

## Kompresör Soğutmalı Inkübatör

### ICP 110

Kuluçka, üreme veya depolama sırasında hızlı sıcaklık değişiklikleri ile rampa çalışması için idealdir.

Boyutlandırılmış model çizimleri ve indirilebilecek kapsamlı teknik veriler içeren model seçimimizin yardımıyla ihtiyaçlarınız için doğru soğutmalı inkübatör ICP eco'yu bulabilirsiniz . Küçük hacimler ve ağırlıklı olarak ortam sıcaklığının yakınında yapılan işler için Memmert Peltier soğutmalı inkübatör önerilir. Cihazlarımızın esnekliği ve teknik özellikleri, olası tüm ihtiyaçları karşılamaktadır.



#### ICP 110 Kompresör Soğutmalı Inkübatör

Sıcaklık Aralığı	+12 °C ila +60 °C
Sıcaklık Sensörü	Karşılıklı izleme için 4 telli devrede DIN Sınıf A 2 Pt100 sensör
Çalışma Sıcaklığı	+12 °C'den +60°C 'ye kadar
Kalibrasyon	Serbestçe seçilebilen üç sıcaklık değeri
Zamanlayıcı	1 dakikadan 99 güne kadar ayarlanabilen dijital sayaç
Konveksiyon	Doğal konveksiyon
Havalandırma	Kısıtlayıcı kanatlı havalandırma bağlantısı
Kapı	2 noktalı kilitlemeli tam yalıtımlı paslanmaz çelik kapı (sıkıştırılabilir kapı kilidi)
Sıcaklık kontrolü	Aşırı düşük sıcaklık monitörü ve mekanik sıcaklık sınırlayıcı
Otomatik teşhis sistemi	Arıza analizi
Alarm	Görsel ve sesli
Dahili	2 paslanmaz çelik ızgara
Soğutma	CFC içermeyen soğutma/ısıtma sisteminin enerji tasarruflu kullanımı
Kapasite	108 L
Boyutlar	G x Y x D : 560 x 480 x 400 mm
Max. Hazne Kapasitesi	150 Kg
Max. Dahili Yükleme	20 Kg
Kasa Boyutları	G x Y x D : 745 x 1233 x 584 mm (+56 mm kapı kolu)
Güç	230 V, 50Hz 1200W
	115 V, 50/60Hz 1200W