

NOUVEAUTÉ 2007

# Ensemble plaque-béquille électronique **SALTO**



Un concept révolutionnaire basé sur la technologie à lecture/écriture existe dans le domaine du contrôle d'accès. SALTO Systems a été créée pour surpasser les limites des systèmes de contrôle d'accès actuellement sur le marché.

La philosophie du concept s'oriente vers une solution flexible, économique et va beaucoup plus loin qu'un simple design de produit.

Les ensembles plaque-béquille s'installent sur la plupart des serrures encastrées, en lieu et place des ensembles existants.



**Intégral**  
Système

Votre partenaire RUBIS sur Paris et en IDF sur les services et les produits associés à cette gamme.

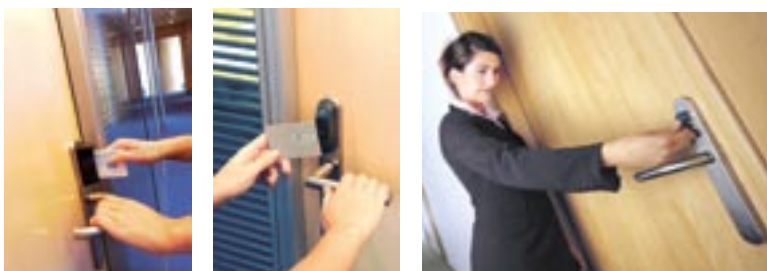
# Ensembles plaque-béquille électroniques autonome SALTO

- 3 choix de technologies
- Manœuvre simple
- Intégration aux systèmes existants

**SALTO**  
inspiredaccess

D'une largeur réduite et riche d'innovations, le **SALTO** est une solution de contrôle d'accès sans câble, performante, évolutive, simple à programmer et à installer.

La plaque-béquille s'installe en lieu et place de la poignée existante et s'adapte sur tous types de portes, sur la plupart des serrures encastrées à cylindres Européens. La béquille extérieure se débloque après autorisation de l'identifiant.



Carte à puce

Proximité

I-Button

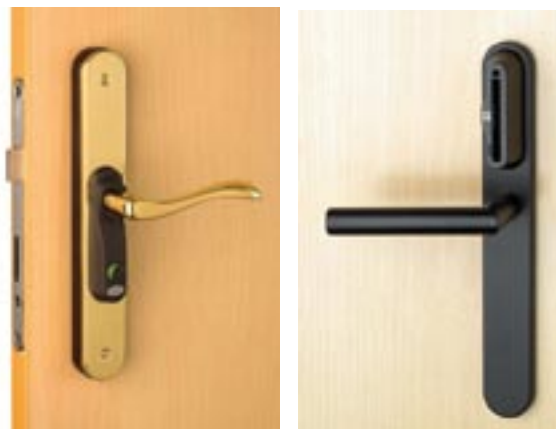
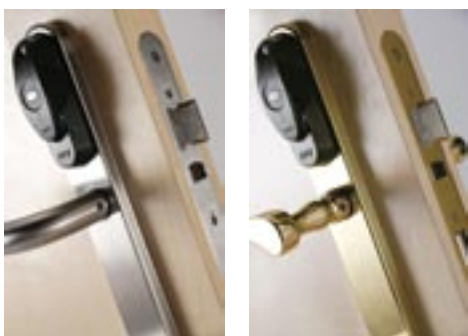


## Coloris et designs

Matière acier inoxydable satiné ou poli, laiton antique, laiton poli, laiton satiné, époxy noir ou blanc.

Modèle de béquille en vaque, en U, en L droit ou L arrondi

Autres couleurs et béquillages sur demande.



Configuration hôtelière :  
privacité électronique

## Références

### Ensembles plaques-béquilles électroniques

Plaque-béquille confort, inox, 70 mm carré 7, Prox Mifare	E9010U00IM47	71001	Z2	484,00 €
Plaque-béquille confort, inox, 70 mm carré 7, Carte à puce	E5010U00IM47	71002	Z2	397,00 €
Plaque-béquille confort inox, 70 mm carré 7, i-Button	E2010U00IM47	71003	Z2	340,00 €
Plaque-béquille hôtelier, inox, 70 mm carré 7, Prox Mifare	H9016U00IM47	71004	Z2	404,00 €
Plaque-béquille hôtelier, inox, 70 mm carré 7, Carte à puce	H5016U00IM47	71005	Z2	327,00 €
Plaque-béquille hôtelier, inox, 70 mm carré 7, i-Button	H2016U00IM47	71006	Z2	283,00 €

### Accessoires

Plus value trou I pour cylindre mécanique	PVTRoui	71007	Z2	8,00 €
Plus value PVD traitement salin	PVPVD	71008	Z2	74,00 €
Plus value époxy noir ou blanc (autres couleurs NC)	PVEPOXY	71009	Z2	15,00 €
Serrure de sécurité à larder axe 60 mm – Entraxe 85 mm	SL8AR600IM	71010	Z2	45,00 €
Plaque de propreté 65 mm en inox (la paire)	COPLE065IM	71011	Z2	14,00 €



**Garantie constructeur de 1 an**

# Les unités de commandes électroniques SALTO



## Principe de fonctionnement

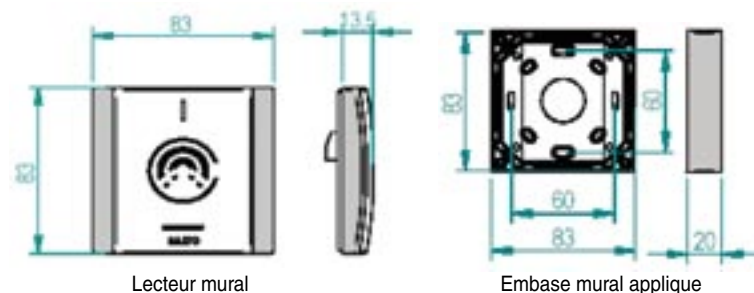
**SALTO**, propose des lecteurs muraux et des unités de commande **off-line** et **on-line** pour permettre le contrôle des portes d'entrées principales, d'ascenseurs, des parking ou de tout autres passages communs.

Ainsi les ensembles plaque béquille fonctionnent en autonomes (avec des piles) et pourront faire parti d'une installation en réseau virtuel Salto RVS : il suffit d'installer un ou deux lecteurs muraux (borne actualisatrice) en ligne relié au poste de gestion par simple adressage IP, les informations circulant par les identifiants.

Il sera alors possible sans se déplacer sur les portes d'autoriser ou de changer les droits d'accès et même de savoir la capacité énergétique restante de tous les ensembles électroniques autonomes.

## Caractéristiques des lecteurs muraux

- Lecteur avec électronique séparée
- Jusqu'à 2 connectiques pour le contact sec d'entrée et de sortie
- Alimentation 12 Vdc – 1 ou 2 relais de sortie
- Connecteur pour le bouton poussoir de sortie libre
- Connexion Ethernet pour les modèle on-line
- Signaux acoustiques et visuels



Lecteur mural

Embase mural applique

## Caractéristiques du système SALTO

- Technologie à introduction, à contact ou sans contact.
- Capacité jusqu'à 64 000 utilisateurs par ensemble en fonction du soft.
- Largeur de 40 mm compatible avec les profils étroits.
- Protection contre le perçage en acier spécial.
- Protection contre le vandalisme par l'électronique du côté intérieur.
- Adaptable sur les portes de 35 mm à 60 mm d'épaisseur (et plus sur demande en carré de 7 à 9 mm).
- Adaptable sur les serrures d'entraxe 70 mm à 105 mm.
- Réversible main droite, main gauche.
- Installation de l'intérieur.
- Ouverture de secours par clé mécanique en option.
- Connecteur en façade pour dialogue et alimentation de secours.
- Mémorisation des 1000 à 3000 derniers événements.
- Alimentation par 3 x piles alcalines standard 1,5 Volts LR03, permettant de 30 000 à 60 000 ouvertures.
- Signaux acoustiques et visuels (en fonction du modèle) pour les fonctions les plus communes.

## Références

### Lecteurs filaires

Lecteur mural SALTO Proximité Mifare	WRM9000	71012	Z2	245,00 €
Lecteur mural SALTO Carte à puce	WRM6000	71013	Z2	195,00 €
Lecteur mural SALTO i-Button	WRM2000	71014	Z2	200,00 €
Lecteur mural SALTO proximité Mifare avec clavier à codes	WRM9000EK	71015	Z2	642,00 €
Unité de contrôle off line déportée 12 Vdc pour lecteurs	CU5000	71016	Z2	429,00 €
Unité de contrôle on-line déportée 12 Vdc pour lecteurs	CU50ENSVN	71017	Z2	686,00 €

### Accessoires

Embase de lecteur mural montage encastrer, épaisseur 7 mm	WRMBL1	71018	Z2	13,00 €
Embase de lecteur mural montage applique, épaisseur 20 mm	WRMBH1	71019	Z2	14,00 €
Protection anti-vandale pour embase encastrable WRMBL1	WRMFWAV	71020	Z2	30,00 €
Economiseur d'énergie mural 220 Volts, 2 sorties i-Button	ES222I	71021	Z2	160,00 €
Economiseur d'énergie mural 220 Volts, 2 sorties Carte à puce	ES622I	71022	Z2	179,00 €
Economiseur d'énergie mural 220 Volts, 2 sorties Proximité Mifare	ES922I	71023	Z2	221,00 €



**Garantie constructeur de 1 an**

# Gestion informatique des accès SALTO



## La Gestion

Avec le mode de gestion Pro Access, la version la plus évoluée du système SALTO vous permet le contrôle de 50 zones horaires différentes et de bénéficier de la technologie à lecteur/écriture, et des fonctionnalités on-line.

Capacité du logiciel jusqu'à 64 000 portes, 64 000 utilisateurs et 5 lecteurs on-line.

Grâce au réseau virtuel Salto VRS, et à la borne actualisatrice vous pouvez, sans vous déplacer, récupérer les historiques de passage de chaque usager, suivre l'état des piles des plaques béquilles, supprimer les badges perdus ou volés et mettre à jour les données d'un badge sans se déplacer.

Possibilité de gérer votre système sur serveur central, jusqu'à 8 opérateurs en même temps.



## Le programmeur portable

Le programmeur portable PPD établit le transfert de données entre la porte et l'ordinateur et permet avec seulement six touches de programmer et actualiser tout l'équipement électronique.

Le PPD permet aussi de charger les données des portes et d'activer l'ouverture de secours en cas de problème d'alimentation électronique.

Alimentation : 3 piles alcalines LR03 AA 1,5 Volts. Port série RS232 pour la communication avec l'ordinateur.

## Références

### Poste de gestion tertiaire (base 64 000 utilisateurs)

Encodeur de carte à puce avec logiciel + PPD	AME55EXC	71024	Z2	1 841,00 €
Editeur de carte de proximité avec logiciel + PPD	AME95EXC	71025	Z2	1 940,00 €
Editeur de badge i-Button avec logiciel + PPD	AME25EXC	71026	Z2	2 001,00 €

### Poste de gestion hôtelier (base 100 employés/clients illimités)

Encodeur de carte à puce avec logiciel + PPD	FDE5100	71027	Z2	944,00 €
Encodeur de carte de proximité Mifare avec logiciel + PPD	FDE9100	71028	Z2	1 037,00 €
Encodeur de badge i-Button avec logiciel + PPD	FDE2100	71029	Z2	1 025,00 €

### Identifiants

Carte de proximité Mifare Salto blanche 1 KBytes	PCM01KB	71030	Z2	4,00 €
Carte de proximité Mifare Salto blanche 4 KBytes	PCM04KB	71031	Z2	6,80 €
Carte à puce Salto blanche 256 Bytes	MC0256B	71032	Z2	2,50 €
Carte à puce Salto blanche 2 Kbytes	MCP02KB	71033	Z2	6,90 €
Badge porte clé I-Button noir à puce Dallas 512 Bytes	IBRWN	71034	Z2	18,00 €
Initialisation et programmation sur site, par unité (hors déplacement)		04F9	NET	10,00 €
Formation au logiciel sur site 3 personnes max. (hors déplacement)		04F3	NET	500,00 €



**Garantie  
constructeur  
de 1 an**