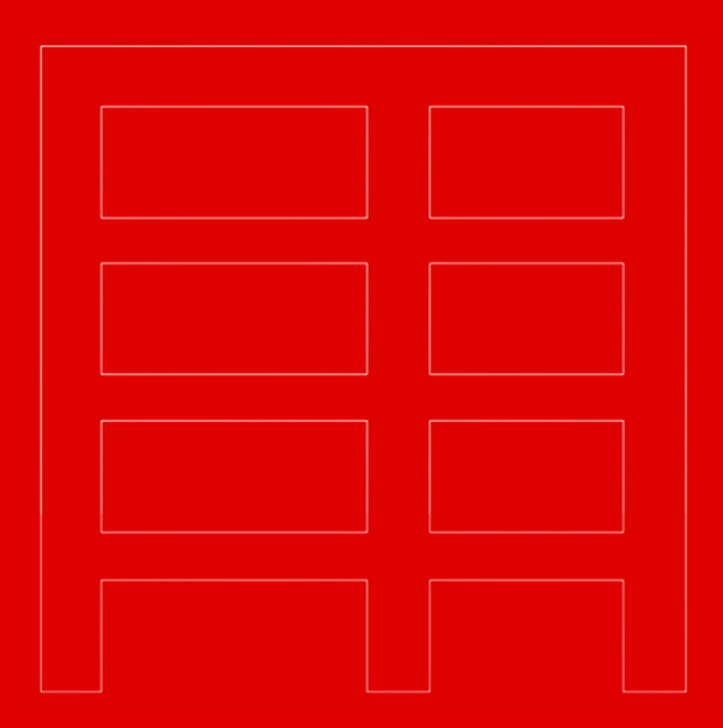


# E-Locker



# E-Locker





# E-Locker

SARA est synonyme de fabrication et de qualité 100% suisse dans le mobilier de bureau, avec des gammes étudiées pour rendre fonctionnel et agréable votre environnement de travail.

Le travail hautement spécialisé du métal reflète notre philosophie d'entreprise: offrir des produits de qualité, durables dans le temps, conjuguant efficacité et design, dans le respect maximal de l'environnement.

E-Locker a été conçu en s'inspirant de la fonctionnalité du Sara Locker classique avec en plus un système d'ouverture électronique du clapet, conçu pour évoluer dans le temps et s'adapter à vos besoins futurs.

Pensé pour répondre aux besoins du bureau smart, grâce à son utilisation optimale de l'espace, il est également parfait pour les musées, les bibliothèques, les aéroports, les vestiaires, les réceptions d'hôtels, etc.

La maison Sara SA se réserve le droit d'apporter des modifications techniques ou structurelles à ses propres produits, cela à n'importe quel moment.





# E-Locker

L'armoire à portes à clapets conçue pour l'environnement professionnel qui réunit design, sécurité et praticité.

Équipée d'un écran avec lecteur RFID permettant de gérer jusqu'à 64 serrures, qui peut être positionné frontalement ou latéralement. Le système peut être géré via un code PIN, un badge et des cartes avec antenne RFID (par exemple des cartes de crédit, SwissPass).

Pour répondre à de multiples exigences spécifiques et/ou futures, il peut évoluer (par exemple gestion des réservations, facturation, etc.).

L'électrification des compartiments pour le chargement des ordinateurs et des téléphones portables est disponible en option.

Il s'agit non seulement d'un espace confortable pour ranger ses effets personnels, mais aussi d'un élément d'ameublement qui répond aux besoins du Smart Working, en s'intégrant parfaitement dans les espaces ouverts partagés.

#### Trois modules de base:

- Largeur 600 mm
- Largeur 800 mm
- Largeur 1000 mm
- Écran avec lecteur RFID
- Différentes options de gestion des serrures (essential, évolution, entreprise)
- Système fonctionnant avec un code PIN, un badge, des cartes de crédit et SwissPass (antenne RFID)
- Possibilité de plusieurs protocoles de communication RFID (voir page 5)
- Serrure électronique câblée (sans batterie)
- Bâti unique avec paroi arrière et compartiments fixes
- Épaisseur de l'acier 1 mm
- Thermolaquage à poudre
- Ouverture du clapet: 90 degrés
- Système d'ouverture push to open
- Charge clapet ouvert: 10 Kg
- Compartiment pour les composants électriques
- Châssis porte-chaussures
- Pieds réglables sur le châssis
- Électrifiable en option

La fonctionnalité et la praticité de l'E-Locker E-Locker est disponible en se résument à la gestion de la serrure, à frontale ou latérale.

Grâce au système d'électrification, vous pouvez recharger la batterie de votre smartphone ou vous connecter à l'entrée USB.

dimensions et couleurs, ce qui vous permet de l'écran qui peut être placé sur une paroi configurer la solution la mieux adaptée à vos besoins et de personnaliser votre bureau. Il est équipé d'une serrure électronique intégrée et d'un cadre porte-chaussures.

> Chaque utilisateur peut accéder à son compartiment par code PIN, badge, carte de crédit et SwissPass. D'autres systèmes de fermeture sont disponibles sur demande.

Module à 2 compartiments	Module à 3 compartiments	Module à 4 compartiments
	!	
1187 mm 808 mm 410 mm	1566 mm 1187 mm 808 mm 410 mm	1945 mm 1566 mm 1187 mm 808 mm

410 mm

#### **Détails**



Lecteur RFID et code PIN



Serrure électrique avec câblage



Clapet basculant vers le haut à 90° pour le premier casier



Clapet basculant vers le bas à 90° pour le deuxième casier et les suivants



Épaisseur des parois 19 mm



Pieds de nivellement depuis l'extérieur



Cadre porte chaussures



Paroi arrière lisse

### **Accessoires**



Séparation verticale magnétique



Étiquettes porte-nom



Box universel magnétique (bas)



Box universel magnétique (haut)



Fente à courrier



Boîte à courrier



Prise électrique 230V avec deux entrées USB A/C



Display code PIN avec lecteur RFID séparé\*

# **RFID** supportés / Marques ISO MEDIA

MIFARE®	Autres Marques
Classic® EV1	AWID
Ultralight® Nano / EV1 / C	Calypso
Plus® S / SE / X / EV1	Cardax
DESFire® EV1 / EV2	CEPAS
	Cotag
LEGIC	Deister
Advant	EM4102
UltraProx*	EM4x50
Prime*	Generic ISO14443A
	Generic ISO14443B
*uniquement avec un lecteur RFID séparé	Generic ISO15693
	G-Prox
HID®	HITAG
Indala	ICODE
iCLASS®,	ICT
iCLASS Seos®	IDTECK
ProxCard® II	ioProx
ISOProx® II	ISO FDX-B
DuoProx® II	ISO HDX/TIRIS
Smart ISOProx II™	Isonas
Smart DuoProx® II	Keri
iCLASS® Prox	Nedap
MIFARE® / Prox	NexWatch
ProxCard® Plus	NFC Tags Type 1-4
ProxKey® III	NTAG
MicroProx® Tag	PAC
ProxPass® II	PIV
	Pyramid
	Sony FeliCa
	Tag-it

# Informations techniques

Tension d'utilisation	12 V DC - alimenté par la connexion MEW Aucune alimentation électrique n'est nécessaire.
Consommation de courant	0,15A moyenne / 0,35A maximale
Température d'utilisation	De 0 à +50 °C
Signalisation sonore	Avertisseur piézoélectrique intégré
Signalisation lumineuse	Écran LED à 4 chiffres avec 4 LED supplémentaires
Dimensions en mm (I/hI)	110/85

### Description et mode d'emploi de la serrure

Les E-Lockers de SARA sont des casiers intelligents dotés d'une serrure flexible, simple d'utilisation et sans entretien, aux lignes sobres et aux symboles faciles à comprendre.

Le système de fermeture offre une solution sûre, sans contact et orientée vers l'utilisateur (seule la réservation d'un compartiment est possible avec un badge/une carte).

Équipés d'un système de verrouillage/déverrouillage à moteur électrique (très fiable), ils ont une force de résistance de plus de 1000 N (très sûr).

Equipés de senseurs d'alarme en cas de tentative d'effraction (haute sécurité), ils disposent également d'un cycle d'auto-test à chaque utilisation (sans entretien).

Alimentation à basse tension (durable et respectueuse de l'environnement).

Composants fabriqués à partir de matériaux et de pièces non corrosifs et recyclables (Rohs3).

Description	
1	Refusé (LED rouge)
2	Accepté (LED verte)
3	Déverrouillé (LED bleue)
4	Verrouillé (LED bleue)
5	Invité (LED bleue)
6	Éclairage du clavier (LED bleue)
7	Écran à 4 chiffres



## Mode d'emploi E-Locker Sara SA avec code PIN

#### Réserver/fermer un casier avec un code PIN personnel

- 1. Choisir un casier disponible (ouvert)
- 2. Fermer le casier, vous entendez un bip et voyez sur le display un compte à rebours allumé
- 3. Saisir le code PIN personnel (4 chiffres max.) et cliquer sur le symbole de validation. Attention, les codes PIN simples ne sont pas acceptés !
- 4. Le numéro du casier et le symbole du cadenas fermé s'affichent sur l'écran
- 5. Mémoriser le numéro de casier et le code PIN personnel.
- ► FIN/casier fermé

#### Ouvrir/libérer le casier avec le code PIN personnel

- 1. Saisir le numéro de casier et cliquer sur le symbole du crochet
- 2. Vous voyez un compte à rebours allumé.
- 3. Saisir le code PIN personnel et cliquer sur le symbole de validation
- 4. Le casier s'ouvre, le numéro de casier et le symbole du cadenas ouvert s'affichent sur l'écran
- ► FIN/casier libéré

## Mode d'emploi E-Locker Sara SA avec Lecteur RFID/badge

#### Réserver/fermer un casier avec un badge personnel

- 1. Choisir un casier disponible (ouvert)
- 2. Fermer le casier, vous entendez un bip et voyez sur le display un compte à rebours allumé et l'inscription
- 3. Pendant le compte à rebours, présenter le badge personnel au lecteur de badge
- 4. le numéro du casier et le symbole du cadenas fermé s'affichent sur l'écran
- ► FIN/casier fermé

#### Ouvrir/libérer le casier

- 1. Présenter le badge personnel au lecteur RFID/badge
- 2. Si le badge est reconnu comme valable, le casier s'ouvre automatiquement, numéro de casier et Symbole du cadenas ouvert s'affichent sur l'écran
- ► FIN/casier libéré (pour une nouvelle réservation/fermeture, voir ci-dessus)



Avant l'utilisation du E-Locker, lire attentivement le mode d'emploi! En cas de dégâts, nous déconseillons l'utilisation du produit. Afin d'éviter des dysfonctionnements ultérieurs, chaque réparation doit être effectué par du personnel de service.

## Service après-vente

SARA assure le service après-vente pour la version essential.

#### Sara SA Via alle Brere 5 CH-6598 Tenero

T. +41 91 735 69 40 info@sara-suisse.ch

