

Winglock 900



BOON EDAM

Une colonne en acier inoxydable et un vantail vitré : le Winglock 900 est un système d'entrée sécurisée minimaliste. Grâce à son faible encombrement et sa transparence, il a peu d'impact sur le design du hall d'accueil. Le Winglock 900 vient compléter l'organisation des couloirs d'accès rapide et des tourniquets tripodes de Boon Edam. Placé à côté d'un groupe de couloirs, il est parfaitement adapté pour permettre un accès aisé aux fauteuils roulants et aux chariots.



Options

- Panneau de commande à distance
- Poteau de support de 40 mm ou de 48 mm en inox soudé
- Potelet externe pour le support d'un lecteur de badges

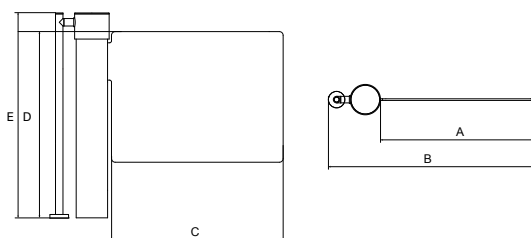
 *your entry experts*



Dimensions et Spécifications

A	B	C	D	E				
Largeur de Passage (mm)	Capacité / Minute*	Nbre de Vantaux	Accès à Mobilité Réduite	Type de Circulation	Largeur Totale (mm)	Largeur du Vantail (mm)	Hauteur du Vantail (mm)	Hauteur Totale (mm)
990	30	1			1250	920	1000	1100

* Selon le système de contrôle d'accès, dans une direction



BoonTouch

Boon Edam propose un panneau de commande universel pour contrôler ses solutions à distance, à partir d'un comptoir d'accueil ou d'un poste de sécurité. Ce panneau de commande est capable de contrôler n'importe quelle combinaison de solutions comprenant jusqu'à 6 dispositifs de contrôle d'accès. Il est compatible avec la plupart des solutions de la gamme de produits Boon Edam. Son interface utilisateur extrêmement conviviale permet de faire fonctionner les solutions individuellement, ou toutes en même temps. En outre, le panneau de commande universel signale toute situation d'alarme se produisant dans un couloir directement sur le comptoir d'accueil ou au poste de sécurité.

Intégration du Système de Contrôle d'Accès

Toutes les solutions d'accès sécurisé Boon Edam s'intègrent facilement à n'importe quel système de contrôle d'accès. Des lecteurs de badges, des lecteurs d'empreintes digitales et d'autres systèmes d'autorisation peuvent être intégrés dans la colonne du Winglock 900 ou sur un potelet ou une colonne auxiliaire en option qui peut être placée à proximité de la porte. Ceci permet un processus d'entrée plus fluide.

Issue de Secours

Le Winglock 900 est équipé d'une sécurité positive : en cas d'urgence, le verrou et le moteur se désengagent permettant le libre passage. Si une alimentation de secours est disponible, il est également possible de garantir l'ouverture automatique du Winglock 900 dans la direction de sortie. (Les voies d'évacuation doivent satisfaire aux exigences des réglementations locales.)

Spécifications Techniques

Alimentation: 220 à 240 V c.a., 50/60 Hz

Consommation d'énergie

En Fonctionnement: 65W

Stationnaire: 20W

Température Ambiante: -15°C à +50°C

Poids: 60kg