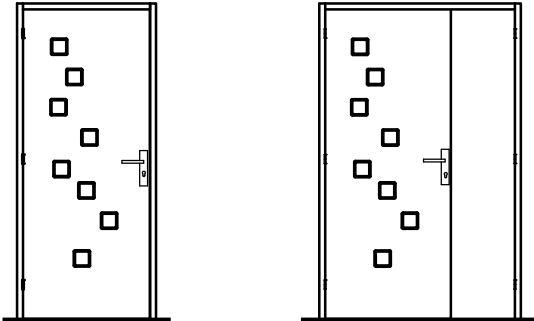
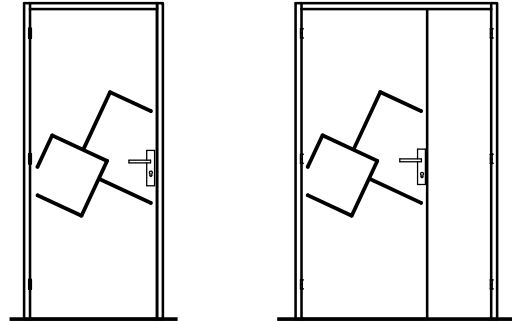


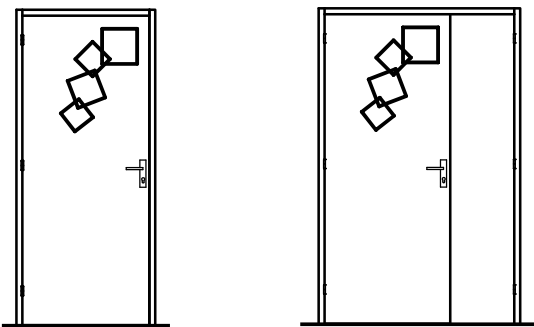
Pixel



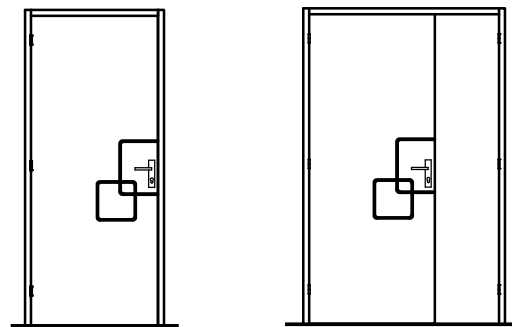
Domino



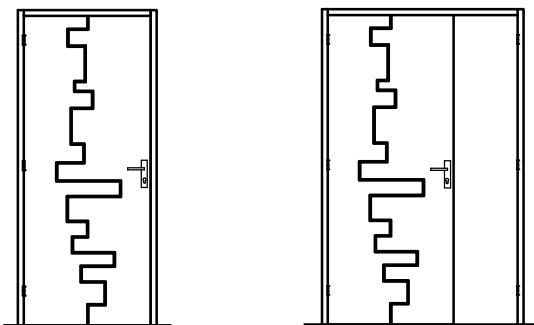
Newton



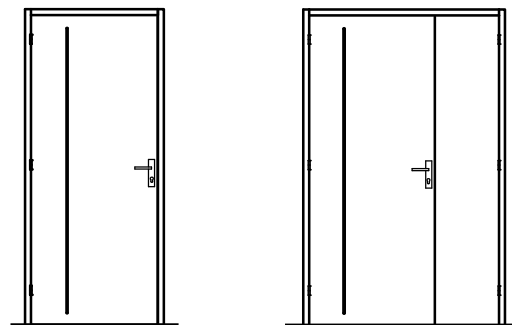
Chapa



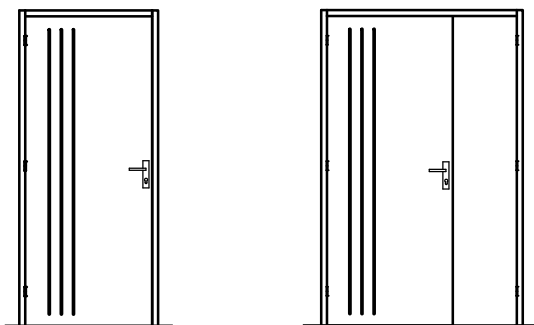
Diagram



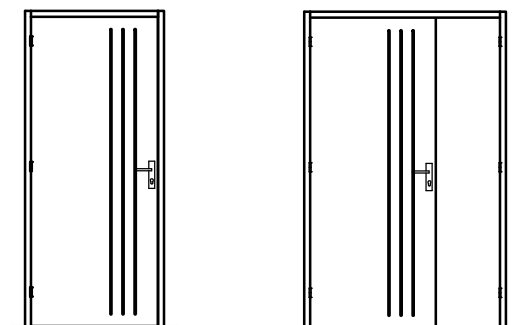
Epur



Linéa

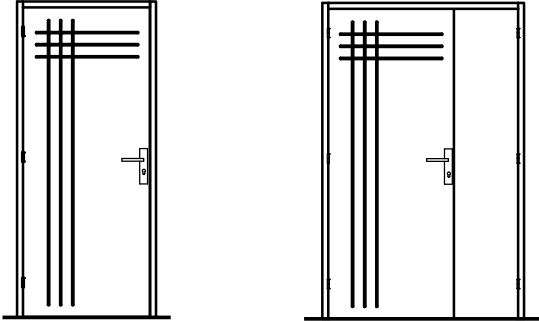


Equilibre

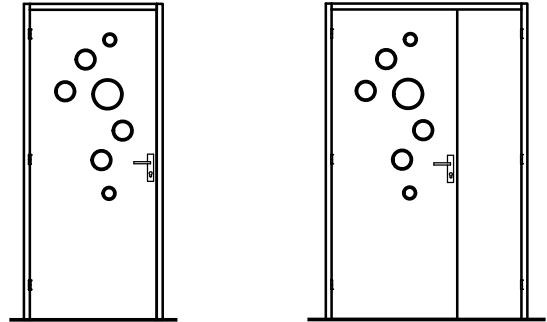


La poignée indique le positionnement de la serrure (ou la poignée cuvette pour les portes coulissantes) par rapport au rainurage.

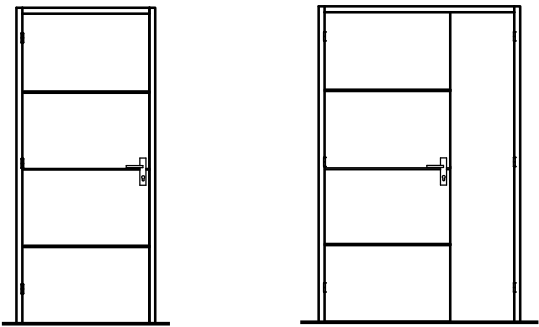
Carla



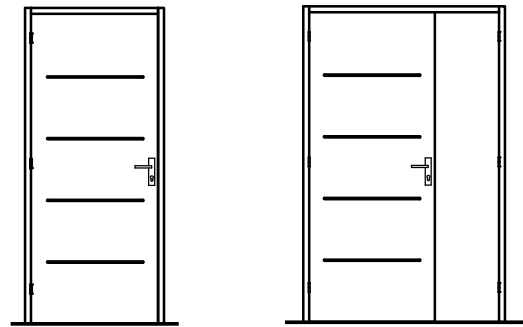
Pétille



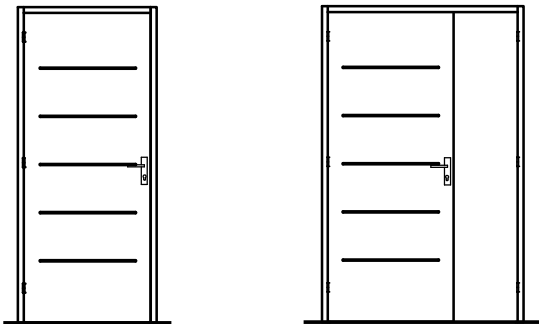
Erica



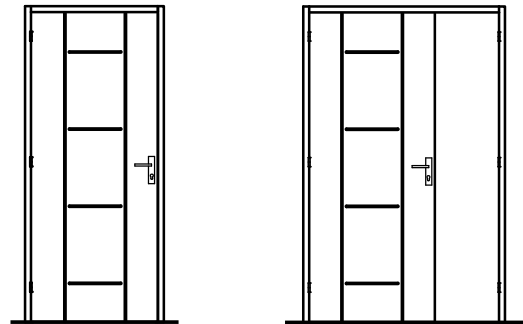
Julie



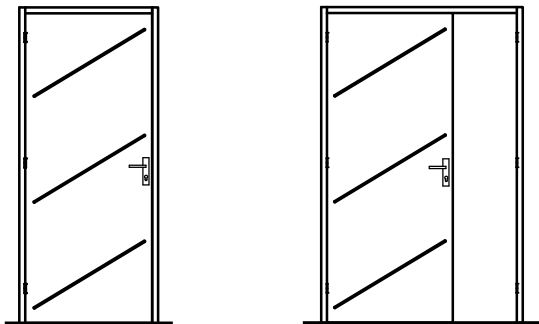
Plenitude



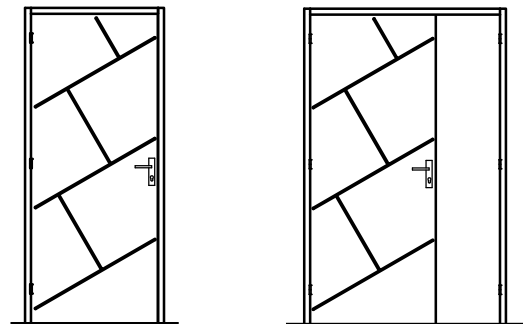
Scala



Axio

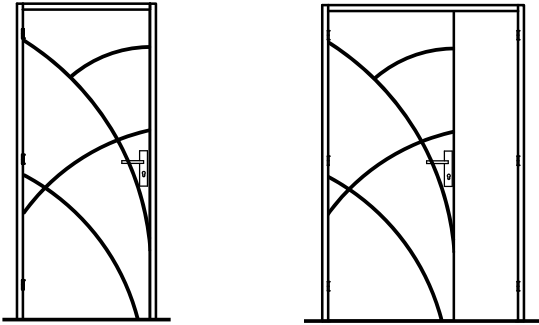


Berlino

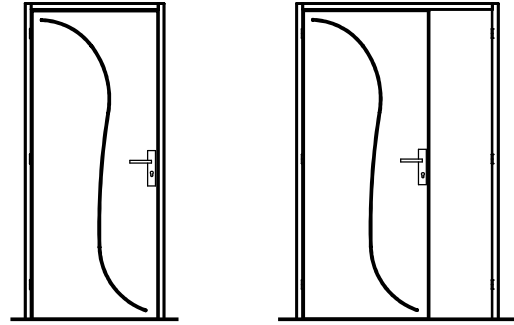


La poignée indique le positionnement de la serrure (ou la poignée cuvette pour les portes coulissantes) par rapport au rainurage.

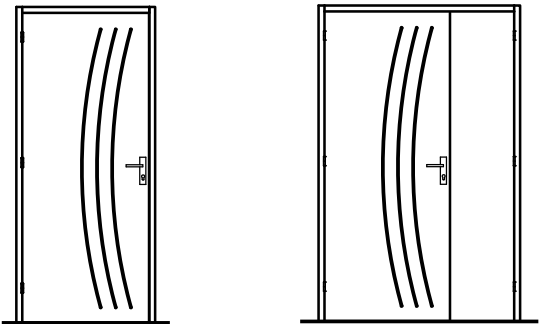
Prisma



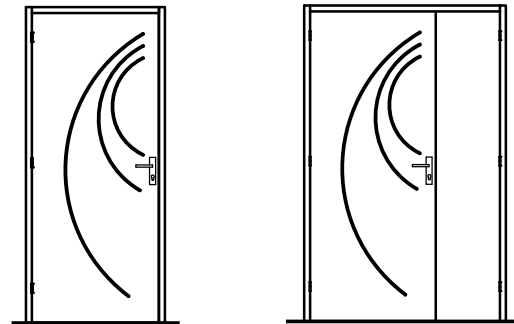
Zana



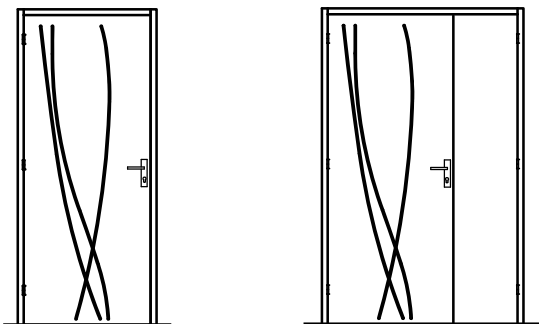
Onde



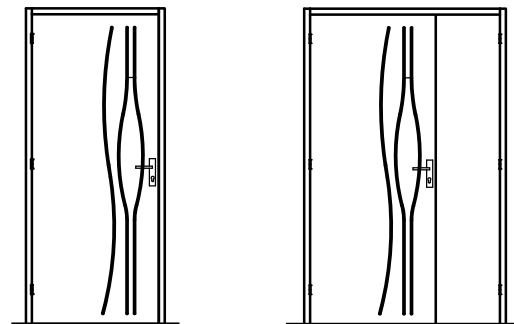
Infini



Cosmo



Boréal



La poignée indique le positionnement de la serrure (ou la poignée cuvette pour les portes coulissantes) par rapport au rainurage.

Rainurage et dimensions selon les modèles

Modèles	Données selon la hauteur du vantail			Données selon la largeur du vantail	
	Dimension		Type rainurage Positionnement selon la hauteur	Dimension	Type rainurage Positionnement selon la largeur
	chant dégraissé	chant à recouvrement			
Axio	2040		Rainurage : Fixe Positionnement : Centré	largeurs fixes : 230 - 330 - 430 - 530 - 630 - 730 - 830 - 930 - 1030 - 1130 - 1230	Rainurage : Ajusté Positionnement : Centré
Berlino	2040		Rainurage : Fixe Positionnement : Standard du bas	largeurs fixes : 530 - 630 - 730 - 830 - 930 - 1030 - 1130 - 1230	Rainurage : Ajusté Positionnement : Centré
Boréal	2040		Rainurage : Fixe Positionnement : Standard du bas	de 630 à 1230	Rainurage : Fixe
Boréal 2 bulles	2040		Rainurage : Ajusté Positionnement : Standard du bas	de 730 à 930	Positionnement : côté serrure
Carla	de 1965 à 2700	de 1965 à 2040	Rainurage : Ajusté Positionnement : Centré	de 530 à 1230	Rainurage : Ajusté Positionnement : Centré
Chapa	de 1800 à 2700	de 1800 à 2040	Rainurage : Fixe Positionnement : Standard du bas	de 430 à 1230	Rainurage : Fixe Positionnement : côté serrure
Cosmo	2040		Rainurage : Fixe Positionnement : Standard du bas	de 630 à 1230	Rainurage : Ajusté Positionnement : Centré
Diagram	de 1956 à 2700	de 1956 à 2040	Rainurage : Ajusté Positionnement : Standard du bas	de 530 à 1230	Rainurage : Fixe Positionnement : Centré
Domino	de 1800 à 2700	de 1800 à 2040	Rainurage : Ajusté Positionnement : Standard du bas	largeurs fixes : 630 - 730 - 830 - 930 - 1030 - 1130 - 1230	Rainurage : Ajusté Positionnement : Centré
Épur	de 1965 à 2700	de 1965 à 2040	Rainurage : Ajusté Positionnement : Centré	de 530 à 1230	Rainurage : Fixe
Épur 2 bulles	de 1965 à 2700	de 1965 à 2040	Rainurage : Ajusté Positionnement : Centré	de 630 à 930	Positionnement : côté ferrage
Équilibre	de 1965 à 2700	de 1965 à 2040	Rainurage : Ajusté Positionnement : Centré	de 530 à 1230	Rainurage : Fixe Positionnement : côté serrure
Erica	de 1800 à 2700	de 1800 à 2040	Rainurage : Ajusté Positionnement : Centré	de 230 à 1230	Rainurage : Ajusté Positionnement : Centré
Infini	de 1965 à 2700	de 1965 à 2040	Rainurage : Fixe Positionnement : Standard du bas	de 730 à 1230	Rainurage : Fixe
Infini 2 bulles	de 1965 à 2700	de 1965 à 2040	Rainurage : Ajusté Positionnement : Standard du bas	de 730 à 930	Positionnement : côté serrure
Julie	de 1800 à 2700	de 1800 à 2040	Rainurage : Ajusté Positionnement : Centré	de 230 à 1230	Rainurage : Ajusté Positionnement : Centré
Linéa	de 1965 à 2700	de 1965 à 2040	Rainurage : Ajusté Positionnement : Centré	de 530 à 1230	Rainurage : Fixe Positionnement : côté ferrage
Newton	de 1800 à 2700	de 1800 à 2040	Rainurage : Fixe Positionnement : Standard du haut	de 630 à 1230	Rainurage : Fixe
Newton 1 dé	de 1800 à 2700	de 1800 à 2040	Rainurage : Ajusté Positionnement : Standard du haut	de 630 à 930	Positionnement : côté serrure
Onde	2040		Rainurage : Fixe Positionnement : Standard du bas	de 630 à 1230	Rainurage : Fixe Positionnement : côté serrure
Pétille	de 1965 à 2700	de 1965 à 2040	Rainurage : Fixe Positionnement : Standard du bas	largeurs fixes : 630 - 730 - 830 - 930 - 1030 - 1130 - 1230	Rainurage : Fixe Positionnement : côté serrure
Pétille 2 bulles	de 1965 à 2700	de 1965 à 2040	Rainurage : Ajusté Positionnement : Standard du bas	largeurs fixes : 630 - 730 - 830 - 930	Rainurage : Ajusté Positionnement : côté serrure
Pixel	de 1956 à 2700	de 1956 à 2040	Rainurage : Fixe Positionnement : Standard du bas	de 630 à 1230	Rainurage : Fixe Positionnement : côté ferrage
Plénitude	de 1800 à 2700	de 1800 à 2040	Rainurage : Ajusté Positionnement : Standard du bas	de 230 à 1230	Rainurage : Ajusté Positionnement : Centré
Prisma	de 1965 à 2700	de 1965 à 2040	Rainurage : Fixe Positionnement : Standard du bas	largeurs fixes : 630 - 730 - 830 - 930 - 1030 - 1130 - 1230	Rainurage : Fixe Positionnement : côté serrure
Prisma 2 bulles	de 1965 à 2700	de 1965 à 2040	Rainurage : Ajusté Positionnement : Standard du bas	largeurs fixes : 730 - 830 - 930	Rainurage : Ajusté Positionnement : côté serrure
Scala	de 1965 à 2700	de 1965 à 2040	Rainurage : Ajusté Positionnement : Centré	de 630 à 1230	Rainurage : Ajusté Positionnement : Centré
Scala 2 bulles	de 1965 à 2700	de 1965 à 2040	Rainurage : Ajusté Positionnement : Centré	de 630 à 930	Rainurage : Ajusté Positionnement : Centré
Zana	2040		Rainurage : Fixe Positionnement : Standard du bas	largeurs fixes : 630 - 730 - 830 - 930	Rainurage : Ajusté Positionnement : côté serrure

Types de rainurage :	
<p>Fixe = le rainurage est le même quelle que soit la hauteur et/ou la largeur du vantail</p> <p>ex : rainurage fixe en largeur (le dessin est toujours le même)</p>	<p>Ajusté = le rainurage s'agrandit/se réduit en fonction de la hauteur et/ou la largeur du vantail</p> <p>ex : rainurage ajusté en largeur (le dessin change)</p>

Positionnement du rainurage :	Détail de la rainure :
<p>Standard du haut (ou du bas) : le rainurage est positionné à la même hauteur du haut (ou du bas) du vantail</p> <p>Centré : le rainurage est centré (hauteur et/ou largeur)</p> <p>Côté serrure : le rainurage est positionné côté serrure</p> <p>Côté ferrage : le rainurage est positionné côté rotation</p>	



- Parement de fibre prépeint rainuré 2 faces. Rainure brute
- Cadre bois résineux.
- Âme isolante.
- Épaisseur vantail : 40 mm.

SÉLECTION DU CONTEXTE DE POSE			VANTAIL		APPELLATION COMMERCIALE	PERFORMANCE
COULISSANT (en applique ou à galandage)	POSE TRADITIONNELLE	POSE FIN DE CHANTIER	HAUTEUR en mm	LARGEUR en mm		
NON	PERF+	Huisserie Métallique	EVO+ (hauteur 2040 mm largeur standard (cf. DT - EVO+)	2040 mm de 730 à 930 mm (hors standard selon modèle : cf. tableau "Rainurage et dimensions selon les modèles")	TT S	Stable 2bA3 Cadre bois résineux ép. 40 mm PV n° 04/PC/PHY/3067/2 Thermique Ud HB:1,1 Ud HM:1,4 Rapport n° : PC.CIAT/2019.069

OPTIONS

HUISSERIE

- Huisserie résineux prépeint **PERF+** 66 x 54 mm avec joint d'étanchéité 3 côtés
- Huisserie **EVO+** avec joint d'étanchéité pour cloison finie de 50 à 72 mm, pour gâche pour serrure 3 points FERCO GU-EUROPA S2
- Huisserie métallique avec joint d'étanchéité 3 côtés (toutes provenances)

Autres sections : Cf. Dessins Techniques Huisserie

Autres sections : Cf. Dessins Techniques Kit d'adaptation EVO+

CHANT DU VANTAIL

- Chant dégraissé
- Chant droit

SERRURE

- Mortaise, têtière, trou de béquille, trou de cylindre, trou de garniture (entraxe 165 ou 195 mm) pour serrure 1 point et pour serrure 3 points 1 coffre
- Serrure mécanique 3 points 1 coffre FERCO GU-EUROPA S2 à relevage de béquille
- Serrure mécanique de sûreté 1 point JELD-WEN (axe à 50) têtière noire (huisserie métallique)

ARTICULATION

- Entaillage pour paumelles 110 et 130
- 3 paumelles 110 pour bloc-porte
- Ajout d'une 4^{ème} paumelle
- 3 paumelles 130 (4 à partir de 930 mm) pour porte ferrée huisserie métallique

BAS DU VANTAIL

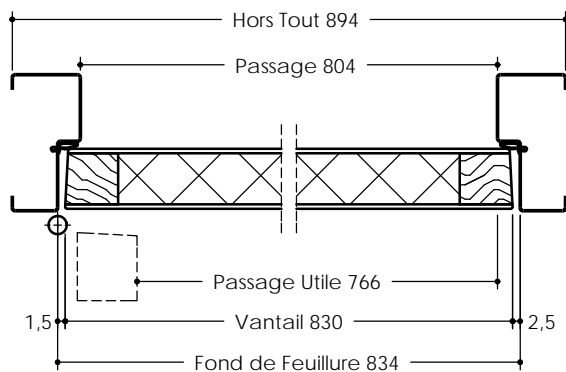
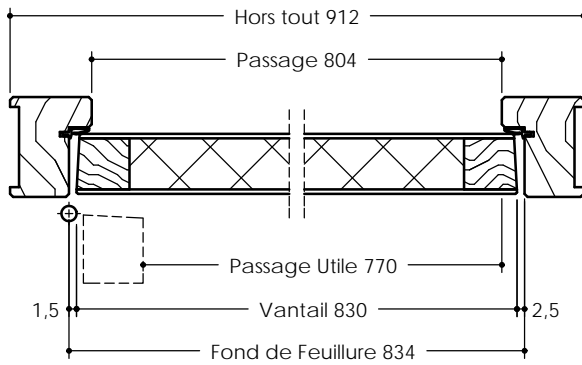
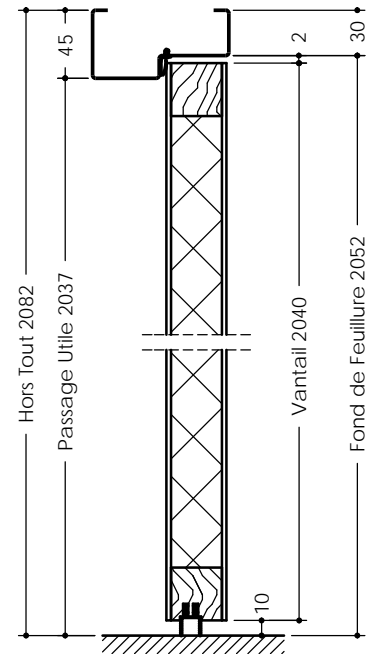
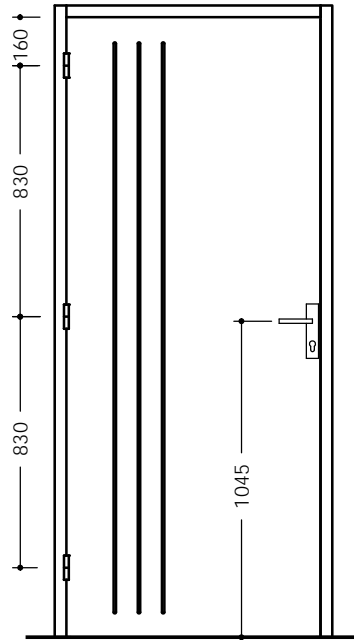
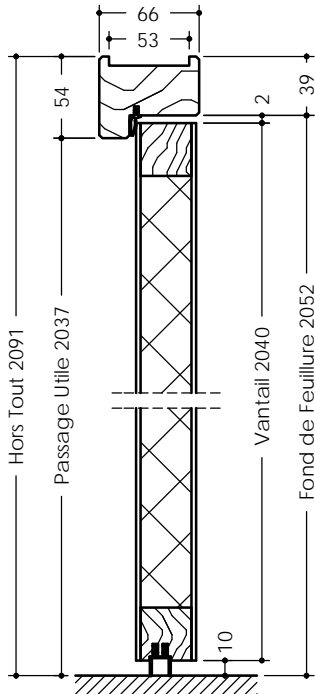
- Rainure basse pour joint balai double lèvres ou plinthe automatique
- Joint balai double lèvres
- Plinthe automatique
- Seuil à la Suisse aluminium ou bois exotique

ACOUSTIQUE

- Huisserie équipée d'un joint périphérique 3 côtés. Porte sans joint balai, sans oculus. Largeur mini 630 mm.

EMBALLAGE

- Emballage vantail (porte nue ou porte ferrée) ou bloc-porte



	Perf+	Evo+	EvoFix
Profil			
Hauteur Hors Tout	2091	2093	2082
Hauteur Fond de Feuillure	2052	2054	2052
Hauteur Passage Utile	2037	2044	2037
Largeur Hors Tout	912	913	894
Largeur Fond de Feuillure	834	835	834
Largeur Passage	804	815	804
Largeur Passage Utile	770	775	770



- Parement de fibre prépeint rainuré 2 faces. Rainure brute
- Cadre bois résineux.
- Âme isolante.
- Épaisseur vantail : 40 mm.

SÉLECTION DU CONTEXTE DE POSE			VANTAIL		APPELLATION COMMERCIALE	PERFORMANCE	
COULISSANT (en applique ou à galandage)	POSE TRADITIONNELLE	POSE FIN DE CHANTIER	HAUTEUR en mm	LARGEUR en mm			
NON	PERF+	Huisserie Métallique	EVO+ (hauteur 2040 mm largeur standard (cf. DT - EVO+)	2040 mm (hors standard selon modèle : cf. tableau "Rainurage et dimensions selon les modèles")	de 730 à 930 mm	TT 5	Stable 2bA3 Cadre bois résineux ép. 40 mm PV n° 04/PC/PHY/3067/2 Thermique Ud HB : 1,1 Ud HM : 1,4 Rapport n° PC.CIAT/2019.069

OPTIONS

HUISSERIE

- Huisserie résineux prépeint **PERF+** 66 x 54 mm avec joint d'étanchéité 3 côtés
- Huisserie **EVO+** avec joint d'étanchéité pour cloison finie de 50 à 72 mm, gâche pour serrure 3 points FERCO GU-EUROPA R2 ou FERCOMATIC R2
- Huisserie métallique avec joint d'étanchéité 3 côtés (toutes provenances)

Autres sections : Cf. Dessins Techniques Huisserie

Autres sections : Cf. Dessins Techniques Kit d'adaptation EVO+

CHANT DU VANTAIL

- Chant à recouvrement

SERRURE

- Mortaise, têtère, trou de béquille, trou de cylindre, trou de garniture (entraxe 165 ou 195 mm) pour serrure 1 point et pour serrure 3 points 1 coffre
- Serrure mécanique 3 points 1 coffre FERCO GU-EUROPA R2 à relevage de béquille
- Serrure automatique 3 points 1 coffre FERCO FERCOMATIC R2
- Serrure mécanique de sûreté 1 point JELD-WEN (axe à 50) têtère noire (huisserie métallique)

ARTICULATION

- 3 fiches standard
- Ajout d'une 4^{ème} fiche
- 3 fiches (4 à partir de 930 mm) pour bloc-porte **EVO+**
- 2 fiches DIN
- 2 ou 3 fiches Carter à peindre (huisserie métallique)

BAS DU VANTAIL

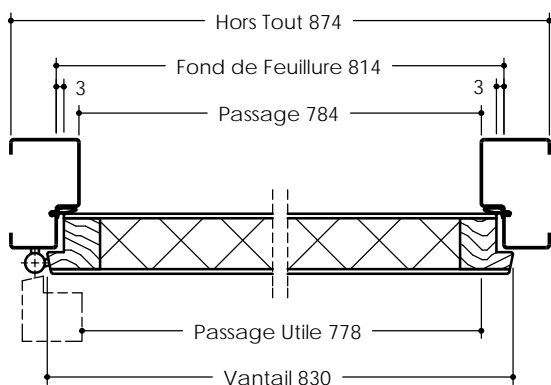
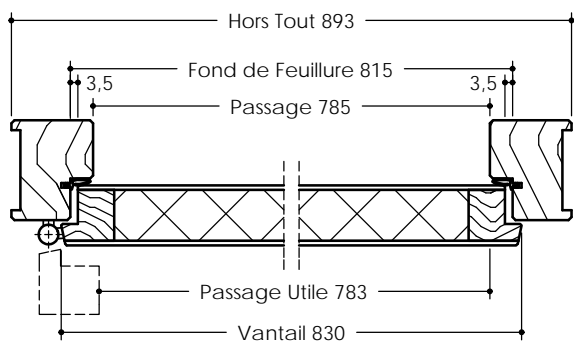
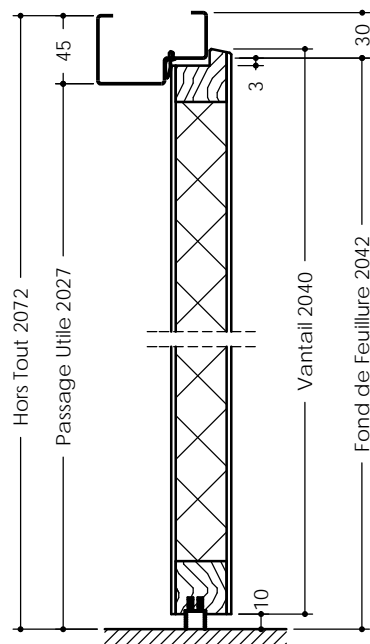
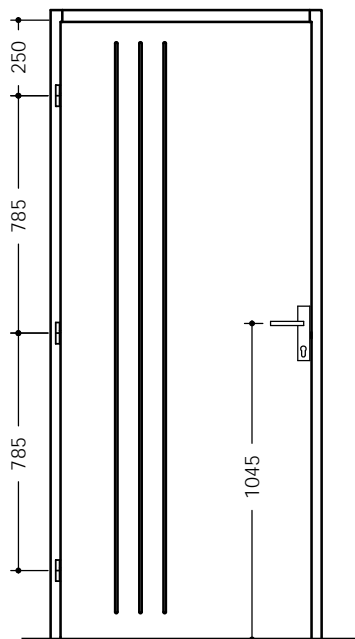
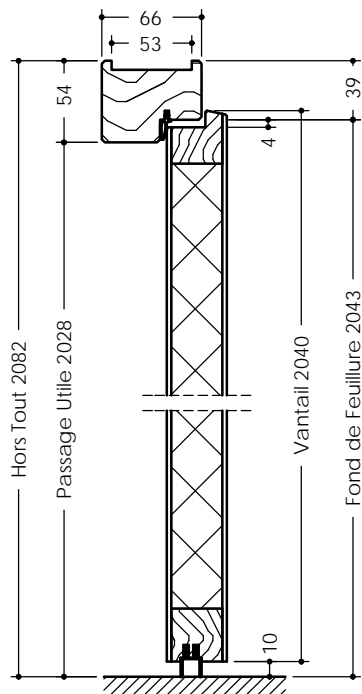
- Rainure basse pour joint balai ou plinthe automatique
- Joint balai double lèvres
- Plinthe automatique
- Seuil à la Suisse aluminium ou bois exotique

ACOUSTIQUE

- Huisserie équipée d'un joint périphérique 3 côtés. Porte sans joint balai, sans oculus. Largeur mini 630 mm.

EMBALLAGE

- Emballage vantail (porte nue ou porte ferrée) ou bloc-porte



	Perf+	Evo+	EvoFix
Profil			
Hauteur Hors Tout	2082	2083	2073
Hauteur Fond de Feuillure	2043	2044	2043
Hauteur Passage Utile	2028	2034	2028
Largeur Hors Tout	893	893	875
Largeur Fond de Feuillure	815	815	815
Largeur Passage	785	795	785
Largeur Passage Utile	783	788	783

Edition 12/2018 - DT 1-270/02-02 - Document non contractuel