

## MU 3 DOUBLE INOX

Cellule de protection informatique en inox avec 4 compartiments  
Destinée à recevoir un poste informatique : écran LCD, unité centrale, deux imprimantes, clavier et souris

### Caractéristiques :

- Cellule étanche en INOX 304
- Corps de la cellule de protection informatique se divise en trois compartiments
- Contient deux tablettes extractibles en PVC : l'une pour l'imprimante et l'autre pour le clavier
- Fermeture des compartiments par verrous à compression : les volets sont comprimés contre un joint d'étanchéité dans la feuillure



### Dimensions (en mm) :

Extérieures	L 880 x P 670 x H 1185/1356
Intérieures utiles du compartiment écran + UC	L 877 x P 637 x H 400/475
Intérieures utiles du compartiment imprimantes	L 347 x P 637 x H 417
Intérieures utiles du compartiment clavier	L 770 x P 480 x H 77

### Descriptif :

- Accès à l'écran et à l'unité centrale par une porte avant
- Face avant protégée par un panneau en Lexan transparent de 6 mm d'épaisseur
- Accès par une porte avant protégée par un panneau en Lexan transparent de 6 mm d'épaisseur
- Tablette imprimante extractible montée sur une glissière triple développement en inox pouvant supporter une charge de 60 kg permettant le dégagement complet de l'imprimante
- Accès au clavier et souris par un volet abattant en INOX
- Tablettes extractibles en PVC pour clavier et souris

### Avantages :

- Protection et étanchéité
- Optimisation de l'espace de travail
- Sécurisé

