



CONTRÔLE D'ACCÈS – BARRIÈRE LEVANTE FAAC B860H



FICHE TECHNIQUE

Consulter nos notices de pose sur : www.grillages-wunschel.fr

TÉL : 03.88.92.01.60

contact@grillages-wunschel.fr

WWW.GRILLAGES-WUNSCHEL.FR

DIVERS

GAMME FAAC

BARRIÈRE LEVANTE FAAC B860H

Descriptif

La barrière B680H possède un cœur Hybrid qui, associé aux ressorts «à durée infinie», lui permet de franchir les 2 000 000 de cycles à usage continu, en soulevant des lisses de 8m en moins de 6 secondes, en toute sécurité grâce à l'inversion sur obstacle.

Visibilité totale et contrôle de la circulation :

Les feux clignotants intégrés programmables garantissent un réglage parfait de la circulation, tandis que la lisse éclairée à LED signale de façon appropriée la fermeture du passage même en cas de faible visibilité. Avec la technologie Hybrid à moteur Brushless 24 V et un poids de 85 kg (65 kg corps + 20 kg coffre)

Composition du kit

- Corps de barrière équipé de l'électronique
- Coffre rouge RAL3020
- Plaque de fondation
- Flasque et ressort pour lisse
- Lisse ronde avec caoutchouc d'amortissement (5m à 8m recouppable)
- Clignotant LED avertisseur rouge/vert
- Paire de photocellule XP15B
- Lyre (support de lisse en fermeture)
- Plaque de fondation pour lyre
- Kit stickers réfléchissants
- Télécommandes 4 canaux
- Boucle à induction 6m

Coloris

RAL 3020 (rouge), RAL 5011 (bleu)

Lisse

- Type de lisses : Ronde ou elliptique avec lumières et bord en caoutchouc
- Longueur : 6m / 8m

Composant de la motorisation

- Moteur électrique Brushless 36 Vcc
- Tension d'alimentation : 230 V~ / 50-60 Hz
- Puissance absorbée : 240 W
- Puissance de la pompe : 3.2 l / min

Garantie : Les moteurs FAAC sont certifiés ISO 9001 et garantis 3 ans

Options

Clavier à code – Télécommandes - Lecteur de badge FAAC (ces objets fond aussi clavier à code) - Badges supplémentaires FAAC - Lisse lumineuse

Consulter nos notices de pose sur : www.grillages-wunschel.fr

Pour plus de conseils, n'hésitez pas à nous consulter.