

# Sero'Box

Medical Systems



Module de stockage  
Echantillothèque connecté et sécurisé

# Module SB LF700

## Descriptif



Congélateur -10°C / -40°C  
Ou Réfrigérateur +5°C

- Dim. H200xL72xP86
- Froid ventilé
- Volume 700 litres
- Alarmes
- Contact sec
- Traçabilité port USB
- Passage de sonde

Equipé système Sero'Box®

- 10 Plateaux spécifiques
- Identification des positions

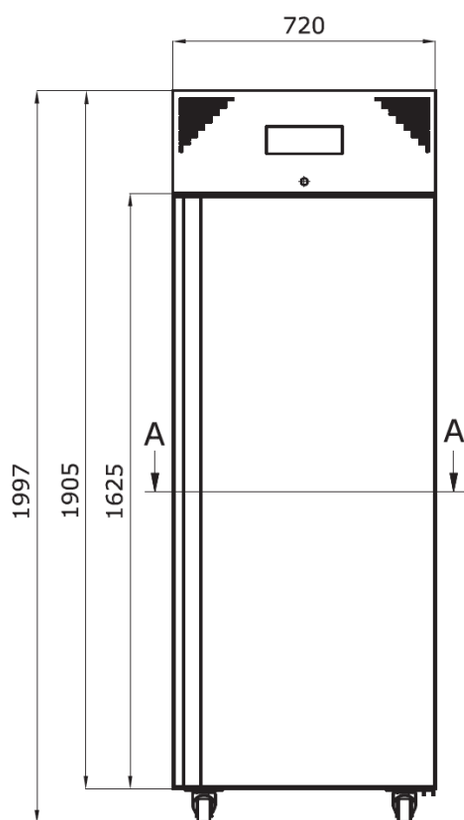
Options

- PC tactile 21 pouces MSI
- Bras support PC
- Logiciel Sero'Box®
- Scanner à main
- Imprimantes / étiquettes

| Portoir échantillons |         |             |                |
|----------------------|---------|-------------|----------------|
| Référence            | Hauteur | Dimensions  | Identification |
| PRB-S6               | 60mm    | 510 x 510mm | OUI            |
| PRB-7/10             | 60mm    | 510 x 510mm | OUI            |
|                      |         |             |                |

# Module SB LF700

## Descriptif



Congélateur -10°C/-40°C  
Ou Réfrigérateur +5°C

Froid ventilé / hyper régulé  
Fermeture à clé  
Affichage digital température  
Enregistrement température  
Alarmes sonores et visuelles  
4 roues avec freins  
Sonde air + glycérol

### Equipé de :

- 10 Plateaux
- Identification des positions

### Options :

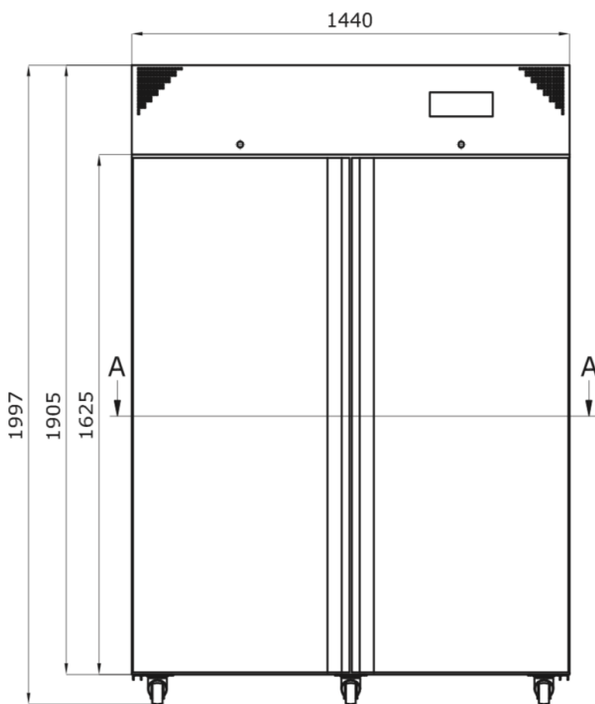
- Modèle en froid positif +5°C
- Porte vitrée

# Module SB LF700



# Module SB LF700

## Descriptif



Congélateur -10°C/-30°C  
Ou Réfrigérateur +5°C

Froid ventilé / hyper régulé  
Fermeture à clé ou verrou électronique  
Affichage digital température  
Enregistrement température  
Alarmes sonores et visuelles  
5 roues avec freins  
Sonde Air + glycérol

### Equipé de :

- 20 Plateaux
- Identification des positions

### Options :

- Modèle en froid positif +5°C
- Porte vitrée

# Plateau/Portoir spécifique

## Descriptif



Plateau/Portoir spécifique pour échantillons

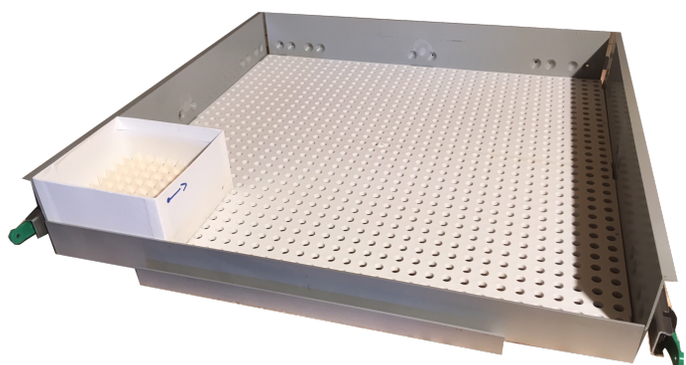
- Identification des portoirs
- Identification des positions
- Guides séparateurs
- Cornière d'identification



| Portoir réactifs |         |             |                |
|------------------|---------|-------------|----------------|
| Référence        | Hauteur | Dimensions  | Identification |
| PRB-S6           | 60mm    | 510 x 510mm | OUI            |
| PRB-7/10         | 60mm    | 510 x 510mm | OUI            |
|                  |         |             |                |

# Plateau/Portoir spécifique

## Descriptif



Portoir plat pour vrac

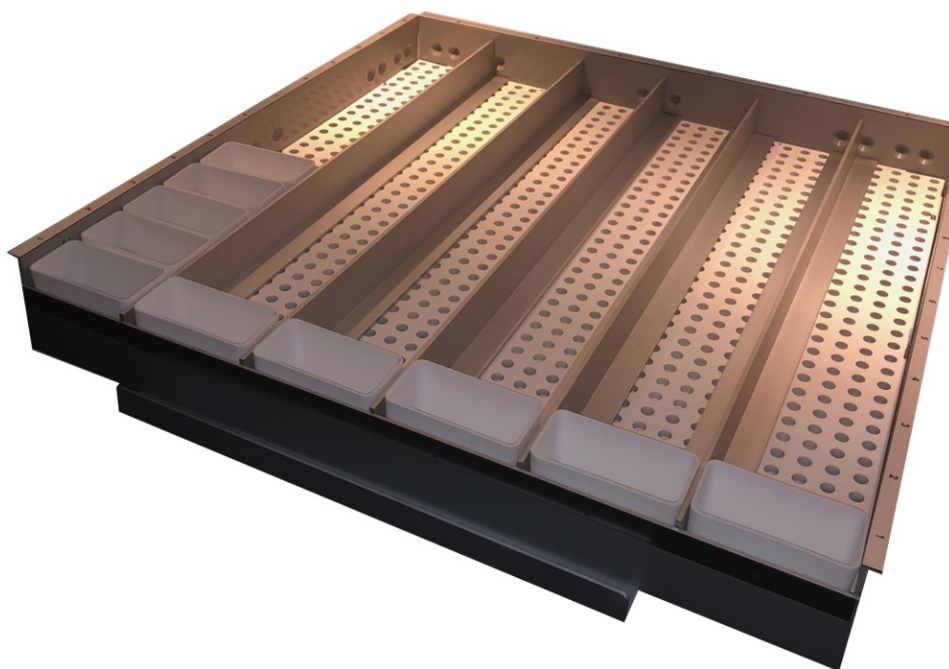
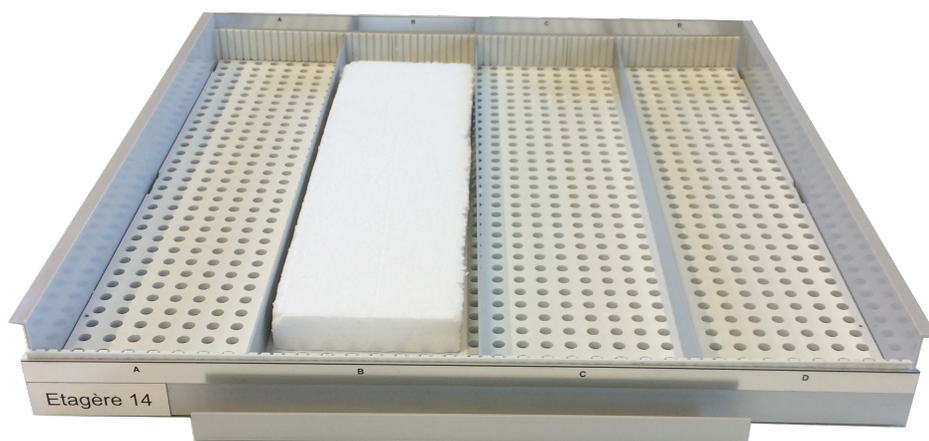
- Séparateurs (options)
- Numéro Portoir
- Code barre intégré

En options

- RFID intégré



# Plateau/Portoir spécifique



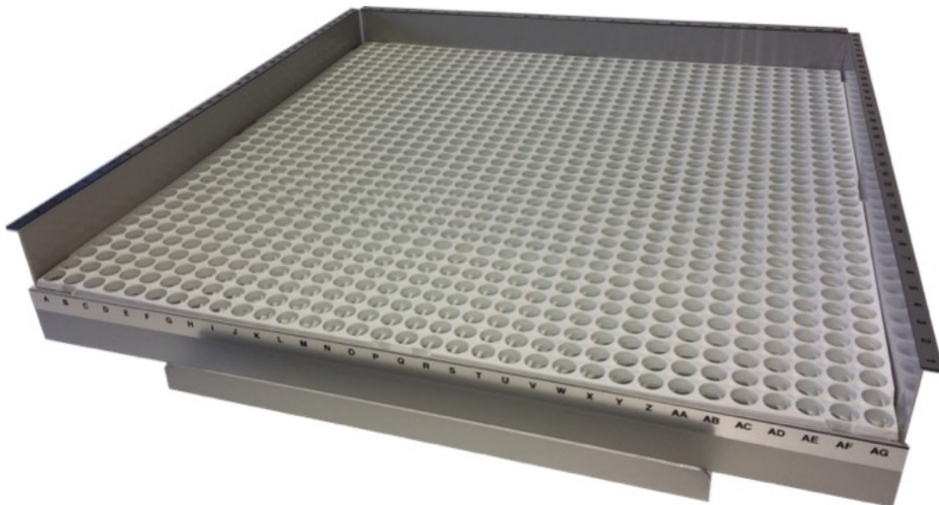
| Portoir tube |         |             |                |
|--------------|---------|-------------|----------------|
| Référence    | Hauteur | Dimensions  | Identification |
| PRB-S4       | 60mm    | 510 x 510mm | OUI            |
| PRB-S6-HLA   | 60mm    | 510 x 510mm | OUI            |
|              |         |             |                |

# Plateau/Portoir spécifique



| Portoir tube |         |             |                |
|--------------|---------|-------------|----------------|
| Référence    | Hauteur | Dimensions  | Identification |
| PRB-529      | 60mm    | 510 x 510mm | OUI            |
| PRB-256      | 60mm    | 510 x 510mm | OUI            |
|              |         |             |                |

# Plateau/Portoir spécifique



| Portoir tube |         |             |                |
|--------------|---------|-------------|----------------|
| Référence    | Hauteur | Dimensions  | Identification |
| PRB-64       | 60mm    | 510 x 510mm | OUI            |
| PRB-1122     | 60mm    | 510 x 510mm | OUI            |
|              |         |             |                |

# Bâti pour stockage



## Descriptif

Bâti aluminium pour  
congélateurs et réfrigérateurs

Dimensions :

H 130 x P 55 x L 62 cm

- 10 positions de plateaux
- Numéro de plateau
- Identification
- Roulettes (option)



## Descriptif

Bâti aluminium pour chambre  
froide

Dimensions :

H 180 x P 55 x L 62 cm

- 14 positions de plateaux
- Numéro de plateau
- Identification
- Roulettes (option)

# Logiciel SERO'BOX®

## Gestion des échantillons

### Descriptif



Logiciel simple et intuitif  
Entièrement paramétrable,  
Recherche en multicritère,  
Alertes des réactifs périmés,  
Traçabilité de toutes les actions.

Option :  
Interface avec LIS, SIL ou  
middleware

*Stockez,  
Recherchez,  
Tracez en toute simplicité.*

|           |              |  |  |
|-----------|--------------|--|--|
|           |              |  |  |
| Référence | windows      |  |  |
| LOGSB V2  | Full version |  |  |

# Logiciel SERO'BOX®



Le logiciel permet...

- Stockage des échantillons avec code à barres (RFID en option)
- Stockage automatisé en entrée ou en sortie
- Choix des différents champs de paramétrage (collection, lot, date d'entrée, catalogue, fournisseur, prix, etc...)
- Choix d'autres champs volume / décongélation / sortie temporaire
- Inventaire en temps réel
- Historique de toutes les actions menés
- Ajout des pièces jointes et fichier attaché aux réactifs
- Géolocalisation de chaque réactifs
- Choix des température de stockage (Ambiant, +5°C, -20°C)
- Paramétrage d'unité, de plateaux/portoir et de positions
- Choix des utilisateur et administrateurs
- Onglet recherche en multicritère
- Alertes des réactifs périmés ou hors d'usage
- Différentes statistiques à l'utilisation
- Deux langues (français et anglais)
- Hotline en direct
- Brochure / document formation en ligne
- Connexion et déconnexion par login et mot de passe
- Option verrou électronique avec login

Logiciel d'utilisation simple, efficace et sécurisé...

# Accessoires



## Descriptif

- PC tactile (windows 10) TC17
- Scanner à main 1D/2D

En options :

- Imprimantes TSC
- Boîtes plastiques
- Racks en Aluminium
- Portoirs compacts
- Boîtes polycarbonates
- Logiciel de code à barres
- Etiquettes



[www.accsa-tech.com](http://www.accsa-tech.com) - [www.sero-box.com](http://www.sero-box.com)