













HYBRID KIT

1,8 m de large par vantail

Technologie hybride





Qté	CONTENU DU KIT	RÉF.
2	Opérateurs S450H CBAC	104 100
1	Armoire de gestion E024S	790 286
1	Module de fréquence XF 868	319 007
2	Émetteurs 4 canaux XT4 SLH 868 MHz	787 010 787 0101
1	Paire de photocellules orientables XP20BD	785 103
1	Lampe clignotante FAACLED 24V	410 024

RESPECT DES NORMES



Ce produit bénéficie d'un rapport d'essai réalisé avec le CSTB certifiant sa conformité à la norme européenne.

Téléchargeable sur www.faaconline.fr

PRIX DU KIT



SPÉCIFICATIONS PRODUIT

- · Usage domestique, collectif et tertiaire,
- Largeur vantail maxi: 1,8 m (3 m avec électro-serrure),
- · Butées mécaniques internes en ouverture et fermeture.
- Cote D maxi: 16 cm,
- Cote E: 16 cm (détails page 37),
- · Course utile 305 mm,
- Technologie hybride, associant l'hydraulique pour sa puissance, sa robustesse et le 24V pour la sécurité,
- Nouvelle électronique de contrôle avec dispositif anti-écrasement et encodeur absolu avec fonction d'inversion sur obstacle,
- Photocellules orientables Bus, branchement 2 fils sans polarité, avec possibilité d'orientation jusqu'à 180°,
- Poussée 360 daN E024S et 500 daN E124 (conseillé pour les portails très lourds ou collectifs),
- · Fréquence d'utilisation : continue.

ACCESSOIRES Prix

n .				_
Prix	dug	lıc	Η.	١.

100	2 émetteurs XT4 (noir)	787 0101 DUO	oo¹ (soit 44€ l'unite
F44c	Récepteur radio XR2 pour télécommander une autre installation existante	787 749	124€
120	Clavier à codes anti-vandale	CLAV39	189€

2 émetteurs XT4 (blanc) 787 010 DUO



Batterie de secours

390 923

176€

The state of the s

BLUEFAAC

Solution d'ouverture par smartphone, voir page 23.

Tous	
les accessoires	\$
page 22	

Aides techniques page 32 Schémas d'installation page 35