

## CPA

Cellule de Protection Agro-alimentaire pour poste informatique  
Destinée à recevoir un poste informatique simple : écran, unité centrale, clavier et souris.

### Caractéristiques :

- Cellule en composite extrudée de 10 mm d'épaisseur et thermoformé, permettant de garantir l'étanchéité IP 54 et la résistance.
- Parois lisses et sans angles de rétention, évitant toute condensation ou développement microbien.



### Dimensions (en mm) :

Extérieures	L 700 x P 380 x H 700
Intérieures compartiment écran	L 680 x P 335 x H 500
Intérieures compartiment clavier et souris	L 540 x P 250 x H 110

### Descriptif :

- 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 de la cellule.
- Possibilité de fixer directement la cellule au mur sans support.
- Accès face avant par volet relevant pour l'écran et abattant pour le clavier en PMMA transparent de 6 mm d'épaisseur monté sur deux charnières en polyamide.
- Fermeture assurée par loquet à crampons sur joint d'étanchéité.
- Crochet de maintien du volet écran en position ouverte pour manutention.
- Tablette clavier extractible en PVC de 19 mm d'épaisseur montée sur glissières à billes zinguées.
- Parois en composite de 19 mm sur face arrière et plancher.

### Avantages :

- Protection et étanchéité GARANTIE
- Optimisation de l'espace de travail
- Structure intérieure entièrement modulable

