

# Concepteur Fabricant

### TGC INSONORISANT





Cellule de protection insonorisée pour imprimantes thermiques de grands formats

#### Caractéristiques:

- Corps de la cellule constitué à partir d'un seul élément thermoplastique thermoformé permettant d'obtenir dans la même structure la face avant, la face latérale et la face arrière ;
- Parois en matière composite de 10 mm d'épaisseur, teintée dans la masse (RAL 7037);
- Connectique : un passe câbles de 80 mm de diamètre ;
- Mousse acoustique de 25 mm d'épaisseur, permettant de réduire jusqu'à 50 %, les nuisances sonores ;
- Tapis strié de 3 mm d'épaisseur fixé sur le plancher.

#### Face latérale gauche :

• Ouïe d'aspiration équipée d'un filtre permettant de retenir la poussière.

#### Face arrière:

- · Un ventilateur;
- · Mise sous tension du matériel informatique couplée à la mise sous tension du coffret (ventilateur) grâce à un interrupteur.

#### Face latérale droite: Manutention:

- · Accès latéral à l'imprimante thermique ;
- Ouverture et fermeture de la cellule :
- Face latérale abattante, montée sur charnière à piano et fermeture par deux loquets à crampons ;
- Couvercle thermoformé avec un renfort en PVC permettant de garantir la résistance du panneau :
  - Fermeture du couvercle sur le volet abattant par emboîtement contre les feuillures d'étanchéité;
  - Monté sur charnières et ouverture assistée par deux verins pneumatiques.

#### Face avant:

- Accès aux commandes de l'imprimante et aux étiquettes en face avant par un volet abattant en PMMA (thermoplastique transparent) de 6 mm d'épaisseur.
- Porte montée avec 2 charnières encliquetage ouverture abattante
- Étanchéité assurée par un joint et un loquet 1/4 de tour.

#### <u>Ses avantages :</u>

- Protection physique et thermique
- Réduction optimale des nuisances sonores
- Adapté aux imprimantes thermiques de grands formats

Existe en version Standard : TGC

#### DIMENSIONS DU TGC INSONORISANT en mm:

Extérieures hors-tout L 450 x P 750 x H 500 mm

Intérieures utiles L 380 x P 680 x H 460 mm

Dimensions porte L 340 x H 345 mm

Passage libre porte L 320 x H 325 mm























## Postes de travail fixes et mobiles

### OPTIONS EN DETAIL ...

La solution de protection et d'insonorisation pour les imprimantes thermiques de grands formats



#### Option PIETEMENT MONOBLOC

- Piètement en acier peint en gris RAL 7035. Existe en deux dimensions :
  - Hauteur : 680 mm ;
  - · Hauteur: 960 mm.

Sortie LUMIERE + GUIDE



#### **Options SORTIE ÉTIQUETTES**

- LUMIERE + GUIDE : Découpe dans le volet en PMMA en face avant avec un guide pour faciliter la manipulation des étiquettes ;
- TAV : Fenêtre de visite en polycarbonate incassable. Existe en deux dimensions (en mm):
  - TAV L 12 : L 220 x H 100 ;
  - TAV L 24: L 220 x H 190.



Sortie modèle TAV

