



CRÉATEUR FRANÇAIS  
DE PORTES AUTOMATIQUES INNOVANTES

# GAMME INTÉRIEURE



## LES PORTES AUTOMATIQUES LES PLUS SILENCIEUSES DU MARCHÉ !



### ATOUPS

- **Silence maximal** : moteur **Brushless sans réducteur**, courroie lisse, rail acoustique et galets spécifiques pour un confort d'utilisation optimal (coulissant)
- **Fiabilité et standing** : produits alliant l'expertise d'un fabricant de portes automatiques au design demandé par les architectes d'intérieur
- **Made in France** avec R&D et production en Savoie
- **Gain** : d'espace (gain de 1m<sup>2</sup> du coulissant sur le battant), d'isolation (thermique et phonique grâce aux portes fermées), d'effort (fluidité et confort de déplacement) et d'hygiène (accessoires de détection sans contact)
- **Accessibilité optimisée** : Adapté aux Personnes à Mobilité Réduite



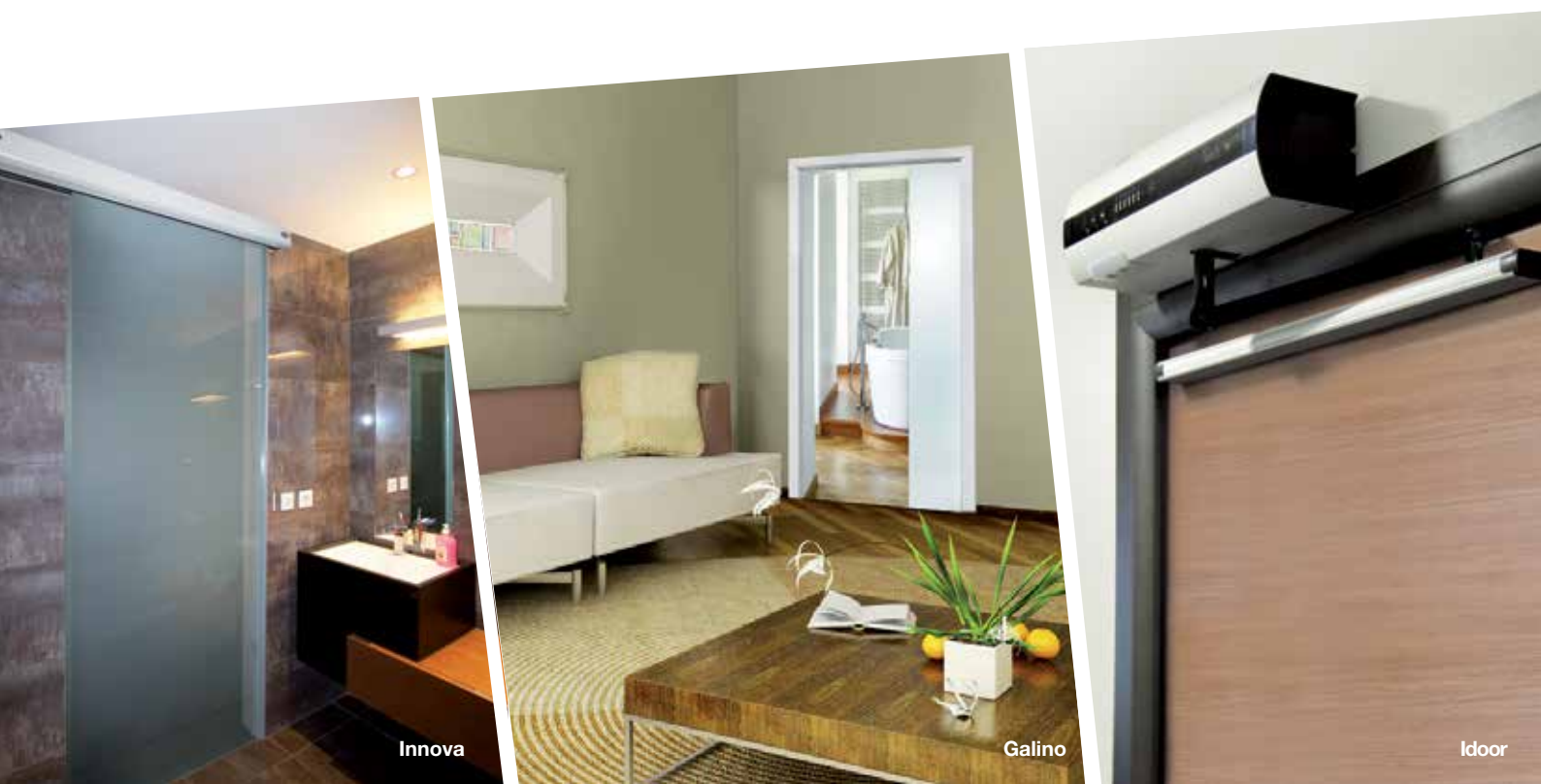
### SOLUTION INTÉGRÉE ET COMPLÈTE

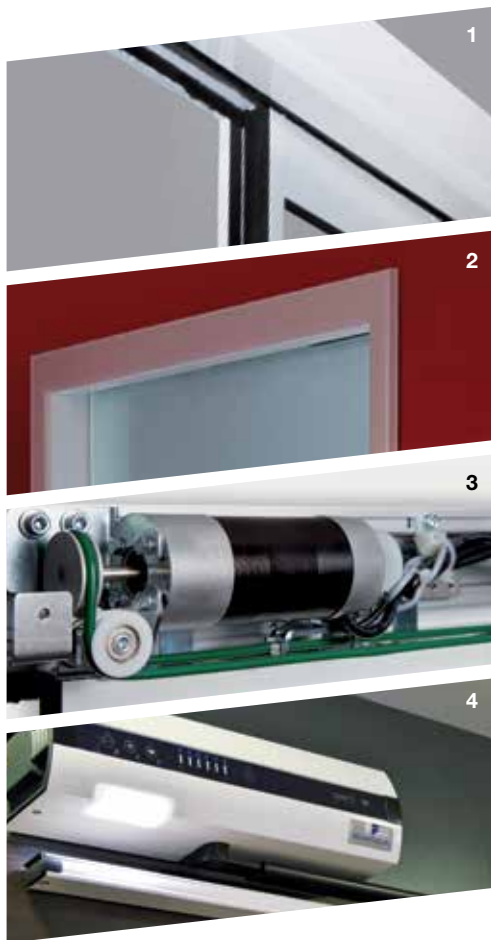
- **Design discret et intégration maximale** : disparition du vantail et parclose de finition en version escamotable, intégration de tous les composants dans le mécanisme
- **Des accessoires pour chaque besoin** : radar, verrou, touche sans contact, bouton poussoir, contrôle d'accès...



### SÉCURITÉ ET RÉGLEMENTATION

- Conforme **portes Low Energy de la norme EN 16005 et directive 2004/108/CE**
- **Compatibilité électromagnétique.**
- Convient à **toute installation intérieure, hors issue de secours**
- **Débrayage manuel** : la porte reste utilisable manuellement sans effort !
- **Réouverture sur obstacle** et mémorisation des points d'impact





## + INSTALLATEURS

- **Ensembles prêts à poser** par une seule personne
- **Fonction auto-apprentissage** à l'initialisation
- **Connexion USB** pour faciliter l'installation et l'entretien
- **Jambage** et raidisseur pour une pose facile et précise (Innova)
- **Structure ultra robuste** avec traverses en acier galvanisé et cadre parcloses pour une finition parfaite (Galino).
- **Accès aisé à tous les composants** de la porte sans dommage à la cloison (breveté, Galino)



## INNOVATIONS

- **Moteur Brushless** : plus petit, plus puissant, plus fiable et plus économe !
- **Courroie lisse (brevetée)**: porte coulissante utilisable manuellement
- **Eclairage par LED et clavier multifonction** (breveté, Idoor)

1 : Jambage (Innova), 2 : Parcloses, 3 : Moteur Brushless et courroie lisse, 4 : Eclairage Led (Idoor)

## MÉCANISMES

	INNOVA	GALINO	IDOOR
Type de mécanisme	Pour porte coulissante	Pour porte coulissante	Pour porte battante, ouverture 120° max, poussant ou tirant
Type de pose	Applique	Galandage / Escamotable	Applique ou sur vantail
Volume sonore	<b>45 DB seulement !</b>	<b>45 DB seulement !</b>	<b>45 DB seulement !</b>
Dimensions mécanisme (H x P)	95 x106mm	Intégré dans cloison de 100 mm avec ossature de 70mm	107 x 110mm
Longueur de mécanisme	2 x passage + 100mm	2 x passage + 220mm	410mm
Poids maximum	80 Kg	80 Kg	100 Kg
Largeurs passage max.	1800mm selon limite de poids	pour vantaux standards (830, 930 et 1030mm)	Max 1030 mm
Hauteurs passage max.	2500mm selon poids	2040mm, sinon sur demande	2500 mm selon poids
Innovation	Courroie lisse (brevetée), moteur Brushless sans réducteur		LED éclairant le passage (breveté), clavier de réglage intégré (breveté), bras inclus

## MOTORISATIONS

	INNOVA	GALINO	IDOOR
Type de moteur	24V Courant Continu Brushless	24V Courant Continu Brushless	24V Courant Continu Brushless
Puissance absorbée	120 W	120 W	200 W
Alimentation	230V Mono - 50-60Hz - 0.6A	230V Mono - 50-60Hz - 0.6A	230V Mono - 50-60Hz - 1A
°C de fonctionnement	+5°C à +40°C	+5°C à +40°C	+5°C à +40°C
Humidité relative	<85%	<85%	<85%
Vitesse d'ouverture	0.2 à 0.4 m/s	0.2 à 0.4 m/s	4 à 8 sec
Vitesse de fermeture	0.2 à 0.4 m/s	0.2 à 0.4 m/s	6 à 10 sec
Temps maintien ouvert	1 à 20 sec	1 à 20 sec	1 à 30 sec
Temporisation éclairage par LED	X	X	5 à 120 sec
Consommation à l'arrêt	13 W	13 W	5 W



## PERSONNALISEZ VOTRE VANTAIL/ VOS VANTAUX



Vantaux stratifiés, vitrage imprimé et film sablé, catalogue sur demande

		INNOVA	GALINO	IDOOR
Nombre vantaux	1 vantail	✓	✓	✓
	2 vantaux	✓	X	✓ gestion maître/esclave et recouvrement
Type vantaux	Verre trempé	✓	✓	sur demande
	Verre feuilleté avec cadre alu	✓	✓	✓
	Bois	✓	✓	✓
	Autre	sur demande	sur demande	sur demande

## ACCESSOIRES



Radar



Touche sans contact



Télécommande



Verrouillage par ventouse

## AUTRES ACCESSOIRES

Système radio pour bouton poussoir, barrière infrarouge de sécurisation, cellule anti-pincement (porte battante)...  
Système de contrôle d'accès.

*Liste d'accessoires non contractuelle, susceptible d'évoluer.*

### A consulter aussi :

- Brochure Gamme piétonne Softica
- Brochures Marchés Softica (commerce, santé, hôtellerie-restauration, habitat...)

@ [contact@softica.fr](mailto:contact@softica.fr)  
[www.softica.fr](http://www.softica.fr)

**Siège social :**  
Savoie Hexapole  
55 Impasse des Iris  
73420 Méry  
Tél : +33 (0)4 79 63 00 94

**Agence Alpes :**  
Savoie Hexapole  
55 Impasse des Iris  
73420 Méry  
Tél : +33 (0)4 79 63 14 89

**Agence Rhône :**  
Ancienne route d'Irigny  
Z.A. des Aigais  
69530 Brignais  
Tél : +33 (0)4 72 66 63 66

**Agence Hauts de France :**  
ZA Carrefour de l'Artois  
62490 Fresnes les Montauban  
Tél : +33 (0)6 47 42 50 08

**Agence Bretagne :**  
Zone Ecoparc 1 rue du Bruand Jaune  
35250 Andouillé Neuville  
Tél : +33 (0)2 23 37 70 14

**Agence Ile de France :**  
PA La Fontaine de Jouvence  
13 Rue Angiboust  
91460 Marcoussis  
Tél : +33 (0)1 69 28 35 14