

Progettare e Produrre

TGC 😡 🐠





INSONORIZZANTE

Cofano per l'insonorizzazione delle stampanti termiche di grandi dimensioni

Caratteristiche:

- · Struttura monocorpo in materiale composito plastico termoformato che permette di ottenere le pareti anteriore laterale e posteriore;
- Pareti in materiale composito di 10mm di spessore, di colore bianco acquisito attraverso la produzione per assicurare la protezione e la stagna del box;
- Passa cavi di 80 mm di diametro;
- Schiuma acustica spessore di 25 mm sulle pareti del coperchio che permette di ridurre fino al 50% rumore della stampante;
- · Tappeto striato 3 mm di spessore fissato nel fondo.

Lato sinistro:

Presa d'aria con filtri per la polvere.

Facia Posteriore:

- · Un ventilatore ;
- L'attivazione hardware accoppiato alla potenza del cofanetto (Fans) con un interruttore.

SISTEMAZIONE: Lato destro:

- L'accesso laterale della stampante termica;
- · Apertura e chiusura della protezione:
- Pannello laterale a ribalta verso il basso, su cerniera e chiusura con fermi;
- Coperchio termoformato con un rinforzo PVC per garantire la resistenza del pannello:
 - · La chiusura del coperchio aviene sul pannello laterale;
 - Coperchio si apri verticalmente su cerniere assistito da due cilindri pneumatici.

Facia anteriore:

• Portello di plexiglas 6 mm di spessore in PMMA ad apertura verticale che permette l'accesso ai comandi della stampante e facilitano il recupero delle etichette;

<u>Benifici</u>:

- · Protezione fisica e termico
- Riduzione ottimale del rumore
- Adatto per stampanti di grandi

Disponibile versione Standard: TGC

DIMENSIONI TGC INSONORISANT mm:

Esterne L 450 x P 750 x A 500 mm

Interne utili L 380 x P 680 x A 460 mm























Workstation fissi e mobile

DETTAGLIO OPZIONI ...

Soluzione per l'insonorizzazione delle stampanti termiche di grandi dimensioni



Opzione PIETEMENT MONOBLOC Base "MONOBLOC"

- Base in acciaio griggio RAL 7035. Esiste due dimensioni (mm):
 - Altezza : 680 mm ;
 - · Altezza: 960 mm.

Uscita FESSURA + GUIDA



Opzione USCITA ETICHETTE

- FESSURA + GUIDA : Fessura nel portello PMMA con una guida per facilitare la gestione delle etichette. ;
- TAV: finestra in policarbonato. Disponibile in due misure:
 - TAV L 12: L 220 x A 100 mm;
 - TAV L 24: L 220 x A 190 mm;



Uscita TAV



ZI du Bas Pontet - 19, rue Jules Ferry - 69360 Saint Symphorien d'Ozon - FRANCE Tél. 33 (0)4 78 02 84 93 - Fax 33 (0)4 78 02 17 03 - infos@lm-realisations.fr



