

## CPA 3 DOUBLE

Cellule de Protection Agro-alimentaire en trois compartiments  
Destinée à recevoir un poste informatique complet : écran LCD, unité centrale, imprimante 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, et les faces latérales ;
- Parois en matière composite extrudée de 10 mm d'épaisseur ;
- Parois en matière composite extrudée de 19 mm d'épaisseur pour la face arrière et le plancher de la cellule ;
- Surface de la cellule lisse sans rétention dans les angles permettant de faciliter le nettoyage et d'éviter l'accumulation de poussière ;
- Possibilité de fixer la cellule directement au mur, sans support ;
- Deux ouïes d'aération avec grille à volet et filtre pour la ventilation de la cellule ;
- Passe câbles de 80 mm de diamètre situé sur la face latérale droite ;



### Dimensions (en mm) :

|   |                        |
|---|------------------------|
| Extérieures hors-tout                         | L 880 x P 620 x H 1070 |
| Intérieures utiles du compartiment écran + UC | L 520 x P 580 x H 420  |
| Intérieures utiles du compartiment imprimante | L 350 x P 500 x H 390  |
| Intérieures utiles du compartiment clavier    | L 494 x P 350 x H 70   |

### Descriptif :

- Ouverture et fermeture par volets en PMMA (thermoplastique transparent) de 6 mm d'épaisseur pour les deux compartiments supérieurs ;
- Accès par volet monté sur charnières en polyamide.
- Tablette extractible montée sur glissières télescopiques à billes zingées en inox pouvant supporter une charge de 60 kg permettant le dégagement complet de l'imprimante.
- Fermeture par loquet à crampon ;
- Tablette extractible en PVC de 19 mm d'épaisseur montée sur glissières télescopiques à billes zingées .

### Avantages :

- Ergonomique
- Encombrement réduit
- Protection permanente

