



# Progettare e Produrre

## COFANO D'INSONORIZZAZIONE

Cofano d'insonorizzazione per stampanti Ad Aghi

### Caratteristiche:

- Struttura monocolpo in materiale composito plastico termoformato che permette di ottenere le pareti anteriore e laterale;
- Pareti in materiale composito di 10mm di spessore, di colore bianco acquisito attraverso la produzione.
- Materiale pannello del fondo composito spessore 19 mm e schiuma acustica 3 mm di spessore;
- Schiuma acustica spessore di 25 mm sulle pareti del coperchio che permette di ridurre fino al 90% rumore della stampante;
- Struttura e schiuma classificati M1 CSTB- ULV 94 USA, sono auto-estinguente e in conformità NE-CEE elettricità.

### Lati :

- Una ventola con griglia filtrante e per l'estrazione di aria calda;
- L'attivazione hardware accoppiato alla potenza del cofanetto (Ventola) con un interruttore;

### Facia Posteriore e fondo :

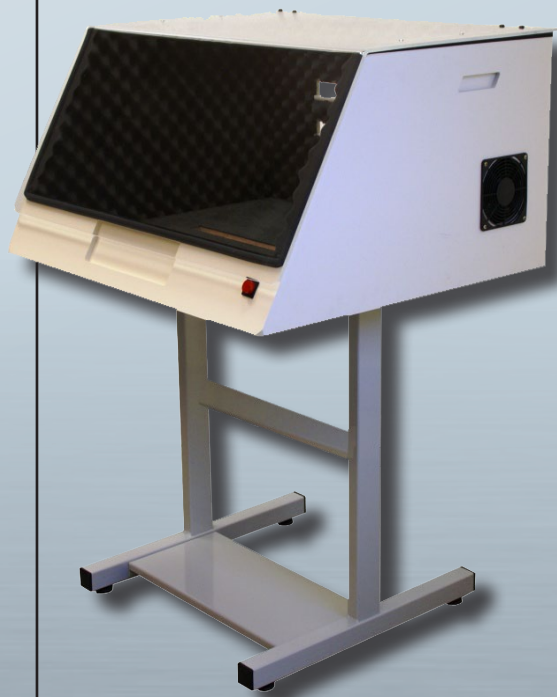
- Ingresso e uscita della carta sulla parte posteriore e il pannello del fondo;
- Presa di uscita per alimentare le apparecchiature sul pannello posteriore;
- Otturatore per le aperture non utilizzate.

### SISTEMAZIONE: Faccia anteriore :

- Accesso ai comandi della stampante di fronte;
- Copertura termoformato in PMMA trasparente di 6 mm di spessore montato su cerniere di poliammide e di apertura assistito da due cilindri pneumatici;
- Chiusura della copertura contro delle guarnizioni.

- Benefici :**
- Protezione fisica e sicura
  - Riduzione del rumore massimale e ottimale
  - Adatto per tutti i tipi di stampanti ad aghi

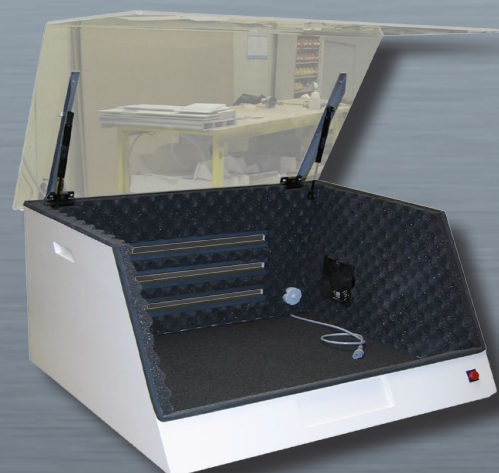
> Vi preghiamo di contattarci per verificare la corrispondenza della stampante con il cofano di insonorizzazione



COFANO D'INSONORIZZAZIONE con opzione BASE SC1

### DIMENSIONI COFANO D'INSONORIZZAZIONE mm :

Riferimenti	Dim. Esterne (mm)	Dim. Interne utili (mm)
AP 500	L 620 x P 550 x A 300	L 540 x P 445 x A 280
AP 1200	L 800 x P 600 x A 300	L 720 x P 500 x A 280
AP 1500	L 750 x P 680 x A 400	L 670 x P 580 x A 380
AP 2000	L 800 x P 700 x A 400	L 720 x P 600 x A 380
AP 6774/1	L 850 x P 650 x A 480	L 770 x P 560 x A 460
AP 6774/2	L 850 x P 750 x A 480	L 770 x P 660 x A 460



COFANO D'INSONORIZZAZIONE aperto con vista sulle uscite sulla carta posteriore

Opzione GAMBE SC 1

- Gambe per cofano, acciaio grigio RAL 7035.



REALISATIONS