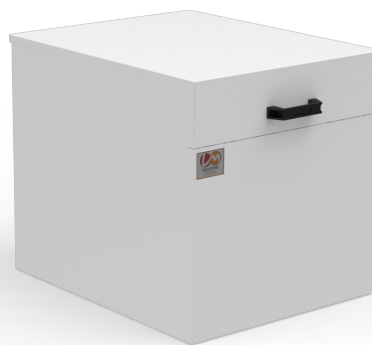


## AL 16 – 20 – 30

Coffret de protection agroalimentaire pour imprimante laser.

### Caractéristiques :

- Cellule en composite de 19 mm d'épaisseur, teintée dans la masse et thermoformée permettant de garantir l'étanchéité IP 65 (portes fermées) et la résistance.
- Parois lisses et sans angles de rétention, évitant toute condensation ou développement microbien.



Agroalimentaire



|                             | AL 16              | AL 20              | AL 30              |
|-----------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| <b>Dimensions (en mm) :</b> |                    |                    |                    |
| Extérieures                 | L500 x P670 x H500 | L580 x P750 x H600 | L700 x P670 x H600 |
| Intérieures                 | L435 x P520 x H430 | L515 x P595 x H530 | L635 x P510 x H530 |

### Descriptif :

- Accès à l'imprimante en face avant pour le changement des consommable
- Volet abattant en thermoplastique monté sur charnière à piano et fermeture par deux loquets à crampons

### Face supérieure :

- Deux matières possibles pour les couvercles :
  - en PVC de 10 mm d'épaisseur, monté sur charnière à piano ;
  - en PMMA transparent de 6 mm d'épaisseur, monté sur deux charnières à friction
- Ouverture assistée par deux verins pneumatiques permettant d'assurer la position ouverte de l'élément pendant la manipulation de l'imprimante
- Fermeture du couvercle sur le volet abattant par emboîtement et contre les joints d'étanchéité en périphérie des ouvertures

### Avantages :

- Cellule ergonomique
- Etanchéité garantie
- Protection permanente et optimale
- Possibilité capot supérieure transparent