



Gamme SERO'BOX[©]

Solutions Sérothèque – Biobanking
Congélateurs Intelligents Connectés
et Accessoires

Congélateur SERO'BOX LF700



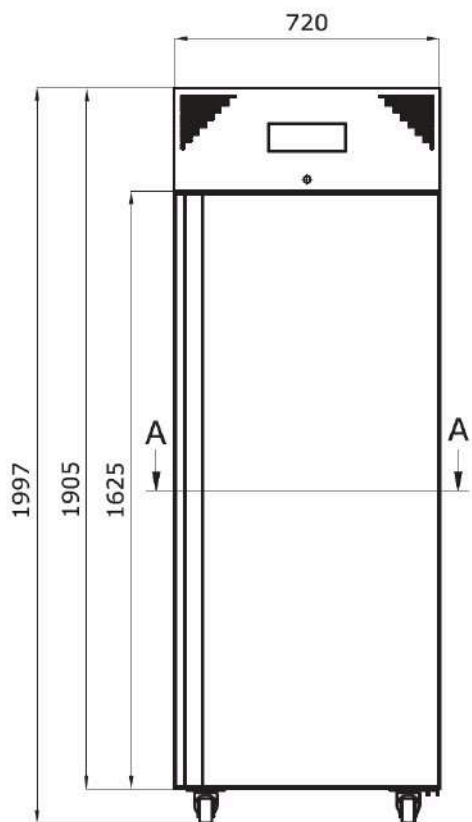
Descriptif

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®

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

Congélateur SERO'BOX 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 standard
- Identification des positions
- PC tactile 17 pouces
- Bras support PC
- Logiciel sérothèque SERO'BOX®
- Scanner à main Datalogic

- Options
- Imprimantes étiquettes
- Edition étiquettes
- Verrou automatique

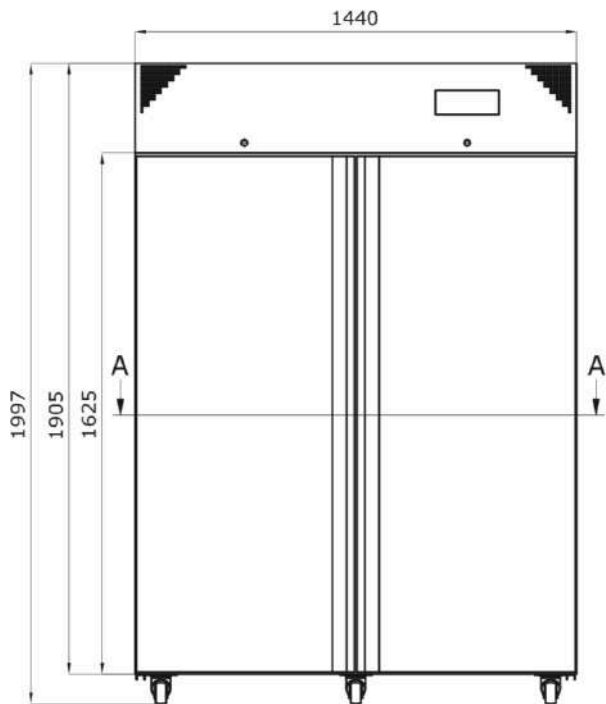
Stockage :

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

20.196 tubes stockés
13.464 tubes stockés
11.220 tubes stockés

18 plateaux
12 plateaux
10 plateaux

Congélateur SERO'BOX 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 aux diamètres 13mm
 - Identification des positions
 - PC tactile 17 pouces
 - Bras support PC
 - Logiciel sérothèque SERO'BOX®
 - Scanner à main Datalogic
-
- Options
 - Imprimantes étiquettes
 - Edition étiquettes
 - Verrou automatique

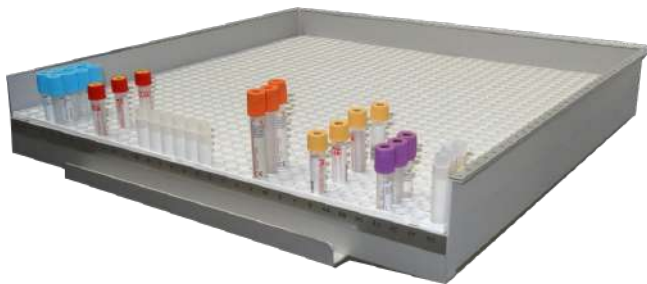
Stockage :

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

Grand plateau Portoir tube



Descriptif

Portoir SB plastique standard
blanc pour tube Ø13

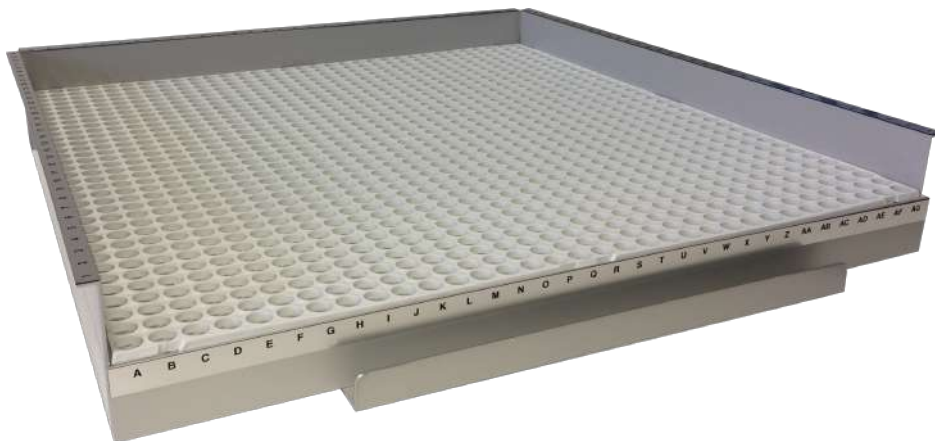
Portoir 1122 positions

En Polypropylène

Avec cornière d'identification

Options

- Tube Ø16
- Tube Ø20



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



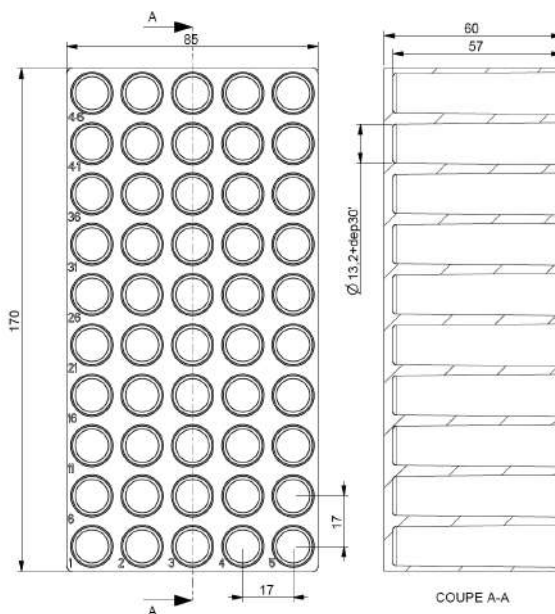
Descriptif

Portoir tubes 50 positions
pour automate Pré-analytique

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

En options

- RFID intégré
- Couvercle transparent

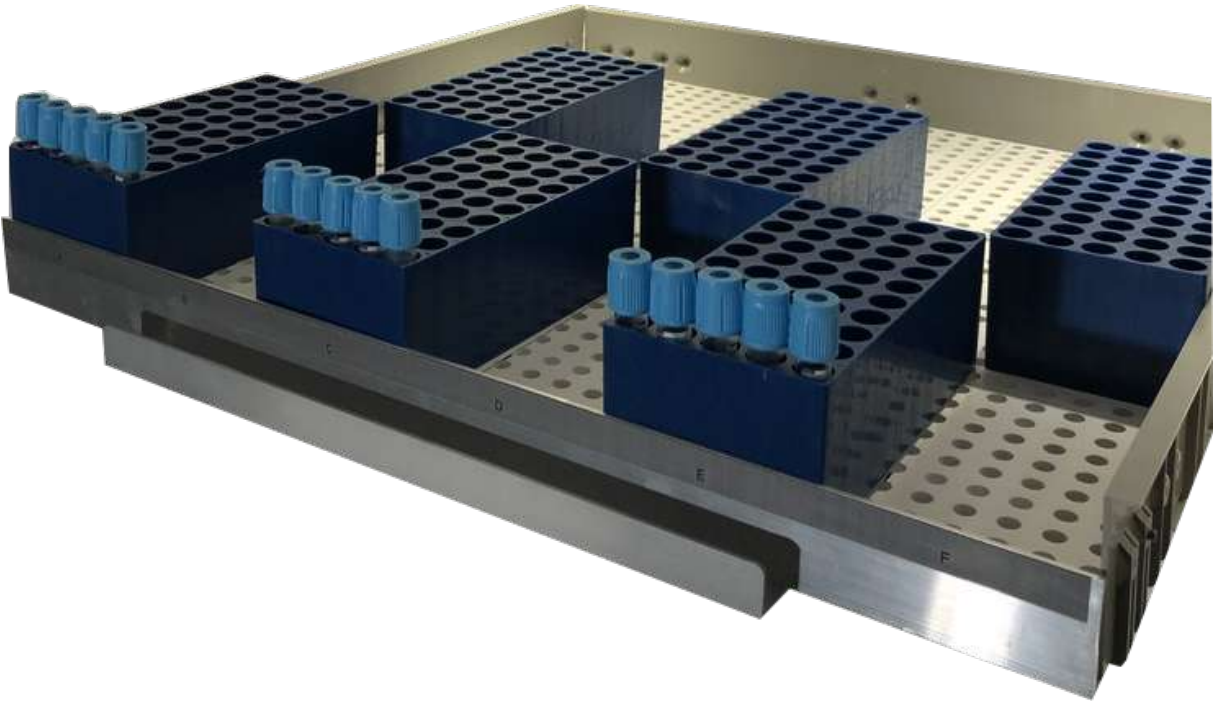


Portoir standard			
Référence	Hauteur	Dimensions	Diamètre
PSB050-13	60mm	170 x 85 mm	$\varnothing 13$

Portoir PSB050-13



Plateau pour Portoir PSB050-13



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®



Le logiciel permet...

- 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

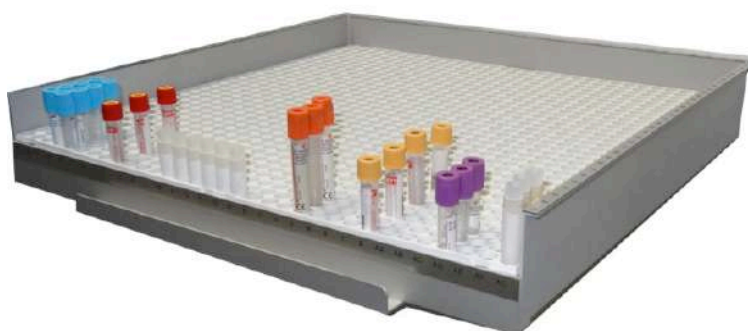
- PC tactile (windows 10) TC17
- Scanner à main 1D/2D

En options :

- Imprimantes TSC
- Scanner 2D Micronic®
- Tube 2D micronic®
- 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® - PSB1122

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

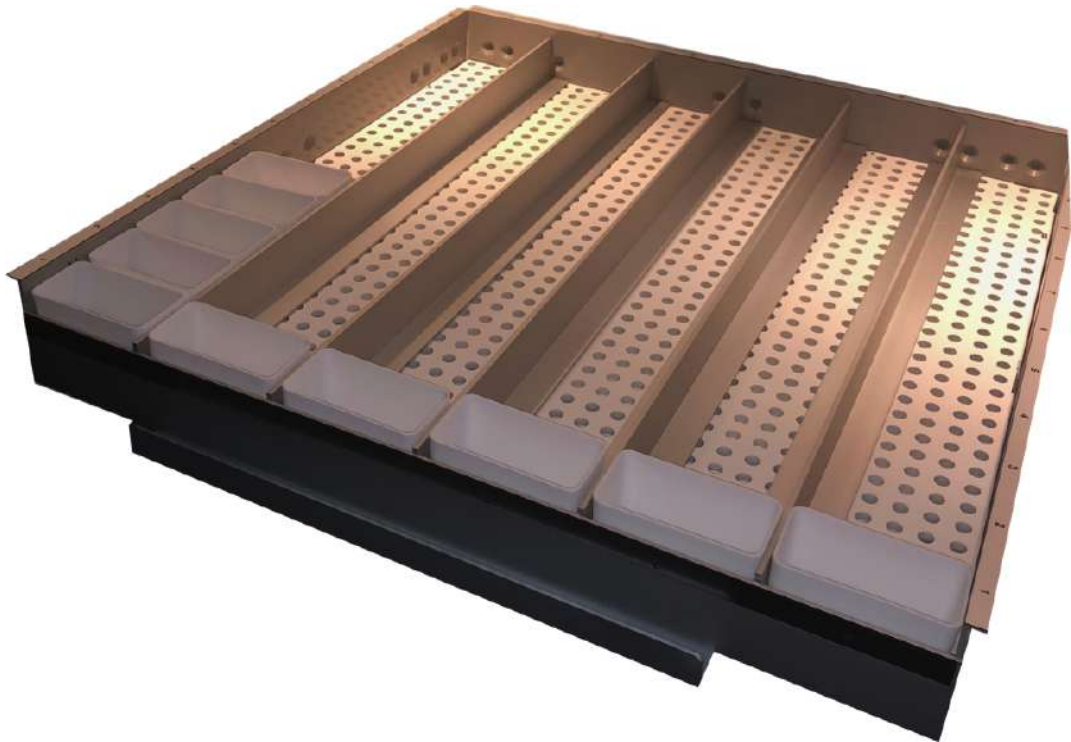
Portoir à 100 positions

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



Tel +33 (0)4 50 10 49 51
Fax +33 (0)9 70 32 15 27
www.accsa-tech.com - www.sero-box.com