 1 461 à 1 920	730 à 900	709962	709566	715550							
		Gx 4 TL 1 880 à 2 360	940 à 1 180	709979	709573	715567							
	Crème DSG 23 A0089	80 MW 840 à 1 000		720851			-	-	-	-	-	-	-
	Crème DSG 3 A0185	2 1 001 à 1 460		703377									
		3 1 461 à 1 920		701003									
		4/TL 1 880 à 2 360		703584									
Besoins en fonction du profil													
50	Gâche rouleau SS	A0813 Rameau avec 7/84		707910									
		A1361 Feuille avec 18/8		707227									
		A1362 Feuille avec 20/8		707241									
		A0807 De Rameau avec 7/84		RSC0421 100011			2,4	2,4	3	3,5	3,5	3	4
		A0807 Gâche Rameau avec 7/84		RSC0402 100011									
		A1361 De Feuille avec 18/8		RSC0451 100010									
		A1361 De Feuille avec 18/8		RSC0452 100010									
		A1362 De Feuille avec 20/8		RSC0461 100010									
		A1362 Gâche Feuille avec 20/8		RSC0462 100010									
		A0807 De Rameau avec 7/84		RK04011 100011									
		A0807 Gâche Rameau avec 7/84		RK04012 100011									
		A1361 De Feuille avec 18/8		RK0401 100010									
		A1361 Gâche Feuille avec 18/8		RK0401 100010									
		A1362 De Feuille avec 20/8		RK0403 100010									
		A1362 Gâche Feuille avec 20/8		RK0403 100010									
52	Gâche pivot SES FH	A1361 De Feuille avec 18/8					2	2	3	3	3	4	4
		A1361 Gâche Feuille avec 18/8											
		A1362 De Feuille avec 20/8											
		A1362 Gâche Feuille avec 20/8											

1) Pour chaque pièce de distance, 2 goupilles de serrage ISO 8752 A2 Ø 6,0 x 5,0 nécessaires

SIEGENIA

FS-PORTAL AL Jeu de feuillure 12 mm **Liste des pièces (II) (surface TS)**

Pos.	Désignation article	Référence article	Quantité par schéma										
			321	330	431	541	550	532	651	633	761	770	743
Pièces FS PORTAL													
1-6	Carton fiche vantail FS 17/48 TS ouvert sur l'extérieur	Intersection A	2	1	2	2	1	2	2	2	2	1	2
7-8	Sachet caches de fiche vantail 17/48		2	1	2	2	1	2	2	2	2	1	2
9	Pièce de distance FS												
13	Grandeur	Dimension H											
14	852958	826379											
15	852965	826416											
16	852972	826454											
17	852979	826492											
18	852986	826539											
19	853009	826577											
19 ¹⁾	853016	826614											
20 ¹⁾	853023	826652											
21 ¹⁾	853030	826690											
22 ¹⁾	853047	826737											
20	Goupille de serrage ISO 8752 A2 Ø 6,0 x 5,0 pour diamètre FH = 18 mm		0,12	0,6	0,12	0,12	0,6	0,12	0,12	0,12	0,12	0,6	0,12
1,3, 21	Carton fiche vantail FS 27/48 TS	Intersection B	1	1	1	2	2	2	2	2	3	3	3
7, 22	Sachet caches de fiche vantail 27/48		1	1	1	2	2	2	2	2	3	3	3
1-6, 21	Carton fiche vantail FS 27/48 TS ouvert sur l'extérieur	Intersection C	-	-	-	1	1	2	1	2	2	3	2
7, 22	Sachet caches de fiche vantail 27/48		-	-	-	1	1	2	1	2	2	3	2
23-26	Carton chariot FS ouvert sur l'extérieur	Intersection D	-	-	-	1	1	2	1	2	2	3	2
27-28	Sachet caches de chariot FS		-	-	-	1	1	2	1	2	2	3	2
29-31	Sachet support FS		-	-	-	1	1	2	1	2	2	3	2
23-26	Carton chariot FS ouvert sur l'extérieur	Intersection D	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	1
27-28	Sachet caches de chariot FS		1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	1
32-36	Jeu de profilés FS		1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	1
37	Joint HHO13402 (17,5 m)		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Besoins de base													
38	Épingle planif. FS												
39	Poignée en aluminium FS												
41	Pincer droit												
42	Poignée FAVORIT DSG 11												
43	Rames d'angle VS SES												
44	Rames d'angle VSJ SES PH/V												
Besoins en fonction de FFH													
47	Grandeur	FFH (mm)	Dimension G (mm)	Dimension feuille 30	Dimension feuille 40	Dimension feuille 50							
	Crème 3/25-50 M5	Gx 1 840 à 1 060	420 à 530	715383	715498	715536	2	2	2	3	3	3	4
		Gx 2 MW 1 061 à 1 460	530 à 720	710883	715498	715543							
		Gx 3 MW 1 461 à 1 920	730 à 900	709962	709566	715550							
		Gx 4 TL 1 880 à 2 360	940 à 1 180	709979	709573	715567							
	Crème DSG 23 A0089	80 MW 840 à 1 000		720851			-	-	-	-	-	-	-
	Crème DSG 3 A0185	2											