

COULOIR RAPIDE TYPE PNG

BELLEVILLE



FBM MECASYSTEM
Control and security of access

MADE IN FRANCE

fbmecasystem.com

COULOIR RAPIDE DE TYPE PNG

BELLEVILLE

Couloir rapide Belleville

Les couloirs de passage rapide BELLEVILLE disposent de vantaux coulissants ajustés aux parois de verre fixes assurant un haut niveau de sécurité. BELLEVILLE est idéalement adapté dans les zones où il y a un besoin de sécurité autonome, les vitres supérieures empêchent la voûte au dessus de l'accès. Il est également équipé de capteurs optiques pour détecter et empêcher le talonnage. Son design contemporain, son apparence et ses multiples fonctionnalités rendent le BELLEVILLE adapté à une grande variété d'entrées de bâtiments, telles que banques, centres d'affaires, bureaux, services publics, bâtiments étatiques, centres commerciaux haut de gamme, hôtels, gares, aéroports, etc....

Ce couloir rapide est compatible tout système de contrôle des accès avec intégration de lecteurs de cartes, lecteurs biométriques, lecteur QR Code et manuellement par notre panneau de contrôle. La personnalisation facultative inclut l'intégration des écrans LCD, des collecteurs de carte et des lecteurs multi-technologies.



Les BELLEVILLE sont conçus pour répondre au besoin d'un contrôle autonome des accès piétons vers un espace public ou privé.

Polyvalence et mobilité

Les couloirs Belleville sont disponibles en version classique (550mm) PMR (900mm). Ces deux versions permettent une installation aisée de l'une ou l'autre version que ce soit au sein d'un espace restreint ou alors dans un hall à trafic intense.

Durabilité et robustesse

Ils sont conçus pour être durables et efficaces, en intérieur comme en extérieur sous abris.

CARACTERISTIQUES STANDARDS

Modèle	BELLEVILLE
Matériaux	AISI304 brossé / portes en verre trempé
Dimensions	Belleville 900 : L1005*L620*H1002(mm)
Hauteur des portes	1200 à 1800mm
Largeur de passage	600 à 900 (mm)
Alimentation électrique	AC220V/110V, 50/60Hz
Tension de fonctionnement	24V DC
Mode urgence	Ouverture automatique du bras lorsque le courant est coupé
Consommation électrique	40W
Environnement de travail	A l'intérieur ou à l'extérieur
Température de travail	-20 °C À 75 °C
Humidité de l'air	0 ~ 95% (pas de gel)
Interface de contrôle	Contact sec/signal de relais
Temps d'ouverture	0,2 seconde
Vitesse de passage	38~42 personnes/min



Les BELLEVILLE offrent la possibilité d'une personnalisation:

- couleurs
- finition : poli, brossé, peint, capitonné
- Matériau du dessus : Corian, marbre, bois...
- Intégrations multiples : lecteurs, caméras, scanner QR code, détection spéciale...

Dimensions

