

Open

Systèmes de barrières levantes



Open

Systèmes de barrières levantes

GAMME COMPLETE

Disponible en 2 versions avec lisses de 4 et 6 mètres, les barrières Open sont la solution idéale pour le contrôle des accès routiers à usage privatif, industriel et public. Le motoréducteur à courant continu 24V et la possibilité de réglage de la vitesse permettent un emploi rapide et fréquent avec ouverture en seulement 3.5 seconds. L'installation est confortable grâce à la possibilité de monter la lisse indifféremment à droite ou à gauche et au simple balance au moyen de la régulation linéaire du ressort.

SÉCURITÉ TOTALE

Le contrôle électronique garantit l'anti-écrasement soit en phase d'ouverture que de fermeture. La logique de commande est bien protégée dans une structure métallique et accessible seulement avec une serrure personnalisée. L'ouverture manuelle est simple grâce à un confortable système de déblocage protégé, alors que le kit batteries, achetable comme accessoire additionnel, garantit le fonctionnement aussi en cas de black-out.

ACCESSOIRES

Les automatismes Open sont complétés par une grande et innovatrice gamme des accessoires. Les lisses en aluminium laqué sont extensibles au moyen des joints robustes qu'ils facilitent le transport et l'installation. L'articulation permet des installations aussi dans les garages souterrains ou dans lieux où l'altesse du plafond ne permet pas l'installation de lisses standard. Les lumières led signalent efficacement l'ouverture et la fermeture de la lisse.



1.



2.



3.

1. SYSTÈME DE DÉBLOCAGE

robuste et fiable système de déblocage à clé.

2. LISSE

profil elliptique en aluminium laqué

3. LOGIQUE DE COMMANDE

spacieux logement pour la logique de commande et les câblages électriques

VERSIONS DISPONIBLES



OPEN 4000



OPEN 6000

Open 4000:

Opérateur pour lisses jusqu'à 4 m, avec conteneur en acier zingué et laqué

Open 6000:

Opérateur pour lisses jusqu'à 6 m, avec conteneur en acier zingué et laqué

DONNÉES TECHNIQUES

Code		OPEN 4000	OPEN 6000
Alimentation	(Vac)		230
Intensité	(A)	1,1	0,6
Puissance (W)	(W)	300	360
Temps d'ouverture	(sec)	3,5	5
Couple	(Nm)	140	200
Cycle de travail	(%)		80
Indice de protection	(IP)		54
Temp. de fonctionnement	(°C)		-20 ÷ +50
Dimensions	(mm)	320x220x1000 h	420x220x1050 h
Poids	(kg)	46	54

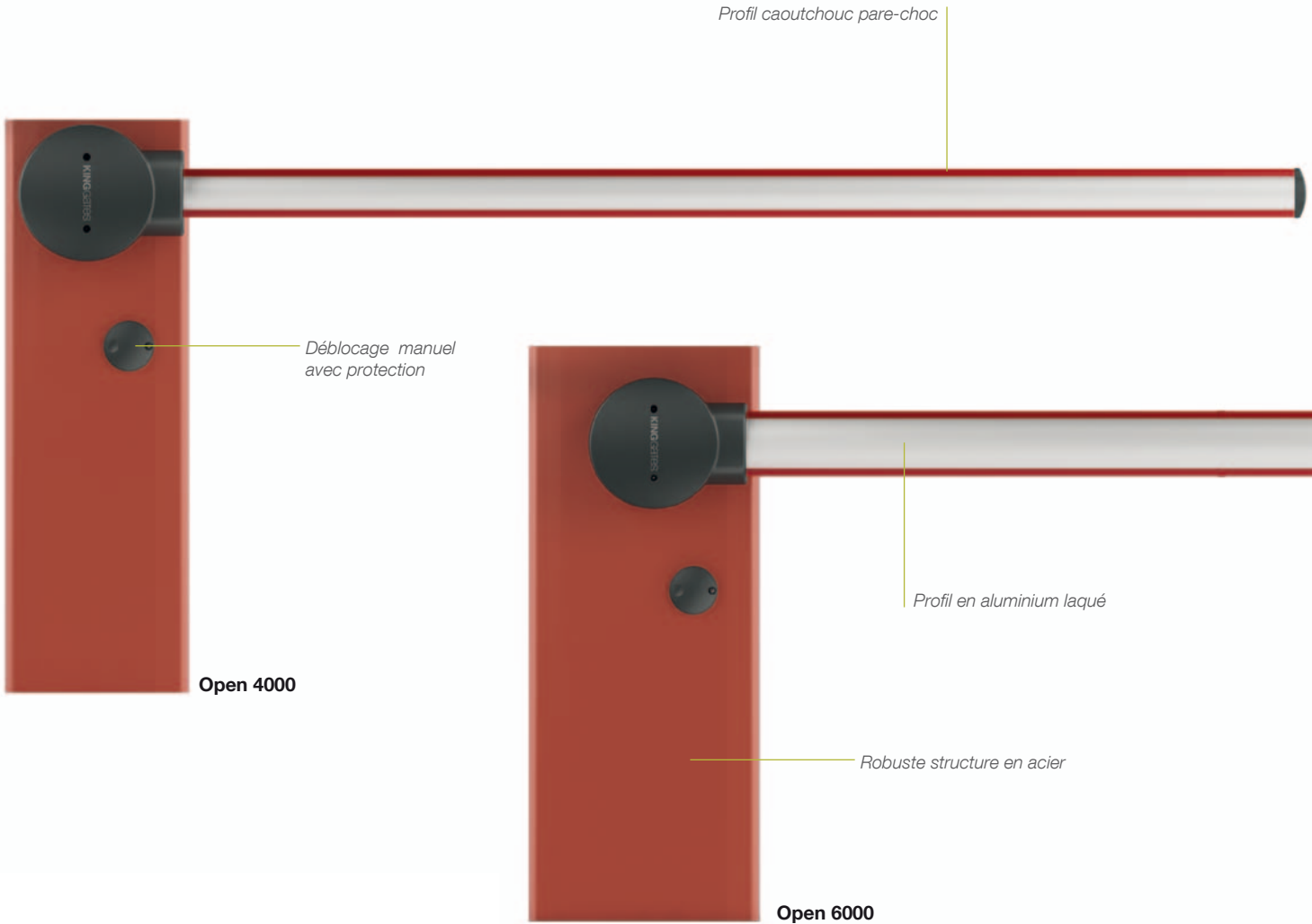
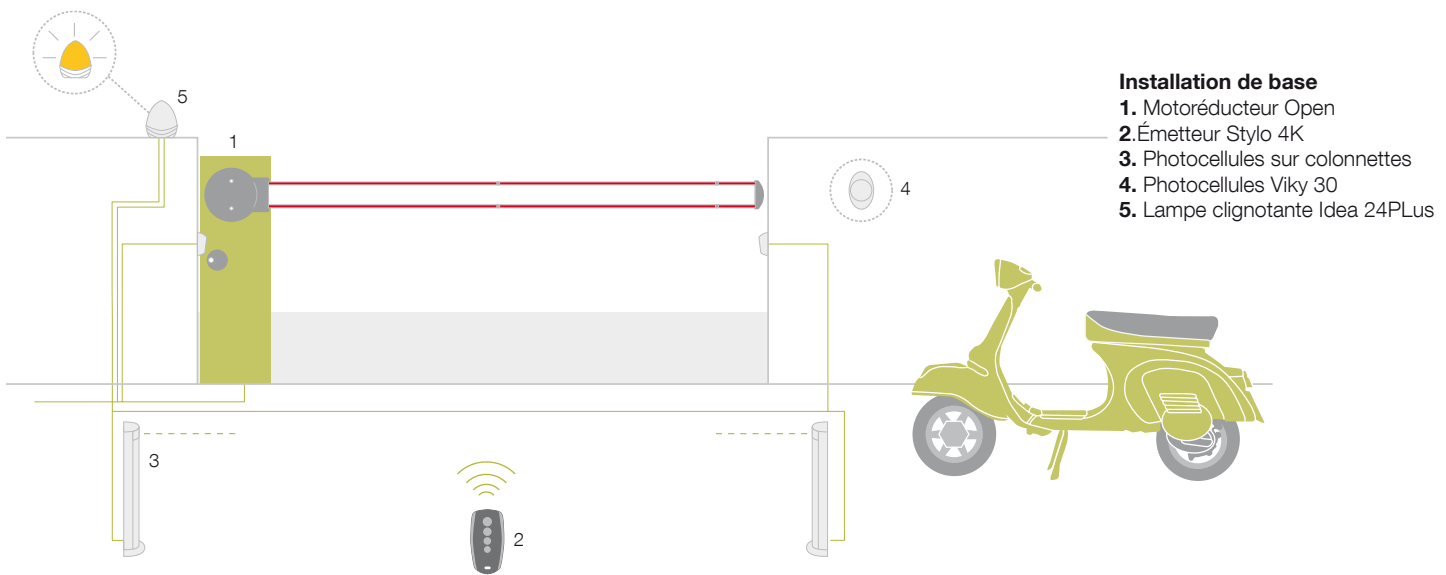


SCHÉMA D'INSTALLATION



ACCESSOIRES

POUR OPEN 4000



ASO 4000

Lisse 4m



ASOLED4000

Cordon led pour lisses.
Longueur 4mt



ASOB4000

Base d'ancrage

POUR OPEN 6000



ASO 3000

Lisse 3m



ASOLINK

Joint pour lisse



ASOLED6000

Cordon led pour lisses.
Longueur 6mt



ASOJOINT

Articulation pour lisses
ASO 3000 (de 1950 mm
à 2400 mm).

ACCESSOIRES COMMUNS



ASORUB

Profil caoutchouc
pare-choc



STAR Open

Centrale de recharge

KINGgates



ASOSTICK

Bandes autocollantes
pour lisse



ASOPA

Lyre de repos pour lisse



Bat K30

Carte embrochable
pour chargeur de batterie.



ASOPF

Lyre de repos fixe



BAT60

Batterie 12V 6Ah