

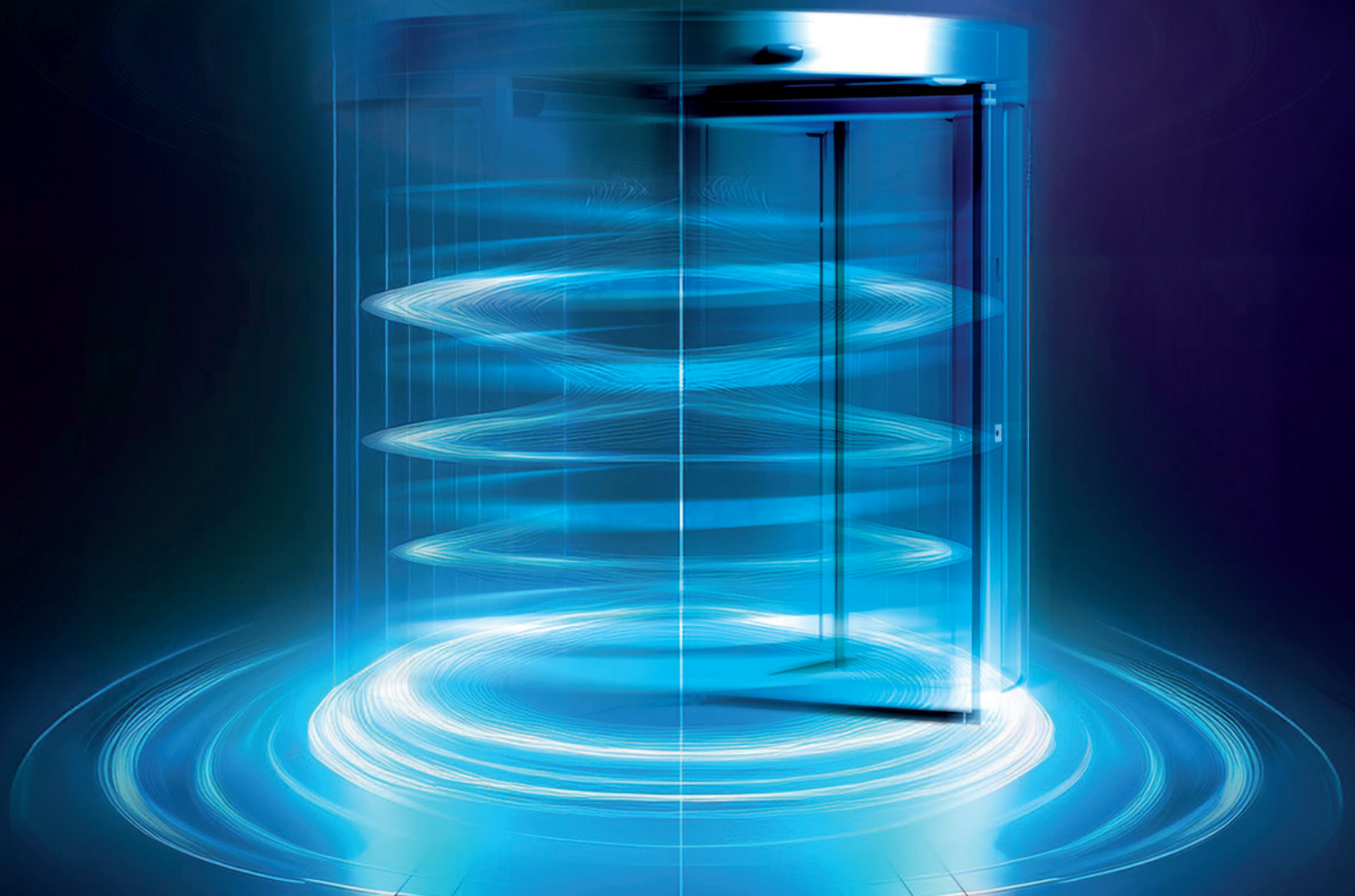


AG4000

PORTE TOURNANTE

FAAC

Faites tourner l'innovation



Découvrez la FAAC AG4000, notre toute première porte tambour, conçue avec notre expertise pour sublimer les entrées, associant innovation, sécurité et polyvalence.

Ce nouveau produit transforme les accès en espaces d'accueil élégants où s'expriment la vision architecturale en même temps que l'efficacité maximale du système.

ATOUS DISTINCTIFS

Tourner pour réinventer vos espaces

La porte tournante AG4000 incarne l'alliance parfaite entre technologie intelligente, **DESIGN D'EXCEPTION ET FIABILITE**. En limitant les entrées d'air et les pertes d'énergie, elle contribue à maintenir un climat intérieur confortable tout en étant particulièrement économe en énergie, avec une consommation inférieure à 0,5W en mode veille.



Son design épuré valorise l'esthétique des lieux dans lesquels elle s'intègre, tout en assurant une circulation fluide et maîtrisée des personnes, ainsi qu'un niveau sonore réduit.

Sa fiabilité et sa robustesse en font une solution durable, parfaitement adaptée aux sites à forte fréquentation. Grâce à son intégration harmonieuse dans des environnements variés, l'AG4000 offre des fonctionnalités avancées, une optimisation de l'espace et de nombreuses options de personnalisation, faisant d'elle **LA SOLUTION IDEALE**, aussi efficace qu'élégante.

APPLICATIONS MULTIPLES

Tourner pour **redéfinir** vos environnements

HÔTELS



HÔPITAUX/CLINIQUES/SANTÉ



BÂTIMENTS ADMINISTRATIFS





ÉTABLISSEMENTS PUBLICS/D'ENTREPRISE



CENTRES COMMERCIAUX



AUTRES ÉTABLISSEMENTS



AVANTAGES CLÉS

Tourner pour stimuler le progrès

Pensée pour anticiper les usages de demain, l'AG4000 intègre un ensemble de fonctionnalités et d'avantages pour permettre une installation et une gestion du système simples, rapides et structurées.

Cette évolution illustre le haut niveau d'innovation du système.



- **Efficacité énergétique**
- **Conception durable et respectueuse de l'environnement**



- **Design esthétique**



- **Système " break-out "**
- **Evacuation rapide**



- Paramétrage à distance
- Contrôle à distance du flux de personnes
- Modularité et options de personnalisation
- Installation et entretien efficaces



- Leader depuis des générations
- Une fiabilité reconnue



- Système de contrôle d'accès intégré, sécurisé et configurable
- Badge / RFID / ID
- Passage contrôlé et supervision en temps réel



- Sécurité et performance éprouvées
- Certification TÜV



POINTS FORTS

Tourner pour améliorer vos performances



Protection optimale
Contre les entrées
d'air, la chaleur et le
froid, avec une **FAIBLE
CONSOMMATION EN
VEILLE*** (<0.5 W).



Système certifié TÜV,
équipé de bords sensibles
de sécurité et de capteurs
laser, avec des distances
d'arrêt optimisées
conformément à la norme
UNI EN 16005.



Accès sécurisé et
supervisé, intégrant
un **SYSTÈME DE
CONTRÔLE D'ACCÈS**.



Durable, fiable,
silencieux avec un
fonctionnement fluide,
grâce au **MOTEUR
BRUSHLESS**.



**NOUVEAUX SÉLECTEURS
DE PROGRAMMES**,
capteurs de sécurité,
accessoires et éclairages
LED.



**SYSTÈME D'ÉVACUATION
D'URGENCE** pour ouvrir
une voie de sortie,
assurant une évacuation
rapide et sécurisée avec
les vantaux repliables.



SÉLECTEUR DE
PROGRAMME
DPE3 AVEC
AFFICHAGE



BOUTON PMR



BOUTON D'ARRÊT
D'URGENCE

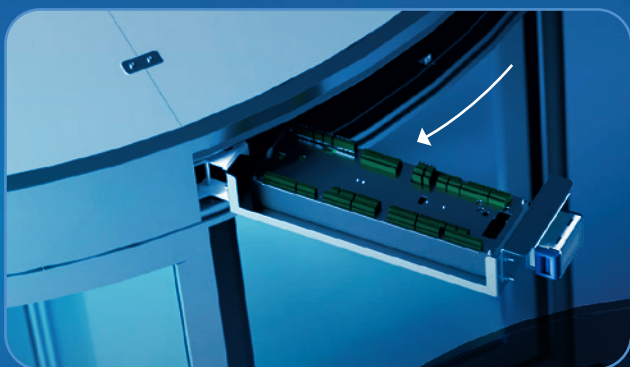


VERROUILLAGE
À CLÉ

*En mode veille, la consommation d'énergie est réduite à un maximum de 0,5 W, conformément à la directive européenne 2009/125/CE et au règlement européen 2023/826.



Le panneau de contrôle et le moteur sont **FACILEMENT ACCESSIBLES** pour une programmation et un entretien facilités.



- Accès externe à l'unité de commande
- Inspection mécanique rapide



Compatible avec
Simply Connect

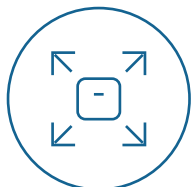


Logiciel intelligent : jusqu'à
30 000 événements enregistrables



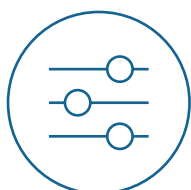
GAMME EVOLUTIVE

Tourner pour **élargir** le champ des possibles



1. DIMENSIONS FLEXIBLES

Un large choix de diamètres et hauteurs disponibles pour s'adapter à tout type d'espace.



2. DIFFÉRENTES OPTIONS DE CONFIGURATION

Trois ou quatre battants en verre feuilleté sont disponibles en différentes épaisseurs.



3. PERSONNALISATION

Lumières LED concentriques, offrant des couleurs personnalisables dans la version AC, et de nombreuses options de finition.

AG4000 AC – Contrôle d'accès



AG4000-3 AC

3 vantaux compacts
Porte tournante
Avec Contrôle d'Accès



AG4000-4 AC

4 vantaux compacts
Porte tournante
Avec Contrôle d'Accès

La porte tournante AG4000 AC est disponible en versions à 3 ou 4 vantaux, avec des diamètres intérieurs compris entre 1800 et 2400 mm, ainsi que des hauteurs de passage allant de 2100 à 3000 mm.

Elle intègre une solution de **contrôle d'accès composée d'un logiciel et de capteurs**, permettant le **comptage de personnes et le blocage électromagnétique afin de respecter les distances de sécurité et d'empêcher l'entrée frauduleuse**, en même temps que d'assurer une gestion contrôlée et sécurisée des accès.

AG4000



AG4000-3

3 vantaux compacts
Porte tournante



AG4000-4

4 vantaux compacts
Porte tournante

La porte tournante compacte AG4000 est disponible en versions à 3 ou 4 vantaux, avec des diamètres intérieurs allant de 1800 à 3600 mm et des hauteurs de passage comprises entre 2100 et 3000 mm.

Idéale pour les entrées compactes, **elle associe design élégant, sécurité certifiée et fluidité de circulation des piétons, tout en limitant efficacement les pertes d'énergie.**



Famille des produits – Périmètre et Options

			Diamètres internes :						
			1800	2100	2400	2700	3000	3300	3600
Configuration de la porte	3 - Vantaux		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	4 - Vantaux		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Évacuation	Sortie interdite		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Sortie de secours		○	○	○	○	○	○	○
Dimensions	Hauteur d'entrée	2 100 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
		Variable par incréments de 100 mm jusqu'à 3000	○	○	○	○	○	○	○
	Hauteur du auvent	200 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
		Variable par incréments de 100 mm jusqu'à 1250	○	○	○	○	○	○	○
Fonctionnalités	Mode de fonctionnement	Automatique	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
		Semi-automatique avec régulation de vitesse adaptable	✓	✓	✓	✓	✓	X	X
		Assistance électrique avec régulateur de vitesse et aide au stationnement en version standard	✓	✓	✓	✓	✓	X	X
		Contrôle d'accès, unidirectionnel ou bidirectionnel*	✓	✓	✓	X	X	X	X

*Dispositif permettant le respect des distances de sécurité, en version standard. Dispositif anti-entrée frauduleuse, en option uniquement pour les diamètres 1800 et 2100.

Spécifications standard ✓

Spécifications optionnelles ○

Non disponible X

