



### Description

#### Vantail

- Epaisseur 60 ou 90 mm en version positive.
- Epaisseur 90 mm en version négative.
- Tôle acier galvanisé prélaqué épaisseur 60/100<sup>ème</sup> coloris blanc RAL 9010 laque polyester 25 µ (1).
- Entourage aluminium\* (2).
- Ame polyuréthane injecté (3).

#### Huisserie

- T° > 0 : Inox qualité 304 épaisseur 12/10 en forme de U en 3 pièces (12). Assemblage par mastic colle PU.
- T° < 0 : Huisserie extérieure aluminium\*. Pied d' huisserie à sceller dans le sol (50 mm) (4).
- Huisserie intérieure aluminium\*.
- Pied d' huisserie au niveau 0 (5).
- Habillage du passage en polyrène 30/10 gris (6).
- Assemblage des huisseries par contreperçage de la cloison et goujons filetés (7).

#### Ferrage

- T° > 0 : Joint FERMOD n° 8511 sur 3 côtés (8) bourrelet inférieur FERMOD n° 250 (9) Rail 2320. Bourrelet inférieur FERMOD n° 3350 (9) Rail 2420.
- T° < 0 : Joint double FERMOD n° 8511 sur 3 côtés (8) double bourrelet inférieur FERMOD n° 250 (9) Rail 2320.
- Rail coulissant FERMOD n° 2320 (jusqu'à 80 kg) ou n° 2420 (jusqu'à 120 kg) assurant l'étanchéité par placage du joint sur l' huisserie (11).
- Fixation du rail sur panneau par goujons et contre support composite.
- Poignée de tirage intérieure et extérieure FERMOD livrées montées.
- 2 sabots de guidage à fixer au sol.
- Butée d' ouverture et de fermeture livrées montées.

\* Finition profil aluminium poudrage polyester 60 à 80 µ coloris gris RAL 7001.

#### Système chauffant T° < 0

- Cordon 220 V facilement accessible par dévissage du cache frontal (10).
- Seuil aluminium.

*Prescription de montage* : Installation d'un coupe-circuit à portée de main. Raccordement à la terre impératif

#### Options

- Montage sur maçonnerie (huisserie inox) avec ou sans habillage d'embrasure en tôle laquée 75/100<sup>ème</sup> ou tôle inox 12/10<sup>ème</sup> qualité 304.
- Parement :
  - Acier galvanisé prélaqué 60/100<sup>ème</sup> coloris sable 42, laque polyester 25µ.
  - Acier prélaqué 75/100<sup>ème</sup> : Vert RAL 6018 - Rouge RAL 3000 - Bleu RAL 5002 - Jaune RAL 1018.
  - Inox 6/10<sup>ème</sup> qualité 304.
  - Polyester qualité alimentaire 20/10<sup>ème</sup>. Coloris standard RAL : Blanc 9010, Rouge 3000, Bleu 5012, Jaune 1018, Vert 6019.
- Accessoires :
  - Serrure FERMOD n° 57 avec barillet européen et déverrouillage intérieur d'urgence.
  - Serrure FERMOD n° 58 pour kit automatique.
  - Barillet haute sécurité pour organigramme (profil européen).
  - Protection tubulaire acier galvanisé ou inox.
  - Passage de rail de maintenance avec col de cygne inox (rail 2420 obligatoire).
  - Protection basse, tôle aluminium grain de riz 16/10<sup>ème</sup> (hauteur 1000 mm).
  - Protection basse inox 8/10<sup>ème</sup> qualité 304 (hauteur 1000 mm).
  - Automatisation : Automatisation système FERMOD kit 2380 ou 2390 (rail 2320), kit 2480 ou 2490 (rail 2420) livré avec armoire de commande pré câblée 220 V ou 380 V (à préciser à la commande).
    - 2 trettes électriques à distance.
    - 1 coupe-circuit intérieur.
    - 1 coupe-circuit extérieur (coup de poing).
    - Temporisation.

Porte livrée avec notice de montage et d'entretien repérée par un numéro de série.

	Passage libre		Découpe panneaux		Ext. Huisserie		D
	Larg mm	Haut mm	Larg mm	Haut mm	Larg mm	Haut mm	
N° 604001 - Rail 2320 Porte Coulissante PCLA +60	1000	2000	1010	2005	1100	2050	1165
	1200	2200	1210	2205	1300	2250	1365
	1500	2200	1510	2205	1600	2250	1665
	1800	2500	1810	2505	1900	2550	1965
N° 604002 - Rail 2320 Porte Coulissante PCLA +90	1000	2000	1010	2005	1100	2050	1165
	1200	2200	1210	2205	1300	2250	1365
	1500	2200	1510	2205	1600	2250	1665
	1800	2500	1810	2505	1900	2550	1965
N° 605001 - Rail 2420 Porte Coulissante PCLA +60	1000	2000	1030	2015	1200	2100	1115
	1200	2200	1230	2215	1400	2300	1315
	1500	2200	1530	2215	1700	2300	1615
	1800	2500	1830	2515	2000	2600	1915
N° 605002 - Rail 2420 Porte Coulissante PCLA +90	1000	2000	1010	2005	1100	2050	1170
	1200	2200	1210	2205	1300	2250	1370
	1500	2200	1510	2205	1600	2250	1670
	1800	2500	1810	2505	1900	2550	1970
N° 605001 - Rail 2420 Porte Coulissante PCLA +60	2100	2500	2110	2505	2200	2550	2270
	2400	2500	2410	2505	2500	2550	2570
	1000	2000	1010	2005	1100	2050	1170
	1200	2200	1210	2205	1300	2250	1370
N° 605002 - Rail 2420 Porte Coulissante PCLA +90	1500	2200	1510	2205	1600	2250	1670
	1800	2500	1810	2505	1900	2550	1970
	2100	2500	2110	2505	2200	2550	2270
	2400	2500	2410	2505	2500	2550	2570

