



Diseñador Fabricante

TGC   

Armario de protección para las impresoras térmicas de gran tamaño

Características:

- Estructura monocuerpo de termoplástico que permite obtener la parte trasera, las partes laterales y la parte frontal;
- Paredes en PVC de 10 mm de espesor permitiendo garantizar la protección y la estanqueidad de la caja ;
- Conexión : un pasacables de 80 mm de diámetro ;

VENTILACIÓN : Los sistemas de ventilación y de aspiración permiten :

- Aspirar, filtrar y poner en presión el volumen interior;
- Crear un rechazo de aire a la apertura del armario, que forma una barrera activa impidiendo la entrada del polvo.

Parte lateral izquierda :

- Apertura de aspiración equipada de un filtro que permite capturar el polvo.

Parte trasera :

- Un ECA (ventilador situado detrás de una reja con filtro);
- Ignición del material informático al mismo tiempo que el armario (ventiladores) gracias a un interruptor situado sobre la parte delantera.

Parte lateral derecha : Manipulación :

- Acceso lateral a la impresora térmica ;
- Apertura y cierre del armario :
- Parte lateral abatible, montada sobre bisagras y cierres con dos pestillos tachonados;
- Tapa termoformada con un refuerzo de PVC, permitiendo garantizar la resistencia del panel :
 - Cierre de la tapa sobre la persiana abatante por encaje contra las ranuras de estanqueidad;
 - Montado sobre bisagras y apertura asistida por dos cilindros neumáticos.

Parte delantera :

- Acceso al control de la impresora y a las etiquetas por la parte delantera gracias a una puerta abatible de PMMA (termoplástico transparente) de 6 mm de espesor.

Sus ventajas :

- Resistencia a los choques
- Protección física y térmica
- Adaptada a las impresoras térmicas de gran tamaño

Disponible en versión Insonorizada: TGC INSONORIZADO

DIMENSIONES DEL TGC en mm :

Exteriores	Anc. 450 x F. 750 x H. 500 mm
Interiores útiles	Anc. 430 x F. 730 x H. 480 mm



Vista interior del TGC :
Apertura de ventilación sobre la parte lateral y ECA con interruptor sobre la parte trasera



TGC con Opción SOPORTE MONOBLOQUE

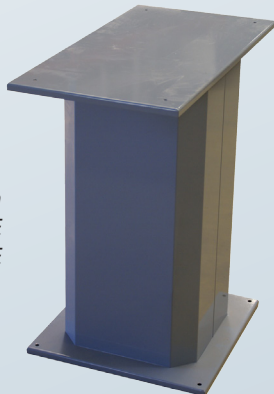


Puestos de trabajo fijos y móviles

OPCIONES EN DETALLE

*La solución de protección
para las impresoras térmicas de gran tamaño*

Opción
SOPORTE
MONOBLOQUE



Opción PIETEMENT MONOBLOC *Soporte Monobloque*

- Soporte en acero pintado en gris RAL 7035. Disponible en dos dimensiones :
 - H : 680 mm ;
 - H : 960 mm.



Opción KDL

- Sistema de pasacables abrible que permite pasar los cables sin desmontar los conectores ;
- El pasacables se compone de dos partes que comprimen los cables en juntas estancas ;



Salida
Luz + Guía



Opciones SORTIE ÉTIQUETTES *Salida Etiquetas*

- LUMIERE + GUIDE (Luz + Guía) : Petite ouverture en la puerta de PMMA en la parte delantera con un guía para facilitar la manipulación de las etiquetas;
- TAV : Ventana de policarbonato irrompible. Existe en dos dimensiones (en mm) :
 - TAV L 12 : F. 220 x H. 100 ;
 - TAV L 24 : F. 220 x H. 190.



Salida modelo
TAV

Opción
MANO-DETENDEUR



Opción MANO-DETENDEUR

- Conexión del armario a la reja de aire seco para ponerlo en presión y evitar la entrada de partículas, polvo etc....