

memmert

trust the best

NEU



Peltier-
Kühlbrutschrank

**IPP
eco**

**Effizient.
Homogen.
Verlässlich.**

Peltier-Kühlbrutschrank IPPeco

IDEAL FÜR KULTIVIERUNG ÜBER UND UNTER RAUMTEMPERATUR,
KEIMZAHLBESTIMMUNG ODER HALTBARKEITSTESTS



Maximale Energieeffizienz im Vergleich zu Kühlbrutschränken mit Kompressor.



Absolut homogene Verteilung von Temperatur.



Großer Anwendungsbereich dank Kühlung bis zum Gefrierpunkt.



Immer gutes Klima: kältemittelfrei, lauffruhig, kompakt, wartungsarm.

Modellgrößen: 30, 55, 110, 260, 410, 750, 1060, 1400, 2200

Einstellbereiche Temperatur: 0 bis +70 °C (IPP110eco - IPP2200eco)

Advanced Peltier Technology

Als Technologieführer für Peltier-Laborgeräte setzen wir erneut Maßstäbe: perfekt abgestimmte Systeme und ein exzellenter Wirkungsgrad machen den Peltier-Kühlbrutschrank IPPeco zum Nonplusultra hinsichtlich Energieeffizienz und Zuverlässigkeit.

Homogen, konstant und reproduzierbar

Trotz des erheblich reduzierten Energieverbrauchs ist die Leistungsfähigkeit des IPPeco beeindruckend. Aufheizen, Abkühlen sowie Erholung nach dem Türöffnen erfolgen feinjustiert und dennoch mit Topspeed. Die hochpräzise Regelung garantiert eine absolut homogene und stabile Temperaturverteilung.

Gerätevergleich zeigt enormes Potenzial für Energieeinsparungen

