

Concepteur Fabricant

ISS 1

Insonorisation Sécurisation Serveur

Caractéristiques générales :

- Assemblage de cinq panneaux en PVC, les faces latérales, le plancher, la face supérieure et arrière ;
- Parois en matière composite de 10 mm d'épaisseur ;
- Mousse acoustique de 25 mm d'épaisseur sur les parois du capot permettant de réduire jusqu'à 50% les nuisances sonores du serveur ;
- Mousse et parois classées feu M1 CSTB-ULV 94 USA, elles sont auto-extinguibles;
- Coffret dédié à sécuriser et protéger le matériel contre le vol, les chocs, la poussière (etc.).

Plancher :

- Paroi en matière composite de 19 mm d'épaisseur ;
- Trois découpes dans le plancher sur chacune des longueurs permettant d'assurer la ventilation de la cellule : celle-ci repose sur deux skis de surélévation en matière composite ;
- Tapis strié de 3 mm d'épaisseur fixé sur le plancher.

Face arrière :

- Panneau démontable pour la manipulation et la connexion du serveur ;
- Fermeture de la face arrière par un verrou à compression ;
- Découpe à l'arrière pour le passage des câbles ;
- Deux ventilateurs avec déflecteur, fixé sur le plafond de la cellule à l'arrière, avec ouverture en face arrière permettant l'extraction de l'air chaud et la ventilation ;
- Prise d'alimentation pour la connexion du serveur.

Face avant :

- Porte d'accès au serveur en PMMA transparent de 6 mm d'épaisseur, montée sur trois charnières en polyamide ;
- Fermeture de la face avant par deux verrous à compression et contre les joints d'étanchéité.

Ses atouts :

- Protection ergonomique et sécurisée
- Réduction optimale du bruit
- Adapté à tous types de serveurs

> Possibilité d'insonoriser et de sécuriser les serveurs de grandes tailles (baie informatique)

DIMENSIONS ISS 1 en mm :

Extérieures hors-tout

L 500 x P 800 x H 800

Intérieures utiles

L 430 x P 740 x H 740 (à l'avant) 600 (à l'arrière)



ISS 1 : vue arrière

ISS 1
avec Option
TABLETTE CLAVIER
et Option SERRURE



REALISATIONS

Postes de travail fixes et mobiles

OPTIONS EN DETAIL ...

*La solution de protection
et d'insonorisation pour les serveurs*



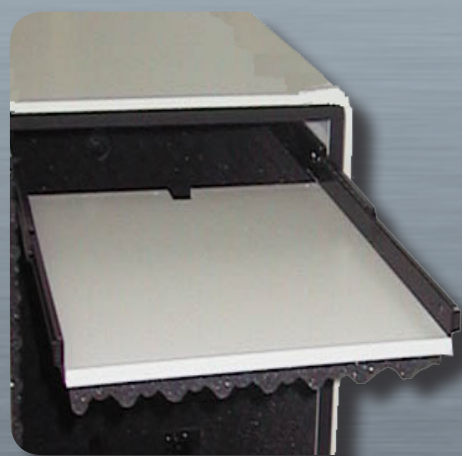
Option SERRURE

- Fermeture à clé pour sécuriser le serveur ;
- Possibilité de mettre des serrures sur la porte avant mais aussi sur le panneau démontable à l'arrière ;
- Permet de sécuriser au maximum l'accès au serveur.



Option ISS MOBILITÉ

- 4 roulettes de 50 mm de diamètre, dont 2 freinées ;
- Permet la mobilité du coffret.



Option TABLETTE CLAVIER

- Tablette clavier en PVC de 10 mm d'épaisseur montée sur glissières triple développement ;
- Dédié à recevoir un clavier et une souris ;
- Mousse acoustique de 25 mm d'épaisseur collée au-dessous de la tablette ;
- Fixée sur la partie haute du coffret ;
- Dimensions intérieures avec la tablette clavier : L 430 x P 740 x H 600 en mm.

LM REALISATIONS S.A.S

ZI du Bas Pontet - 19, rue Jules Ferry - 69360 Saint Symphorien d'Ozon - FRANCE

Tél. 33 (0)4 78 02 84 93 - Fax 33 (0)4 78 02 17 03 - infos@lm-realisations.fr

www.lm-realisations.com



REALISATIONS