



The Refrigeration Experts

Technical Specification



EP700HH: Zwei-Temperaturen-Schrank

41-485

Zwei-Temperaturen-Schrank

About the product

Mit den EcoPro G3 Schränken werden wir allen Bedürfnissen gerecht: hohe Leistungsfähigkeit und niedriger Energieverbrauch – von den Experten der Kühltechnik.

Erfahren Sie mehr über unsere [EcoPro G3-Kühlschränke](#)

Features and benefits

- Dieses Modell bietet zwei separate Kühlfächer – mit jeweils einem eigenen Kühlsystem
- Der neue, verbesserte +stayclear Kondensator verlängert die Lebensdauer und reduziert den Energieverbrauch. Mit dem +stayclear bleibt Ihr Kühlschrank immer ein energiesparender Kühlschrank. Gehört bei allen Kühlschränken und -tischen jetzt zur Standardausstattung
- Die erweiterte Temperaturregelung und das hygienische Design von Foster Shield bieten Schutz gegen die Gefährdung der Lebensmittelsicherheit. Das durch die CFD-Designtechnologie optimierte Luftleitsystem gewährleistet den effizienten Betrieb auch bei voll beladenen Regalen
- Mit PureControl weist das Display der G3-Steuerung reine LEDs mit InGaN-Technologie auf, erzielt dadurch eine höhere Auflösung, hält länger – und verbraucht dabei weniger Strom. Durch die Ausstattung mit einer RS485 Schnittstelle wird die Konnektivität in der Zukunft gewährleistet
- Alle Türen und Abdeckungen des G3 sind aus hochwertigem Chrom-Nickel-Stahl 1.4301 – dem „Goldstandard“ für rostfreien Stahl – d. h. die Stellen des Geräts, die am häufigsten berührt werden, sind abgedeckt
- Mit der im Markt führenden Kapazität und 4 Rosten als Standardausstattung bekommen Sie mehr für Ihr Geld – mehr Platz als in einem herkömmlichen Kühlschrank
- Effizienter Betrieb bei Umgebungstemperaturen bis 43 °C
- Dies ist ein duales Kühlsystem und erfordert zwei Netzteile. Daten zu den einzelnen Systemen finden Sie in der Spezifikationstabelle „Temperatur“ und „Temperatur 2“.

Specification

Technical		Höhe (mm)	2080
Fuse rating (A) 2	10	Breite (mm)	700
Current (A) 2	1.6	Länge (mm)	825
Power (w) 2	240	Bruttovolumen (Ltr)	270
Refrigerant mass (g) 2	65	Nettovolumen (L)	177,4
Stromversorgung	230/50/1	GN-Behältergröße	2/1
Stromstärke (A)	1.6	Bruttogewicht (kg)	155
Anschlusswert (W)	240	Nettogewicht (kg)	145
Füllmenge Kältemittel (g)	65	Gross volume (ltr) 2	270
Kältemittel	R290		

Build		Energy	
Schranktyp	Zwei-Temperaturen-Kühlschrank	Klimaklasse	5
Ausführung außen/innen	CNS 1.4301 & CNS 1.4301	Energieklassen	C
Anzahl der Sektionen	1	Index Energieeffizienz	42,47
Teilekonfiguration	Right hinge	AEC (kWh)	382,48
System	Integral	Treibhauspotenzial	3
Fußtyp	Rollen mit Feststeller	Energy grade 2	C
		EEI 2	42,47
		AEC (kWh) 2	382,48
		Energieverbrauch (24 h)	1,0479
		Energy consumption (kWh/24hr) 2	1,05

Footnotes

- 150 mm Lenkrollen sind nicht erhältlich, bei einem Gerät mit Zentralkälte-Anschluss
- An der Oberseite des Kühlschranks muss Platz gelassen werden für einen ausreichenden Luftstrom und für Wartungsarbeiten: 100 mm
- Tiefe beträgt bei geöffneter Tür 1500 mm
- Dies ist ein duales Kühlsystem und erfordert zwei Netzteile. Daten zu den einzelnen Systemen finden Sie in der Spezifikationstabelle „Temperatur“ und „Temperatur 2“.
- Lieferung ohne Schloss

Foster Refrigerator, Oldmedow Road, King's Lynn, Norfolk, PE30 4JU
+49 (0)781 9907840 | info@foster-de.com | www.fosterrefrigerator.com

Alle gezeigten Bilder und / oder Fotos dienen nur Illustrationszwecken. Alle Bilder und Fotografien sind nicht dazu gedacht, als Vertragsbestandteil verwendet zu werden, es sei denn, sie sind ausdrücklich schriftlich in den Vertrag aufgenommen worden.