



Infrarossi Aria Forzata

Forno Compatto con Pannelli Radianti e Aria Forzata



Caratteristiche

Il forno "Piccolo" è un prodotto d'alta qualità, progettato per essere rapido e versatile.

- **Essiccazione combinata** mediante l'utilizzo di 3 pannelli radianti ad onde medie, unito ad una circolazione d'aria a velocità variabile: il rischio di danneggiare i tessuti è minimizzato grazie al tipo di lunghezza d'onda che riscalda i colori chiari e scuri allo stesso modo.
- **Temperatura misurata dalla sonda con precisione** direttamente sul pannello radiante.
- **Velocità della ventilazione regolabile** per omogeneizzare la temperatura e rispettare i materiali delicati.
- Grazie ad un sistema a cremagliera è **possibile variare l' altezza del tunnel da 20 a 260 mm**.
- Filtro in rete metallica di facile estrazione che protegge il ventilatore di ricircolo.
- **Aspiratore incorporato** che espelle i fumi e gli odori degli inchiostri.
- Flusso d'aria fresca che raffredda i prodotti in uscita dal forno ed evita che si deformino o si incollino uno all'altro (optional).

Optionals

- Cappa di raffreddamento in uscita
- Lampade a infrarossi laterali

Applicazione Principale: Serigrafia



Vantaggi

- asciuga sia Plastisol che inchiostri ad acqua
- controllo preciso della temperatura e della ventilazione
- sistema di essiccazione a infrarossi combinato ad aria calda
- nastro trasportatore regolabile a 9 altezze, da 20 fino a 260 mm
- le onde a medio raggio asciugano allo stesso modo i tessuti chiari e scuri
- aspiratore incorporato che elimina gli odori degli inchiostri
- cappa di aspirazione e raffreddamento in uscita
- consumi ridotti ideali per piccole attività
- necessita di poca manutenzione
- struttura compatta e leggera



DATI TECNICI	PICCOLO
Alimentazione elettrica	400V 3P+N+PE - 11 A (+4.5A con lampade laterali opzionali)
Potenza elettrica	7,2 kW (+3kW con lampade laterali opzionali)
Temperatura max (pannelli riscaldanti)	500°C
Specifiche scarico fumi	190 m ³ /h - Ø 80 mm
Larghezza nastro [mm]	600
Lunghezza tunnel [mm]	1500
Produzione ¹	200 capi/h
Dimensioni (LxWxH) [mm]	2700 x 900 x 1220
Peso	200 kg
¹ Produzione di T-shirt - Dimensioni di stampa: A4 - Tempo di essiccazione: 1,5 minuti	

I dati presenti in questo documento erano validi nel momento della pubblicazione e potrebbero cambiare senza preavviso. Chiossi e Cavazzuti srl si riserva il diritto di modificare i prodotti e cambiare le loro specifiche in ogni momento. E' vietato senza previa autorizzazione da Chiossi e Cavazzuti srl copiare, modificare, alterare, pubblicare, distribuire, vendere o trasferire questo materiale. Tutti i diritti sono riservati.