

Peltier-Kühlbrutschrank IPP 750

- * **749 Liter Inhalt**
- * **Temperaturbereich bis +70°C.**
- * **Modellpalette von 32 bis 1060 Liter**
- * **Innenkammer aus Edelstahl**
- * **Single Display oder Twin Display**
- * **Control Cockpit**
- * **Keine Kondensatbildung im Innenraum**
- * **Diverse Schnittstellen**

Produktbeschreibung

Mit Peltier-Technik übergangslos heizen und kühlen in nur einem System. Damit tragen die Kühlbrutschränke IPP nicht nur zum Klimaschutz bei, sondern erzielen zusätzlich Betriebskostensenkungen von bis zu 90% gegenüber der Kompressortechnologie. Die ausgezeichnete Regelbarkeit sowie die äußerst geringen Regelschwankungen sind der Mehrwert aus der perfekten Weiterentwicklung dieser umweltfreundlichen und energiesparenden Heiz-/Kühltechnik im Hause Memmert.



Technische Daten

Inhalt	749 Liter
Temperatur	0°C. bis +70°C.
Spannung	220 bis 240 V
Gewicht	234 Kg
Aussenmasse	1224 x 1726 x 874 (B x H x T in mm)
Innenmasse	1040 x 1200 x 600 (B x H x T in mm)
Max. Gitterroste	14
Inneneinrichtung	2 Edelstahl-Gitterroste

Zusätzliche Optionen

Potentialfreier Alarmkontakt