

CLIMATEST CH 150 Camera climatica (150 lt)

Codice: 41201412



SCHEMA TECNICA

Normative applicate

Garanzia	2 anni
Normative	2006/95/EC - 2004/108/EC - EN61326-1:2006 - EN61010-1:2010

Prestazioni [*in accordi con IEC 60068-3-6]

Capacità	150 L
Range di Umidità	45% ... 95% - RH-Off L %RH
Range di temperatura	+10...+70 °C (con umidità) / 0...+85 °C (senza umidità) °C
Fluttuazione* dell'umidità	± 3% (15...65°C / 50...95% RH)
Fluttuazione* della temperatura con umidità	±0,5 °C (+15...+65 °C / 50...90 %RH)
Fluttuazione* dell'umidità a 25°C / 50% RH	± 0,5 % RH
Gradiente* dell'umidità a 25°C / 50% RH	3 % RH
Variatione nello spazio* dell'umidità a 25°C / 50% RH	3 % RH
Fluttuazione* della temperatura con umidità a 25°C / 50% RH	± 0,1°C
Gradiente* della temperatura con umidità a 25°C / 50% RH	0,5°C
Variatione nello spazio* della temperatura con umidità a 25°C / 50% RH	0,5°C
Risoluzione	0,01 °C / 0,1% RH

Caratteristiche

Classe di sicurezza	3.1
Carico massimo dei ripiani	10 kg
Numero di ripiani	3
Programmazione	120 Programmi personalizzabili con rampe
Modo di funzionamento	Ventilazione forzata
Timer	(99:59 e Fix) hh:mm
Scarico dati	Si, tramite chiavetta USB
Display	Touchscreen da 7"
Multi-user	Si
Data Logger interno	Si

Via della Meccanica, 25, 41012 Carpi (MO) - Italy

+39 059 653274 - info@giorgiobormac.com

Grafico	Si
Volume utile	150 L
Refrigerante tipo	R1234ZE
Refrigerante quantità	700 g

Alimentazioni

Alimentazione	220 ±10% V
Frequenza	50/60 Hz
Potenza assorbita	2200 W

Dimensioni e peso

Dimensioni (LxPxA)	690 x 790 x 1520 mm
Dimensioni interne (LxPxA)	550 x 405 x 670 mm
Dimensioni tanica esterna mm	200 x 370 x 450 mm
Distanza minima utile tra i ripiani	45 mm
Peso	145 kg
