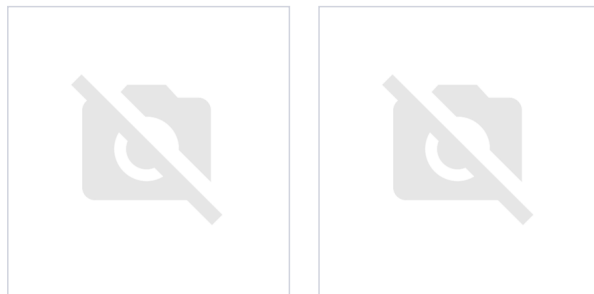


Serrurerie et quincaillerie porte-fenêtre > Ferme-porte, bras et accessoires > Ouvre-porte >

## Ouvre-porte automatique 950 N2



**FAAC**  
AUTOMATISMES ET CONTRÔLES D'ACCÈS



LE

Coup de fermeture garanti et fonctionnement manuel en absence de courant. Réglages de vitesses et temps de pause.

[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE  
**2**  
ANS

### Caractéristiques techniques

Indice de protection (IP)	IP 23
Garantie	2 ans
Largeur (en mm)	105
Tension d'alimentation (en V)	230
Longueur (en mm)	530
Épaisseur (en mm)	160
Puissance absorbée (en W)	100
Type de pose	En applique
Poids maximum du vantail (en kg)	286



<b>Largeur maximum du vantail (en mm)</b>	1400
<b>Coloris</b>	Argent
<b>Utilisation</b>	Pour l'automatisation des portes battantes. Il garantit une ouverture et une fermeture rapides, silencieuses et sécurisées.
<b>Température d'utilisation minimale (en °C)</b>	-20
<b>Température d'utilisation maximale (en °C)</b>	55
<b>Livr(e) avec</b>	1 opérateur électromécanique FAAC (réf constructeur 105414) et 1 bras poussant (réf 390039) + visserie
<b>Nature du courant</b>	VAC
<b>Type de tension</b>	Monophasé
<b>Angle maximum d'ouverture (en °)</b>	125
<b>Type d'alimentation</b>	Électrique
<b>Type de commande</b>	Code, Emetteur radio, Télécommande
<b>Usage</b>	Intérieur
<b>Norme EN 16005</b>	Oui
<b>Type de bras</b>	Bras à compas
<b>Sens</b>	Poussant
<b>Modèle</b>	BOX950TV2
<b>Spécificité</b>	1 contact de verrouillage max 0,5A 24V, 1 contact d'ouverture externe NO, 1 contact d'ouverture interne NO. Possible d'ajouter des dispositifs de sécurité complémentaires, tels que la détection d'obstacles. Fonctions sélectionnables : Push & Go, Antivent, AVS (Anti Vandal System). Auto-apprentissage des positions et mesure du poids de la porte. Sécurité anti-écrasement active.

## Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>FAA1410</b>
<b>Marque</b>	Faac
<b>Secteur - Page catalogue</b>	2-267