

Tourlock



BOON EDAM

Le Tourlock est une porte tournante de haute sécurité qui garantit que seuls les visiteurs autorisés aient accès aux zones sécurisées d'un bâtiment. Le Tourlock est disponible en versions trois ou quatre vantaux avec un fonctionnement manuel ou automatique et une variété de systèmes de sécurité. Les niveaux de sécurité offerts par le Tourlock peuvent être adaptés spécifiquement à vos besoins.

Options de Sécurité

- StereoVision, système de sécurité avancé qui détecte avec précision toute tentative de passage en fraude ou de talonnage (fraude à l'unicité de passage)
- Système de pesée, détecte toute tentative de passage en fraude ou de talonnage
- Tapis de contact, détecte toute tentative de talonnage
- Système de capteurs, détection basique du talonnage

Options

- Adaptations pour l'intégration d'un système de contrôle d'accès sur le montant des parois cintrées
- Potelet destiné à recevoir un système de contrôle d'accès externe
- Panneau de commande à distance
- Cadre de tapis pour l'intégration dans le sol ou montage en surface
- Portes à verrouillage nuit équipées de verre feuilleté standard (P2A), anti-vandalisme (P4A) ou antifraction (P6B)

 *your entry experts*

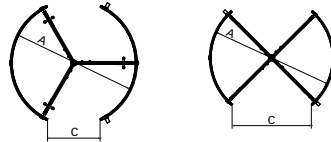
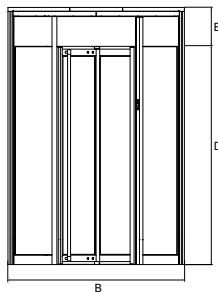


- Verre pare-balles (BR2NS / BR4NS) (disponible uniquement sur les Tourlocks motorisés)
- Poignées de porte
- Feedback signals

Toutes les solutions d'accès sécurisé Boon Edam s'intègrent facilement à n'importe quel système de contrôle d'accès.

Dimensions et Spécifications

A	B	C	D	E						
Diamètre (mm)	Capacité / Minute	Nbre de Vantaux	Operation	Accès Personnes à Mobilité Réduite	Type de Circulation	Issue de Secours	Largeur d'installation (mm)	Jour d'ouverture (mm)	Hauteur de Passage (mm)	Hauteur de Bandeau (mm)
1500	1x 15	3	à Main	x		x	1577	634	2100-2600	300-600
1600	2x 20	4	Automatique	x		x	1677	1038	2100-2600	200-600
1600	1x 15	3	Automatique	x		x	1677	684	2100-2600	200-600
1600	1x 15	3	à Main	x		x	1677	684	2100-2600	300-600
1800	2x 20	4	Automatique	x		x	1877	1180	2100-2600	200-600
1800	1x 15	3	Automatique	x		x	1877	784	2100-2600	200-600
1800	1x 15	3	à Main	x		x	1877	784	2100-2600	300-600
2000	2x 20	4	Automatique	x		x	2077	1321	2100-2600	200-600
2000	1x 15	3	Automatique	x		x	2077	884	2100-2600	200-600
2200	2x 20	4	Automatique	x		x	2277	1463	2100-2600	200-600
2200	1x 15	3	Automatique	x		x	2277	984	2100-2600	200-600



En option, un dispositif à sécurité négative peut bloquer la porte de façon à ce que personne ne puisse pénétrer dans la zone sécurisée en cas de coupure de courant ou de déclenchement de l'alarme incendie. Ce fonctionnement permet de maintenir le plus haut niveau de sécurité et peut être complété par un système de déverrouillage manuel. Une batterie de secours en option permet d'éviter tout dysfonctionnement en cas de coupure de courant. Le Tourlock peut être équipé d'une porte rabattable qui peut être déverrouillée et rabattue en cas d'urgence pour libérer le passage (uniquement pour le modèle automatique).

Anti-effraction

Un kit anti-effraction de classe 3 est disponible et comprend un verre feuilleté spécial antieffraction, un verrouillage particulier et des profilés renforcés. Ce système a été développé et testé conformément aux normes européennes en vigueur et est homologué par un organisme agréé.

Situation d'urgence

Le Tourlock fonctionne en standard en mode de sécurité positive, désengageant le verrou et la motorisation en cas de coupure de courant ou de situation d'urgence.

Spécifications Techniques

Alimentation:	200 à 240 V c.a., 50/60 Hz
Consommation d'énergie	
En Fonctionnement:	100W
Stationnaire:	95W
Température Ambiante:	-20°C à +50°C
Fusible:	Alimentation externe protégée par fusible lent 16A