

Quincaillerie pour l'extérieur > Portail et porte de garage > Motorisation de portail >

## Motorisation de portail battant kit energy integral 392



Pour toute télécommande supplémentaire, utiliser uniquement les modèles FAA0230 (2 canaux) et/ou FAA02320 (4 canaux). Les anciens modèles ne sont plus compatibles avec les nouveaux kits.



Conçu pour une faible consommation d'énergie.

Votre prix : **1 765,51€ HT**

[Voir la fiche technique](#)



### Caractéristiques techniques

Indice de protection (IP)	IP 54
Utilisation	Compatible avec tous les systèmes de radio FAAC, dont le nouveau protocole FDS. Elle est également compatible Simply connect.
Pour usage domestique	Oui
Norme EN13241-1	Oui
Tension d'alimentation (en V)	24
Puissance (W)	200
Usage en milieu humide	Oui
Garantie	2 ans

<b>Longueur maximum du vantail (en m)</b>	2,5
<b>Largeur (en mm)</b>	256
<b>Hauteur (en mm)</b>	304
<b>Longueur (en mm)</b>	183
<b>Application</b>	Sur portail battant
<b>Spécificité</b>	Vitesse angulaire 8,5°/s.
<b>Modèle</b>	392
<b>Type de pose</b>	En applique
<b>Résistance à la température maximum (en °C)</b>	65
<b>Résistance à la température minimum (en °C)</b>	-20
<b>Nombre de cycles d'ouvertures/fermetures (en J)</b>	80
<b>Poids maximum du vantail (en kg)</b>	350
<b>Force de traction du moteur (en N)</b>	250
<b>Tension du courant de commande</b>	230
<b>Indicateur lumineux</b>	Oui
<b>Type d'alimentation</b>	Filaire
<b>Nature du courant</b>	VCC
<b>Composition</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- 1 opérateur 392 24V (maître avec platine E034 intégrée) et bras articulé</li><li>- 1 opérateur 392C (esclave) et bras articulé</li><li>- 1 lampe XLED</li><li>- 1 paire de photocellules XP 20B D</li><li>- 1 module de fréquence XF FDS</li><li>- 2 émetteurs 2 canaux XT2 FDS</li></ul>
<b>Programmable</b>	Oui

## Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>FAA060</b>
<b>Marque</b>	Faac
<b>Secteur - Page catalogue</b>	2-221



LA SOLUTION QUINCAILLERIE



Plus de 70 agences en France



45 000 produits en livraison



Tél : 03 20 45 87 87