

Tourniket



BOON EDAM

Le Tourniket est la porte tournante Boon Edam la plus polyvalente. Disponible dans quasiment toutes les couleurs et finitions, avec trois ou quatre vantaux, en fonctionnement manuel ou automatique et diverses options, c'est la solution idéale pour vos bâtiments.

Options

- Motorisation à faible couple avec contrôle de vitesse
- Unité de positionnement, motorisation et contrôle de vitesse (PPS)
- Contrôle de vitesse manuel
- Ralenti
- Démarrage de la porte par Push & Go ou par détection de mouvement
- Détecteurs passifs à infrarouge ou par radar
- Bouton-poussoir de rotation lente temporaire
- Safety Plus Package pour les applications dans lesquelles un niveau de sécurité plus élevé est requis
- Verrouillage télécommandé
- Surveillance à distance Teleboon

- Rideaux d'air
- Tapis de sol
- Vantaux fixes ou rabattables

Options de Verrouillage Nuit

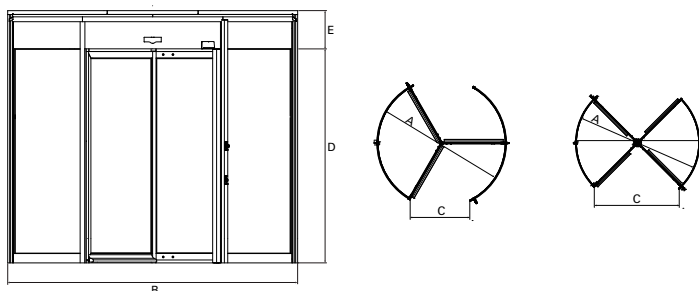
- Portes nuit avec verrouillage à l'extérieur
- Portes nuit avec verrouillage automatique
- Portes nuit avec verrouillage à l'intérieur
- Verrou mécanique (vantail)
- Verrou bistable (uniquement sur le modèle automatique)
- Entrée de nuit autorisée

 *your entry experts*

Dimensions et Spécifications

| A | B | C | D | E | | | | | |
|---------------|-------------------|-----------------|--------------------------|---------------------|-------------------|-----------------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|
| Diamètre (mm) | Capacité / Minute | Nbre de Vantaux | Accès 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) |
| 1600 | 2x 22 | 3 | x | | x | 1677 | 695 | 2100-3600 | 200-1200 |
| 1600 | 2x 26 | 4 | x | | x | 1677 | 1046 | 2100-3600 | 200-1200 |
| 1800 | 2x 22 | 3 | x | | x | 1877 | 795 | 2100-3600 | 200-1200 |
| 1800 | 2x 26 | 4 | x | | x | 1877 | 1187 | 2100-3600 | 200-1200 |
| 2000 | 2x 22 | 3 | x | | x | 2077 | 895 | 2100-3600 | 200-1200 |
| 2000 | 2x 26 | 4 | x | | x | 2077 | 1329 | 2100-3600 | 200-1200 |
| 2200 | 2x 20 | 3 | x | | x | 2277 | 995 | 2100-3600 | 200-1200 |
| 2200 | 2x 26 | 4 | x | | x | 2277 | 1470 | 2100-3600 | 200-1200 |
| 2400 | 2x 18 | 3 | x | | x | 2477 | 1095 | 2100-3600 | 200-1200 |
| 2400 | 2x 24 | 4 | x | | x | 2477 | 1612 | 2100-3600 | 200-1200 |
| 2600 | 2x 33 | 3 | x | | x | 2677 | 1195 | 2100-3600 | 200-1200 |
| 2600 | 2x 22 | 4 | x | | x | 2677 | 1753 | 2100-3600 | 200-1200 |
| 2800 | 2x 31 | 3 | x | | x | 2877 | 1295 | 2100-3200 | 200-1200 |
| 2800 | 2x 20 | 4 | x | | x | 2877 | 1894 | 2100-3200 | 200-1200 |
| 3000 | 2x 29 | 3 | x | | ✓ | 3077 | 1395 | 2100-3000 | 200-1200 |
| 3000 | 2x 38 | 4 | x | | ✓ | 3077 | 2036 | 2100-3000 | 200-1200 |
| 3200 | 2x 41 | 3 | x | | ✓ | 3277 | 1495 | 2100-2800 | 200-1200 |
| 3200 | 2x 36 | 4 | x | | ✓ | 3277 | 2177 | 2100-2800 | 200-1200 |
| 3400 | 2x 38 | 3 | | | ✓ | 3477 | 1595 | 2100-2600 | 200-1200 |
| 3400 | 2x 34 | 4 | x | | ✓ | 3477 | 2319 | 2100-2600 | 200-1200 |
| 3600 | 2x 36 | 3 | | | ✓ | 3677 | 1695 | 2100-2500 | 200-1200 |
| 3600 | 2x 32 | 4 | x | | ✓ | 3677 | 2460 | 2100-2500 | 200-1200 |
| 3800 | 2x 46 | 3 | | | ✓ | 3877 | 1795 | 2100-2300 | 200-1200 |
| 3800 | 2x 46 | 4 | x | | ✓ | 3877 | 2601 | 2100-2300 | 200-1200 |

* Uniquement avec des vantaux rabattables en option. Les sorties de secours doivent satisfaire aux exigences des réglementations locales



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.

Tourniket Autofolding

Le Tourniket Autofolding est une solution permettant le passage des fauteuils roulants à partir de 2800 mm. Pour plus d'informations, consultez notre site web : www.boonedam.fr.

Issue de Secours

Le Tourniket peut être utilisé comme une issue de secours, s'il est équipé de vantaux rabattables et du système anti-panique Free Flow à partir du diamètre 3000 mm. Il peut être déverrouillé en poussant le bouton d'ouverture de secours ou en cas de coupure de courant ou d'alarme incendie; les vantaux peuvent ainsi être rabattus manuellement pour créer un passage ouvert. De plus, avec le Free Flow, les parois courbes extérieures se déverrouillent pour créer un passage plus large.

Anti-effraction

Un kit anti-effraction de classe 3 est disponible et comprend un verre feuilleté spécial anti-effraction ainsi qu'un

Spécifications Techniques

Alimentation: 200 à 240 V c.a., 50/60 Hz

Motorisation: Moteur à courant alternatif triphasé

Consommation d'énergie

En Fonctionnement: 150W

Stationnaire: 75W

Température Ambiante: -20°C à +50°C

Fusible: Alimentation externe protégée par fusible lent 16A