

# Sero'Box

Medical Systems



## Solutions de Biobanking

Congélateurs Intelligents Connectés

Kits de stockage SERO'BOX®

# Congélateur SB-LF700

## Descriptif



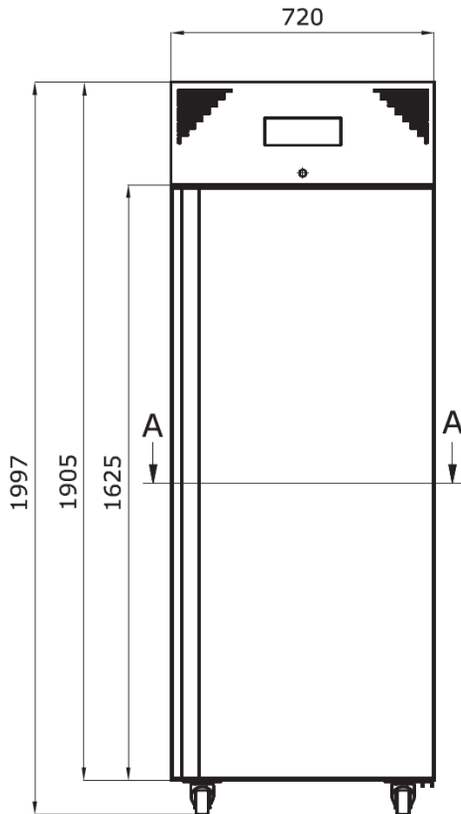
Congélateur -10°C / -30°C

- Température -10°C / -30°C
- Dim. H200xL72xP86
- Froid ventilé
- Volume 700 litres
- Alarmes
- Contact sec
- Traçabilité port USB
- Passage de sonde
- Equipé système SERO'BOX®
- 12 Plateaux/portoirs - Ø 13mm standard
- Identification des positions
- PC tactile 21 pouces MSI
- Bras support PC
- Logiciel sérothèque SERO'BOX®
- Scanner à main Datalogic
- **Options**
- Imprimantes étiquettes
- Edition étiquettes
- Verrou automatique

SB LF700			
Référence	Hauteur	Nombre Portoir	Diamètre
Tube 2ml	40mm	18 portoirs	Ø13
Tube 5ml	75mm	12 portoirs	Ø13

# Congélateur SB-LF700

## Descriptif



Congélateur -10°C/-30°C  
Froid ventilé / hyper régulé  
Fermeture à clé  
Affichage digital température  
Enregistrement température  
Alarmes sonores et visuelles  
4 roues avec freins

### Equipé de :

- 12 Plateaux/portoirs - Ø 13mm
- Identification des positions
- PC tactile 21 pouces MSI
- Bras support PC
- Logiciel sérothèque SERO'BOX®
- Scanner à main

### Options

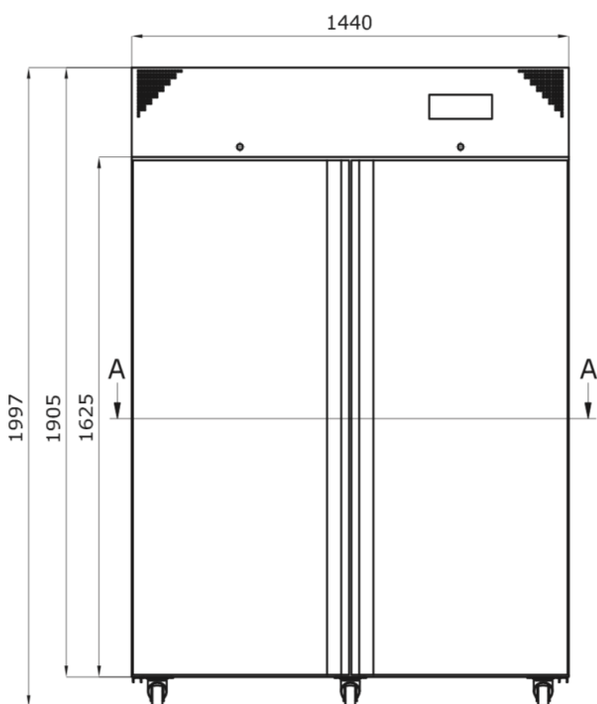
- Imprimantes étiquettes
- Edition étiquettes
- Verrou automatique

Stockage simple porte – 700 litres

Tube de 2ml / 45 mm de Haut	20.196 tubes stockés	18 plateaux
Tube de 5ml / 75 mm de Haut	13.464 tubes stockés	12 plateaux
Tube de 7ml / 110mm de Haut	11.220 tubes stockés	10 plateaux

# Congélateur SB-LF1400

## Descriptif



Congélateur -10°C/-30°C  
Froid ventilé / hyper régulé  
Fermeture à clé  
Affichage digital température  
Enregistrement température  
Alarmes sonores et visuelles  
4 roues avec freins

### Equipé de :

- 24 Plateaux/portoirs - Ø 13mm
- Identification des positions
- PC tactile 21 pouces MSI
- Bras support PC
- Logiciel sérothèque SERO'BOX®
- Scanner à main

### Options

- Imprimantes étiquettes
- Edition étiquettes
- Verrou automatique

Stockage double porte – 1400 litres

Tube de 2ml / 45 mm de Haut  
Tube de 5ml / 75 mm de Haut  
Tube de 7ml / 110mm de Haut

40.392 tubes stockés  
26.928 tubes stockés  
22.440 tubes stockés

36 plateaux  
24 plateaux  
20 plateaux

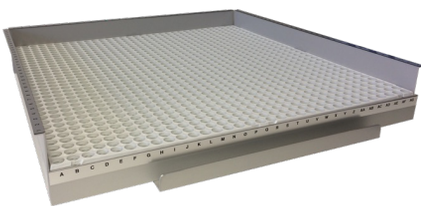
# 3 Solutions de stockage

## Congélateur Connecté Intelligent

Stockage des tubes  
Modèle SB-LF700  
Jusqu'à 57'600 tubes stocké



## 3 solutions pour votre stockage



### Solution sur plateau/portoir

Cette solution vous permet de stocker vos tubes primaires. Chaque tube est géo localisé dans le logiciel Sero'Box®. Vous avez 1'122 positions sur chaque plateau.



### Solution sur portoir 50 tubes

Cette solution vous permet de stocker 50 tubes. Chaque tube est géo localisé sur le portoir. Les portoirs peuvent d'adapter sur les automates pré analytique.

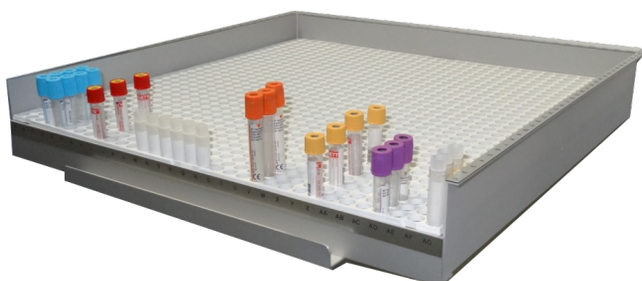


### Solution pour boîtes SBS

Cette solution vous permet de stocker 75 boîtes SBS de 96 micro-tubes. Chaque boîte est géo localisé sur les 75 emplacements du plateau.

# Grand plateau Portoir tube

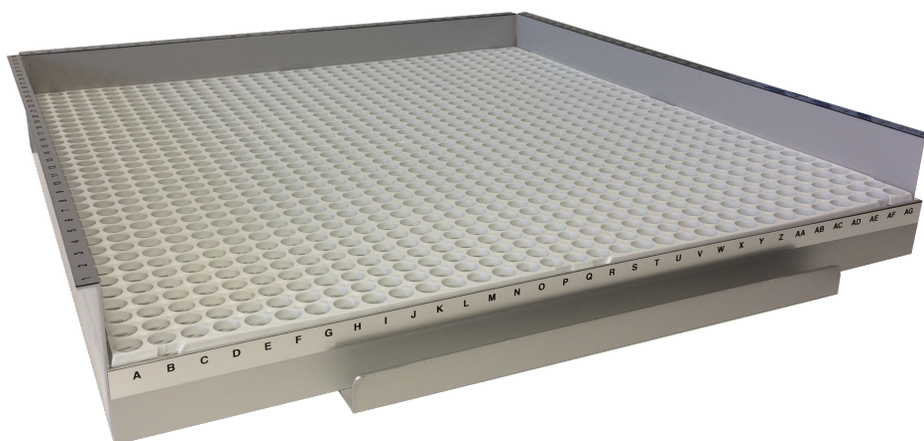
## Descriptif



Portoir SB plastique standard  
blanc pour tube Ø13  
Portoir 1122 positions  
En Polypropylène  
Avec cornière d'identification

### Options

- Tube Ø16
- Tube Ø20
- ou sur mesure



Portoir tube			
Référence	Hauteur	Dimensions	Diamètre
PSB1122	60mm	510 x 510mm	Ø13
PSB1122-16	60mm	510 x 510mm	Ø16
PSB1122-20	60mm	510 x 510mm	Ø20

# Portoir PSB050-13

## Descriptif

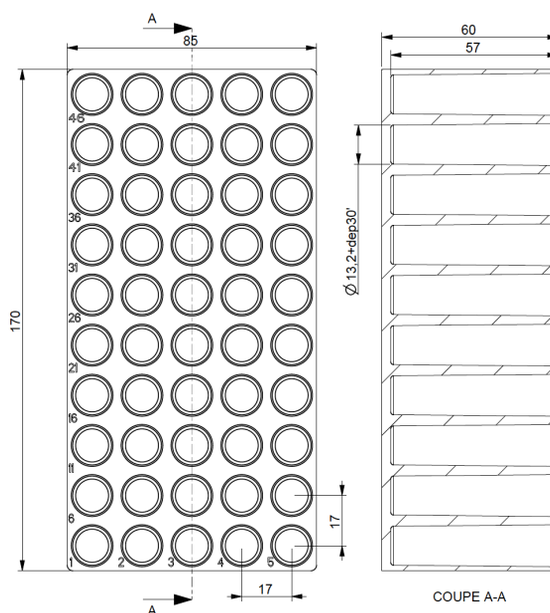


Portoir tubes 50 positions pour automate Pré-analytique

- Tube  $\varnothing 13$
- Numéro Portoir
- Code barre intégré

En options

- RFID intégré
- Couvercle transparent



Portoir standard			
Référence	Hauteur	Dimensions	Diamètre
PSB050-13	60mm	170 x 85 mm	$\varnothing 13$

# Portoir Pour boîtes SBS

---



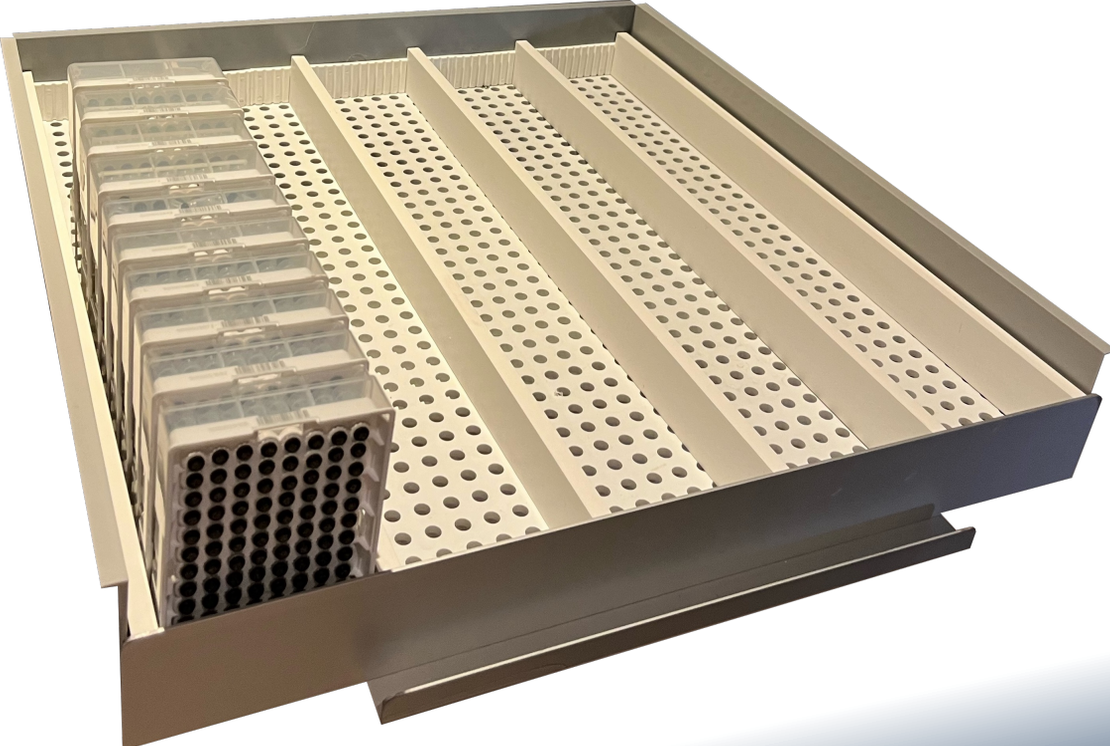
Stockage de vos échantillons  
Boîtes SBS – micro-tubes

Installation rapide et  
facile dans tous les  
congélateurs  
Système Plug and Play



# Kit SAFE® starter Pack Medium LVL®

---



# Bâti pour congélateur

---



## Descriptif

Bâti aluminium pour congélateurs  
et réfrigérateurs

Dimensions :

H 130 x P 55 x L 62 cm

- 12 positions de plateaux
- Numéro de plateau
- Identification

# Bâti pour chambre froide



## Descriptif

Bâti aluminium pour chambre  
froide

Dimensions :

H 180 x P 55 x L 62 cm

- 14 positions de plateaux
- Numéro de plateau
- Identification

En options

- Roulettes

# Logiciel SERO'BOX®

## Gestion de sérothèque/biobanque

---



### Descriptif

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

Option :  
Interface avec LIS, SIL ou  
middleware



*Stockez,  
Recherchez,  
Tracez en toute simplicité.*

Référence	windows		
LOGSB V2.1	Full version		

# Logiciel SERO'BOX®

---



- Stockage des échantillons biologiques avec code à barres
- Choix de la collection / du sexe / date de naissance / date d'entrée
- 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 tubes
- Géolocalisation de chaque échantillons
- Choix des température de stockage (+5°C / -20°C et -80°C)
- Paramétrage d'unité (congélateur ou Réfrigérateur) de plateaux/portoir et de positions
- Choix des utilisateur et administrateurs
- Onglet recherche en multicritère
- Alertes des échantillons 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 édition étiquettes des tubes biologiques et des Portoirs
- Option verrou électronique avec login

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

# Accessoires

---



## Descriptif

- PC tactile MSI (windows 11)
- Scanner à main 1D/2D

En options :

- Imprimantes TSC
- Scanner 2D
- Tube 2D
- Tube Dacos®
- 2D Datamatrix code Tubes
- Boîtes plastiques
- Cryoboîtes SB
- Racks en Aluminium
- Portoirs compacts
- Boîtes polycarbonates
- Logiciel de code à barres
- Etiquettes

# KIT SERO'BOX® - PSB 1122

## Plateau/portoir + logiciel SB v2

---



### Descriptif

Grand Plateau/Portoir à 1122 positions

- Portoir en Polypropylène
- Numéro portoir
- Diamètre tube 13
- Poignée
- Identification



Référence	Quantité	Stockage	Logiciel
K-10	10 plateaux/portoirs	11'220 tubes stockés	+ software SB V2
K-20	20 plateaux/portoirs	22'440 tubes stockés	+ software SB v2
K-30	30 plateaux/portoirs	33'660 tubes stockés	+ software SB v2
K-40	40 plateaux/portoirs	44'880 tubes stockés	+ software SB v2
K-50	50 plateaux/portoirs	56'100 tubes stockés	+ software SB v2

# KIT SERO'BOX® - PSB050-13

## Plateau/portoir + logiciel SB v2

---



### Descriptif

Portoir à 50 positions

- Portoir en Polypropylène
- Numéro portoir
- Diamètre tube 13
- Identification



Référence	Quantité	Stockage	Logiciel
KP-10	100 portoirs	5'000 tubes stockés	+ software SB v2
KP-20	200 portoirs	10'000 tubes stockés	+ software SB v2
KP-30	300 portoirs	15'000 tubes stockés	+ software SB v2
KP-40	400 portoirs	20'000 tubes stockés	+ software SB v2
KP-50	500 portoirs	25'000 tubes stockés	+ software SB v2

# KIT SERO'BOX® - Cryoboîte 100

## Boîtes + Rack alu + logiciel SB v2

---



### Descriptif

Portoir à 100 positions

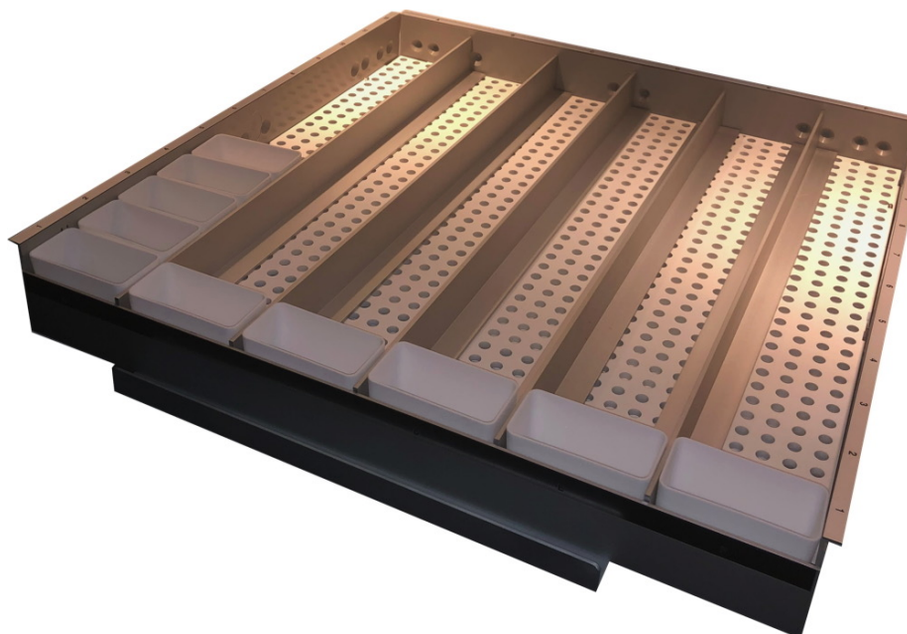
- Portoir en Polypropylène
- Numéro portoir
- Diamètre tube 13
- Identification sur couvercle



Référence	Quantité	Stockage	Logiciel
KCB100	100 cryoboîtes	6 racks aluminium	+ software SB v2
KCB200	200 cryoboîtes	12 racks aluminium	+ software SB v2
KCB300	300 cryoboîtes	18 racks aluminium	+ software SB v2
KCB400	400 cryoboîtes	25 racks aluminium	+ software SB v2
KCB500	500 cryoboîtes	31 racks aluminium	+ software SB v2

# Portoir PSB - HLA

---



## Descriptif

Plateau pour Godet 72 positions pour micro-tubes  
18 tubes 2ml dans chaque Godet.

- En PP et Alu

En options

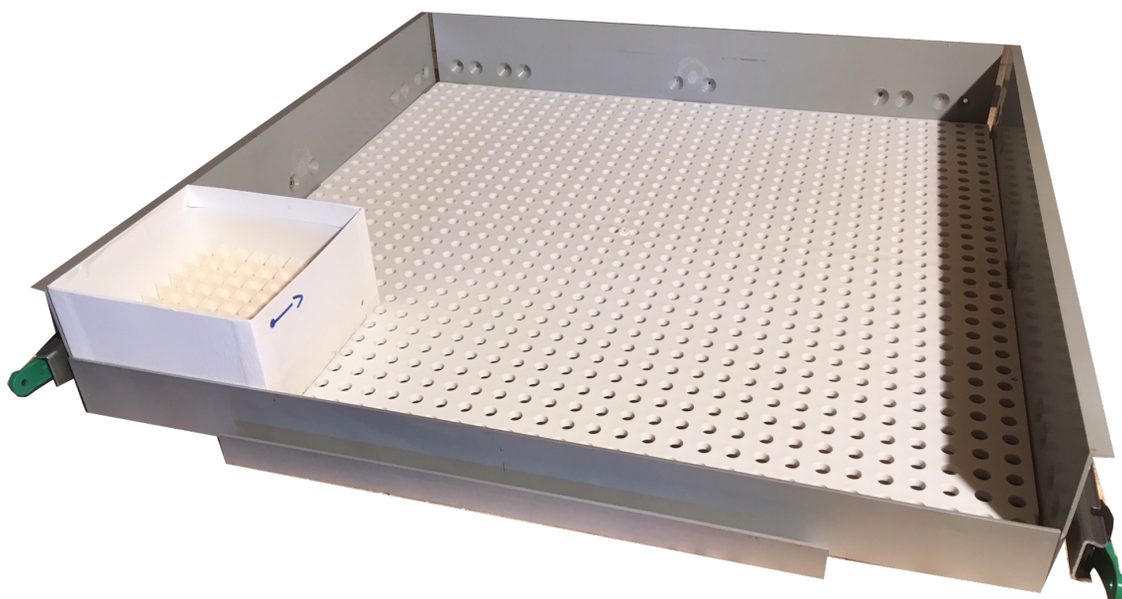
- Code barres Godet
- Couleurs godets



Portoir PSB HLA			
Référence	Hauteur	Dim. Godet	Diam. plateau
PSB HLA	40mm	40x40x80 mm	510x510x40 mm

# Portoir TSB24

---



## Descriptif

Tiroir plat / 24 positions pour boîtes

- Portoir en Polypropylène
- Numéro portoir
- Poignée
- Identification

Portoir TSB24			
Référence	Hauteur	Dim. Bte	Diam. plateau
TSB24	40mm	133x133x50 mm	510x510x40 mm

# Portoir TSB72

---



## Descriptif

Tiroir avec séparateurs / 72 positions

- Portoir en Polypropylène
- Numéro portoir
- Poignée
- Identification des positions
- Intercalaire amovible

Portoir TSB72			
Référence	Hauteur	Dim. positions	Diam. plateau
TSB72	40mm	85x42 mm	510x510x40 mm

# Portoir PSBx

---



## Descriptif

Portoir sur mesure en PP

- Portoir en Polypropylène
- Numéro portoir
- Poignée
- Identification des positions
- Conception sur mesure



# Kit Portoir 50 tubes

---

## Kit SERO'BOX® PSB050

AccsA'tech est spécialisée en gestion et optimisation des échantillons biologiques, (sérothèques, ADNothèque, échantillothèque, souchothèque et Biothèque). Nous proposons des solutions clés en main ou sur-mesure. **La gamme SERO'BOX® propose** des racks PSB050-13 compacts et légers. Ils sont compatibles sur les automates en pré et/ou post analyse du marché. Ils sont vendus seuls ou en kit associés au logiciel SERO'BOX®. Les racks peuvent-être stockés dans les congélateurs spécifiques SERO'BOX® ainsi que sur les bâtis spécialement conçus pour équiper votre chambre froide.



# Kit Portoir 1.122 tubes

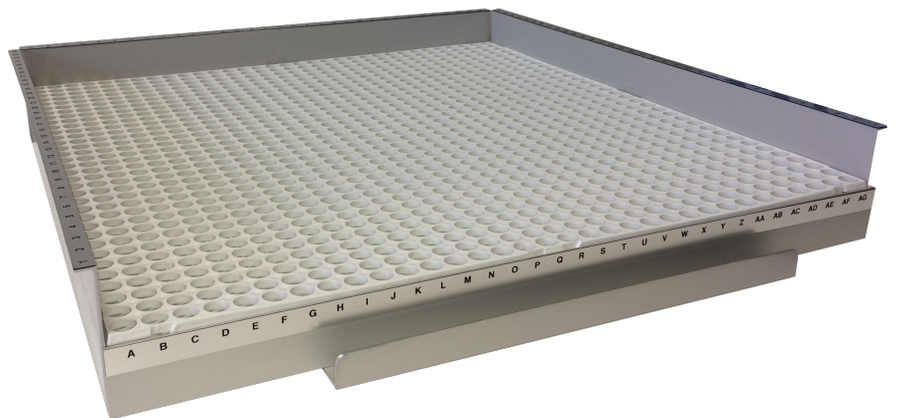
---

## Kit SERO'BOX® PSB1122

AccsA'tech est spécialisée en gestion et optimisation des prélèvements biologiques. Nous proposons des solutions clés en main ou sur-mesure. Le kit SERO'BOX® PSB1122 peut être vendu seul ou associé au logiciel SERO'BOX®. Les plateaux PSB1122 contiennent 1122 positions avec une géo localisation de chaque tube.

Notre kit contient :

- Plateaux PSB1122
- Logiciel SERO'BOX
- Tablette tactile 15"
- Scanner à main



# Kit Rack et Cryoboîte

---

## Kit SERO'BOX® KCB

AccsA'tech est spécialisée en gestion et optimisation des prélèvements biologiques. Nous proposons des solutions clés en main ou sur-mesure. Le kit SERO'BOX® KCB peut être vendu seul ou associé au logiciel SERO'BOX®. Chaque rack peut contenir environ 16 boîtes, et chaque boîte contient 100 tubes avec une géo localisation.



Notre kit contient :

- Racks KCB
- Cryoboîtes 100 tubes
- Logiciel SERO'BOX
- Tablette tactile 15"
- Scanner à main



# Kit Portoir et Godet

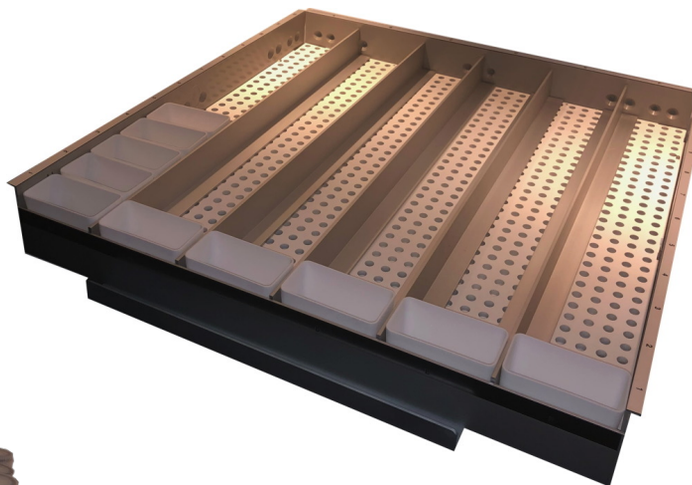
---

## Kit SERO'BOX® PSB72

AccsA'tech est spécialisée en gestion et optimisation des prélèvements biologiques. Nous proposons des solutions clés en main ou sur-mesure. Le kit SERO'BOX® PSB72 peut être vendu seul ou associé au logiciel SERO'BOX®. Chaque plateau contient 72 godets, et chaque godet contient 18 tubes.

Notre kit contient :

- Plateaux PSB72
- Godets 18 tubes
- Logiciel SERO'BOX
- Tablette tactile 15"
- Scanner à main



# Kit Boîtes pour 25 Lames

---

## Kit SERO'BOX® KSB

AccsA'tech est spécialisée en gestion et optimisation des prélèvements biologiques. Nous proposons des solutions clés en main ou sur-mesure. La gamme SERO'BOX® s'enrichie de nouvelles boîtes spécifiques pour vos lames de microscope. Elles sont vendues seuls ou en kit associés au logiciel SERO'BOX® lames. Les boîtes contiennent 25 lames et sont vendues en pack de 36 boîtes.

Notre kit contient :

- Pack Boîtes/(900 lames)
- Logiciel SERO'BOX lames
- Tablette tactile 15"
- Scanner à main



# Kit Boîte SBS et micro-tubes

---

## Kit SERO'BOX® SBS

AccsA'tech est spécialisée en gestion et optimisation des prélèvements biologiques. Nous proposons des solutions clés en main ou sur-mesure. La gamme SERO'BOX® s'enrichit de nouveau kit pour le stockage des prélèvements biologiques. Le kit est vendu seuls ou avec le logiciel SERO'BOX® SBS

Notre kit contient :

- 1 bâti pour congélateur
- 8 plateaux/étagères
- Logiciel SERO'BOX SBS
- Tablette tactile 15"
- Scanner à main
- **Option** scanner pour boîtes
- 720 boîtes SBS stockées
- Soit 69.120 tubes en stock



# Transport de tubes

---

## 3 réfrigérateurs portables

- 3 températures  $-45^{\circ}\text{C}$  /  $-60^{\circ}\text{C}$  /  $-86^{\circ}\text{C}$
- Avec Poignée
- Intérieur inox
- Isolation renforcé
- Affichage digital à  $0,1^{\circ}\text{C}$
- 2 prises 12/24V – 230V





Tel +33 (0)4 50 10 49 51

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

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