

# Termocriostato CB 5-20

Codice: 41102212



## SCHEMA TECNICA

### Caratteristiche

Alimentazione	230 V
Altezza utile minima a coperchio chiuso	150 mm
Capacità	5 L
Capacità refrigerante -10 °C	280 W
Capacità refrigerante -20°C	160 W
Capacità refrigerante 0°C	330 W
Capacità refrigerante 10°C	370
Capacità refrigerante 20°C	410 W
Classe di sicurezza	2
Dimensioni (L x P x A)	380 x 670 x 840 mm
Dimensioni interne (L x P x A)	150 x 160 x 150 mm
Display	LCD
Frequenza	50 Hz
Garanzia	2 anni
Immagine B	<a href="https://app.onpage.it/api/storage/f078ee0f1d9ce920ce8fb4ef2986cbaefe94ac">https://app.onpage.it/api/storage/f078ee0f1d9ce920ce8fb4ef2986cbaefe94ac</a>
Modo di funzionamento	Circolazione forzata
Nome	CB 5-20
Normative	2006/95/EC - 2004/108/EC - EN61326-1:2006 - EN61010-1:2010 - EN61010-2-010:2003
Peso	54 kg
Pompa di ricircolo	Si
Portata pompa max.	3.2 l/min
Potenza assorbita	2600 W
Pressione pompa max	0.35
Profondità vasca	150 mm
Refrigerante quantità	130 g
Refrigerante tipo	R290
Risoluzione	0,1
Risoluzione temperatura	0.1 °C

Sistema sicurezza sovratemperatura	Elettronico
Stabilità temperatura a 20 °C	±0,2
Temperatura di lavoro	-20...+100 °C
Timer	99 : 59 hh:mm
Variazione temperatura a 20 °C	±0,2 °C
Volume utile	5 L

---

DS\_41102212\_rev.\_04-01-2024