



MAGTEK A

Portes aluminium résistantes à l'effraction

Les portes de sécurité MagTek sont conçues pour protéger les personnes, les locaux et les biens des tentatives d'effraction manuelles, des risques de vol et d'intrusion, tout en préservant une esthétique agréable et discrète.

La gamme MagTek A vous offre des solutions renforcées résistantes au vandalisme et des solutions certifiées résistantes à l'effraction. Nos portes ont été testées par des organismes indépendants pour leur conformité aux normes européennes. Fichet répond ainsi aux différents niveaux d'exigence et vous garantit une protection toujours adaptée au risque identifié.

L'aluminium étant un matériau facile à adapter, les portes MagTek A offrent une solution idéale pour allier design et exigences fonctionnelles.

Au travers d'un large choix d'options (dimensions, finitions et couleurs), les portes MagTek A s'intègrent sans problème et vous assurent une solution flexible convenant aussi bien aux bâtiments neufs qu'aux sites rénovés. De plus, en compléments, des fenêtres et cloisons permettent l'équipement complet d'une façade ou la mise en place d'une enceinte de sécurité.

MAGTEK A

Matériaux

Structure	Profilés en aluminium extrudé + blindage Acier (en fonction du niveau de résistance)
Remplissage	Verre de sécurité feuilleté ou panneau plein en tôle d'acier avec finition aluminium (côté externe) et mélaminé couleur Blanc (côté sécurisé)
Finition	Peinture thermolaquée RAL 9010, 9006, 7035 ou 7037

Équipements en version standard

Verrouillage	Serrure mécanique (canon européen) 3 points
Poignée	Poignée de tirage des 2 côtés

Dimensions

Largeur d'ouverture	Jusqu'à 150° vers l'intérieur et l'extérieur
Ouverture DIN	À gauche ou à droite
Largeur de passage	Passage standard 900 mm à 90° d'ouverture

Norme de référence

La gamme MagTek A est testée sur l'ensemble de l'équipement (ouvrant, dormant, remplissage, serrure et accessoires) pour sa conformité à la norme EN 1627. Cette norme prévoit 3 niveaux de tests. La résistance aux attaques physiques, qui prévoit différents ensembles d'outils et de durées d'effraction, est conforme à la norme EN 1630.

Modèles

- MagTek A0 Lite Portes résistantes au vandalisme
- MagTek A3 to A5 Portes certifiées résistantes à l'effraction

Options

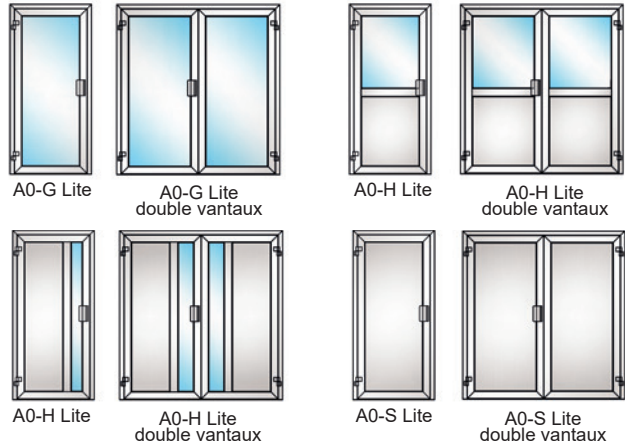
- Finition selon nuancier RAL ou anodisation
- Contact de position de porte
- Serrure électrique
- Large choix de poignées
- Barre anti panique (en fonction du modèle)
- Résistance balistique (en fonction du modèle)

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

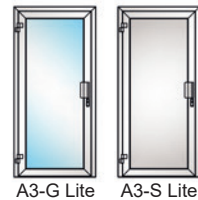
- Esthétique élégante et discrète.
- Résistance certifiée à l'effraction.
- Flexibilité (dimensions et finitions).
- Fenêtres et cloisons complémentaires.

Composition de la gamme

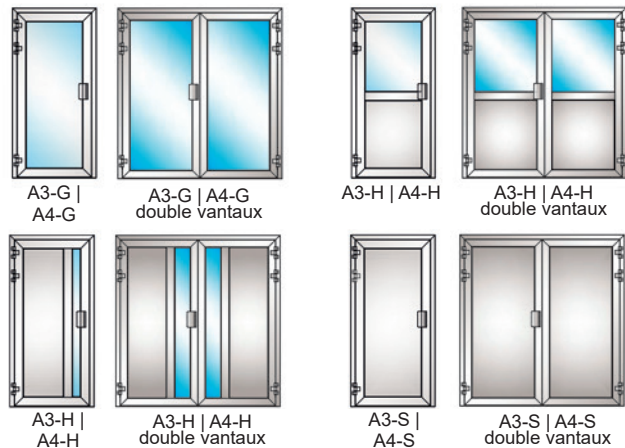
MagTek A0 Lite



MagTek A3 Lite



MagTek A3/MagTek A4



MagTek A5

