

**Camere climatiche per test di temperatura serie FP****BINDER**

Le camere della serie FP sono dotate di avanzate possibilità di programmazione. La convezione forzata (meccanica) velocizza i tempi di essiccazione anche in condizioni di camere a pieno carico.

**Caratteristiche:**

- Tecnologia con camera di preriscaldamento a controllo elettronico APT.line;
- Intervallo di temperatura compreso tra 5 °C sopra la temperatura ambiente fino a 300 °C;
- Dispositivo di controllo MP con 2 programmi e 10 sezioni ciascuno o, in alternativa, un programma con 20 sezioni;
- Gli intervalli temporali delle singole sezioni dei programmi possono essere regolati fino a un massimo di 999 ore e 59 minuti;
- Timer integrato di programma settimanale con funzione in tempo reale;
- Impostazione digitale della temperatura con precisione nell'ordine di un grado o di un decimo di grado;
- Funzione rampa regolabile tramite programma;
- Velocità della ventola regolabile;
- Indicatore del tempo trascorso;
- Dispositivo di sicurezza della temperatura a regolazione indipendente, Classe 2 (DIN 12880), con allarme visivo;
- Ventilazione regolabile mediante condotto di scarico posteriore Ø 50 mm con alettadi ventilazione e cursore di ventilazione frontale;
- Interfaccia RS 422 per software di comunicazione APT-COM DataControlSystem o commutazione all'uscita della stampante con convertitore di interfaccia RS 232 / RS 422;

**Hai bisogno la qualifica IQ/OQ/PQ per lo strumento cui sei interessato?**

**Scopri come possiamo aiutarti**



Code	Description	Packaging
LLG06324753	Camera climatica per test FP 260 con RS 422	1 pz



**CARLO ERBA Reagents S.r.l.**  
VIA R. MERENDI, 22  
20007 CORNAREDO (MI)  
TEL. +39 02 93 99 190  
FAX +39 02 93 991 001  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



**CARLO ERBA**  
*Reagents operates with  
a Certified Quality  
Management System*

