

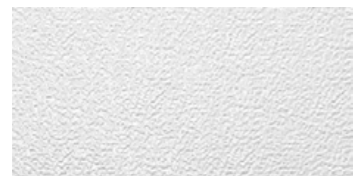
CHOISISSEZ VOTRE TABLIER SELON VOS ENVIES

Portes sectionnelles industrielles

ISOTEC
THERMOTEC

PANNEAUX ISOLANTS

Industriel Stucco ligné : IL



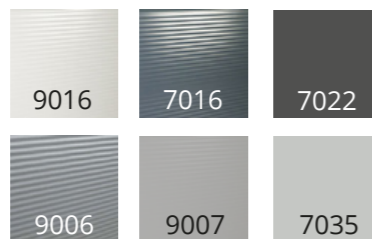
40 mm



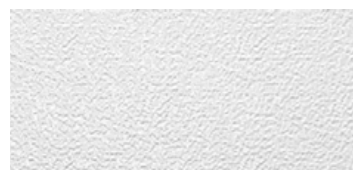
Industriel Micro Rainuré : IMR



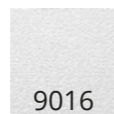
40 mm



Industriel Stucco Ligné : IL



80 mm



Un panneau aux multiples avantages

► Le cœur en mousse PIR améliore de manière significative la résistance au feu (Polyisocyanurate P.I.R).



► Une tôle acier ZM100 aux multiples avantages



Alliage innovant d'aluminium, de magnésium et de zinc pour une durabilité exceptionnelle



Préservation des ressources naturelles en réduisant l'utilisation de zinc



Résistance à la corrosion supérieure aux autres panneaux.



Tous nos panneaux sont disponibles dans les 200 nuances RAL (panneaux IL 40 mm ou 80 mm et IMR)

Caractéristiques	ISOTEC	THERMOTEC
Économie d'énergie (thermique)	U = 0,51 K/M² K	U = 0,24 K/M² K
Protection sonore (réduction acoustique)	25 dB	25 dB
Hauteur des sections	610 ou 500 mm	610 mm
Dimensions maxi	7000 x 6000 mm	7000 x 6000 mm
Retombée de linteau mini	215 mm	245 mm

Cachet de l'installateur



www.portesafir.com



SAFIR et SAFIR Industrie font partie du Groupe ACCÉDIA, acteur français majeur sur les marchés des automatismes, du contrôle d'accès, des équipements scéniques et des fermetures collectives et industrielles.



LA FERMETURE INDUSTRIELLE

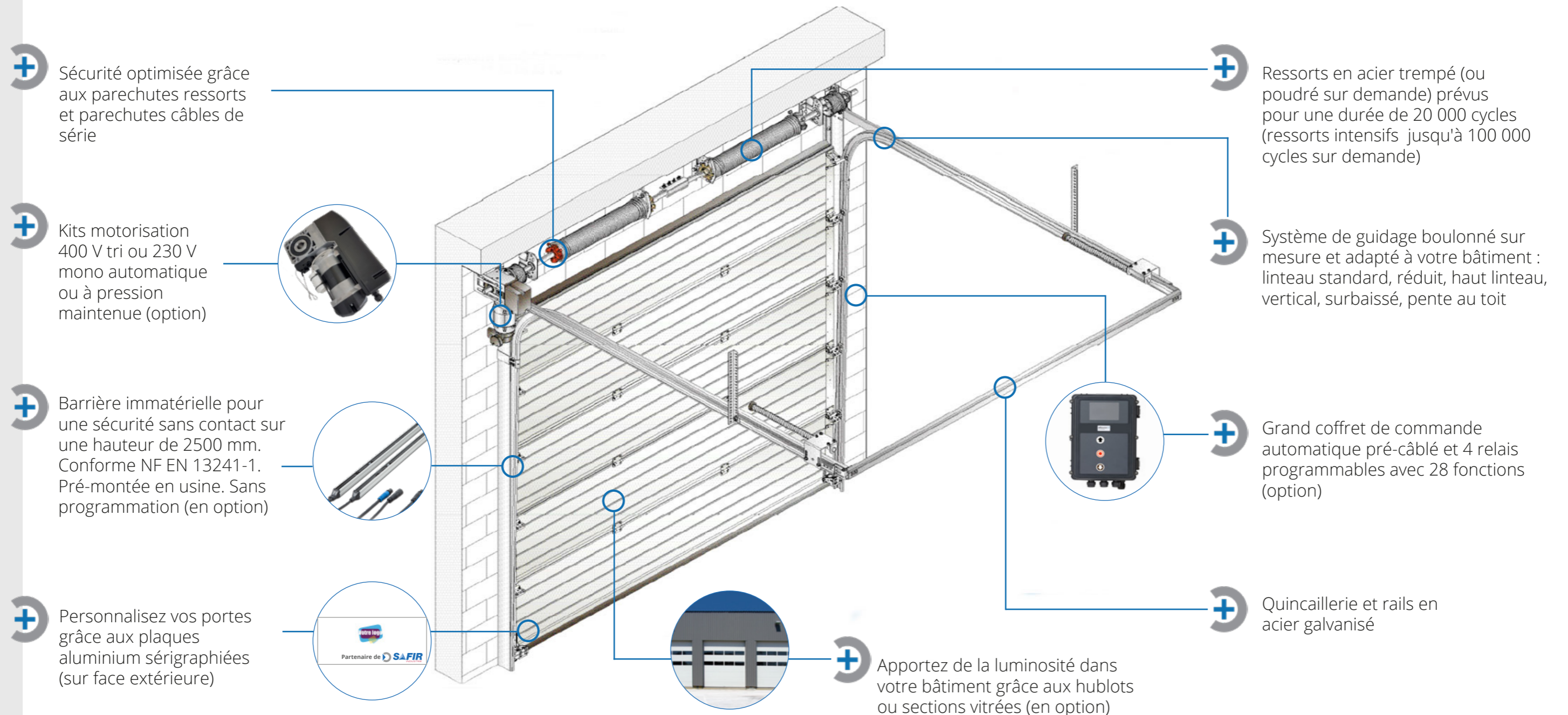
- +
 - +
 - +
 - +
- PANNEAUX ISOLANTS 40 OU 80 MM
LUMINOSITÉ GRÂCE AUX SECTIONS VITRÉES OU HUBLOTS
ADAPTATION À TOUS LES CHANTIERS
NOMBREUSES OPTIONS INNOVANTES



www.portesafir.com



ISOTEC & THERMOTEC : LES + QUI FONT LA DIFFÉRENCE



Renforcez l'isolation thermique de votre bâtiment avec la SAFIR Thermotec



Avec ses panneaux isolants de 80 mm, la SAFIR Thermotec offre une isolation acoustique et thermique particulièrement appréciée dans les industries agro-alimentaires

DES OPTIONS POUR TOUS LES BESOINS

- + Portillon intégré ou adjacent** épaisseur 40 mm pour faciliter la circulation piétonne
- + Onduleur** pour manoeuvre de secours en cas de coupure de courant
- + Tirettes, émetteurs** 1 ou 2 fonctions sans fil et sans pile
- + Quincaillerie et rails** Inox ou traitement anti-corrosion laquage epoxy