



MEMMERT KOMPRESSOR-KÜHLBRUTSCHRANK ICP110

mit TwinDISPLAY und 108 Liter Kammervolumen

Artikelnummer: 206688.00001

Name der Variante: ICP | 108 Liter

Hersteller: Memmert

UVP: 6.181,00 €

Preis: 5.633,30 € zzgl. MwSt.

Beschreibung:

Die Kompressor-Kühlbrutschränke der ICP-/ICPeco-Serie von Memmert sind Inkubatoren mit hervorragenden thermodynamischen Eigenschaften und einer feinjustierten Regelungstechnik. Die Kühlbrutschränke sind leistungsstarke und hochpräzise Geräte, die bestens für Rampenbetrieb mit schnellen Temperaturwechseln beim Bebrüten, Züchten oder Lagern geeignet sind. Ohne kritische Überschwinger hält er die Temperaturen exakt auf dem Sollwert. Die Geräte mit TwinDISPLAY und einem Temperaturbereich bis +60°C sind in vier Modellgrößen erhältlich, zusätzlich haben Sie die Wahl zwischen der Standard- und der eco-Variante. Der Unterschied liegt hierbei im Kältemittel:

Die ICP-Modelle werden über das Kältemittel R134a betrieben, die ICPeco-Modelle dagegen mit dem umweltfreundlicheren CO₂ (R744). Das leistungsstarke Kältemittel weist schnellere

Temperatur-Wechselgeschwindigkeiten beim Abkühlen auf und ist nahezu klimaneutral. Darüber hinaus enthält es kein Chlor, ist weder brennbar noch toxisch und führt nicht zum Abbau von Ozon in der Atmosphäre.

Sollten Sie Interesse an einem ICPeco-Modell haben, melden Sie sich bitte bei unserem Kundendienst. Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme!

Alle Modelle sind standardmäßig mit Doppeltüren ausgestattet, so werden gleichzeitig Kontamination und Temperaturabfall verhindert und eine optimale Sicht auf das empfindliche Temperiergut durch die vollflächigen Innenglastüren ermöglicht. Die ausgereifte Lüftungstechnik sorgt für sehr gute Luftzirkulation im Inneren, die intelligente Defrost-Funktion ergänzt die Programme sinnvoll. Das Luftmantel-Temperiersystem sorgt im Inkubator für einen nach außen rundum abgeschlossenen Arbeitsraum. Daraus ergeben sich die Vorteile einer schnellen und präzisen Temperierung, der Vermeidung einer Probenaustrocknung, keine Vereisung des Kühlaggregates sowie keine Entfeuchtung des Innenraumes.

Das benutzerfreundliche, intuitive Bedienkonzept wird ergänzt von vielfältigen Möglichkeiten für die Programmierung und Dokumentation mit Hilfe von Schnittstellen, integriertem Datenlogger und der AtmoCONTROL-Software zur Programmierung von eigenen Programmabläufen. Die nahezu ausschließliche Verwendung von hochwertigem, rostbeständigem und leicht zu reinigendem Edelstahl im Innenraum und für das Außengehäuse und das produktspezifisch abgestimmte Heizkonzept sorgen für eine lange Lebensdauer.

Die Tür ist bei Bedarf mit wenigen Handgriffen in ca. 15 Minuten selbst umbaubar - das Lösen einiger Schrauben ermöglicht den Einbau der Tür in der anderen Richtung, sodass Sie den Türanschlag nach Wunsch anpassen können.

Hinweis: Da es sich hierbei um einen Artikel handelt, der nur auf Kundenbestellung gefertigt wird, ist eine Rückgabe ausgeschlossen. Sollten Sie eine Sonderanfertigung dieses Geräts benötigen, kontaktieren Sie bitte unseren Support.

Spezifikation:

Art des Artikels: Brutschrank

Abmessungen Tx Bx H: 58,4 cm x 74,5 cm x 123,3 cm

Innenmaße: 40 cm x 56 cm x 48 cm

Fachbereich: Labor;Pharma

Stromversorgung: 230 V

Farbe: silber

Gewicht: 113 kg

Garantielaufzeit: 36 Monate

Kammervolumen: 108 Liter