



# Progettare e Produrre

TGC  

## INSONORIZZANTE

Cofano per l'insonorizzazione delle stampanti termiche di grandi dimensioni

### Caratteristiche:

- Struttura monocolpo 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 90% 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 avviene sul pannello laterale;
  - Coperchio si apre verticalmente su cerniere assistite 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;

### Benefici :

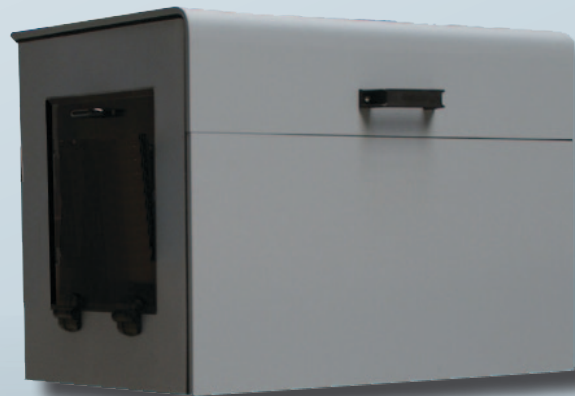
- Protezione fisica e termico
- Riduzione ottimale del rumore
- Adatto per stampanti di grandi dimensioni

Disponibile versione Standard : TGC

DIMENSIONI TGC INSONORISANT mm :

Esterne L 450 x P 760 x A 510 mm

Interne utili L 380 x P 690 x A 470 mm

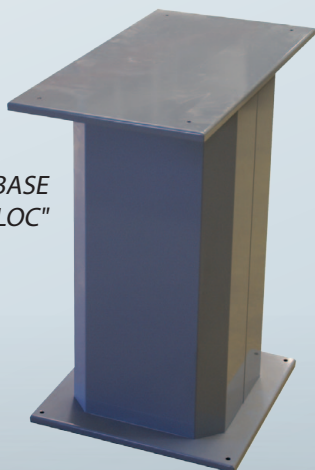


# Workstation fissi e mobile

## DETTAGLIO OPZIONI ...

*Soluzione per l'insonorizzazione  
delle stampanti termiche  
di grandi dimensioni*

Opzione BASE  
"MONOBLOC"



Opzione PIETEMENT MONOBLOC Base "MONOBLOC"

- Base in acciaio grigio 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