

## MU 3 DOUBLE

Cellule de protection divisée en trois compartiments  
Destinée à recevoir un poste informatique complet : écran LCD, unité centrale, imprimantes et clavier

### Caractéristiques :

- Corps de la cellule constitué à partir d'un seul élément thermoplastique thermoformé permettant d'obtenir dans la même structure la face avant, le toit incliné et la face arrière
- Cellule étanche
- Parois en matière composite extrudée de 19 mm d'épaisseur permettant de garantir l'étanchéité de la cellule contre un joint d'étanchéité dans la feuillure
- Contient trois tablettes extractibles : deux pour imprimantes et une pour le clavier
- Connectique : la cellule est livrée avec :
  - Un bloc d'alimentation électrique de 5 prises de 220 volts 10/16 A et d'un interrupteur général lumineux
  - Un système de 2 presse-étoupes standard à monter de 7 à 13 mm pour le passage des câbles



<b>Dimensions (en mm) :</b>	Extérieures hors-tout	L 900 x P 610 x H 990 (AV)1098(AR)
	Intérieures utiles du compartiment écran + UC	L 550 x P 572 x H 359 (AV) 505(AR)
	Intérieures utiles du compartiment imprimantes	L 352 x P 572 x H 370
	Intérieures utiles du compartiment clavier	L 772 x P 370 x H 80

### Descriptif :

- Ouverture et fermeture par volets en PMMA (thermoplastique transparent) de 6 mm d'épaisseur pour les deux compartiments supérieurs
- Face avant protégée par un panneau en PMMA transparent de 6 mm d'épaisseur
- Accès par volet monté sur charnières en polyamide
- Tablettes extractibles montées sur une glissière triple développement en inox pouvant supporter une charge de 60 kg permettant le dégagement complet des imprimantes
- Ouverture et fermeture du compartiment par volet abattant en thermoplastique de 10 mm d'épaisseur et par 3 verrous à compression contre joint d'étanchéité périphérique dans la feuillure
- Tablette extractible en polyéthylène blanc montée sur deux glissières en polyéthylène avec butées mécaniques d'arrêt
- Fermeture des compartiments par verrous à compression : les volets sont comprimés

### Avantages :

- Optimisation de l'espace de travail
- Maxi étanchéité
- Protection permanente

*Existe en version MU 3 simple et inox*