



The Refrigeration Experts

Technical Specification



FSL400G: 400 Ltr Slimline Kühlschrank

11-307

Eintürig Kühlschrank mit Glastür

About the product

Slimline-Schränke von den Experten für Kühlung: schlankes Design mit großer Leistung. Erfahren Sie mehr über unsere [Slimline-Schränke](#)

Features and benefits

- Qualitativ hochwertige gewerbliche Kühlung mit einer Breite von 600 mm und einer kleinen Standfläche – ideal für Küchen mit beengten Platzverhältnissen
- Äußere Oberflächen aus robustem Edelstahl mit Tür aus Chrom-Nickel-Stahl 1.4301
- Umluftkühlsystem funktioniert bis 25°C
- Im Unterbau angebrachtes Kühlsystem zieht Luft aus dem kühleren Bereich der Küche und gewährleistet effizienten Betrieb
- Bei beengten Platzverhältnissen bieten Slimline Schränke die ideale Lösung
- Elektronische LED-Temperaturanzeige für genaue Regelung und klare visuelle Bezugnahme

Specification

Technical		Höhe (mm)	1910
Temperatur	Kühlschrank +1/+4°C	Breite (mm)	600
Wärmeabgabe (kW)	200	Länge (mm)	715
Stromversorgung	230/50/1	Bruttovolumen (Ltr)	400
Stromstärke (A)	1	Nettovolumen (L)	267,8
Anschlusswert (W)	200	Bruttogewicht (kg)	120
Füllmenge Kältemittel (g)	90	Nettogewicht (kg)	111
Kältemittel	R290		

Build		Energy	
Schranktyp	Standard Schränke	Klimaklasse	3
Schubladen-/Türmaterial	Glass	Energieklassen	B
Ausführung außen/innen	CNS & Alu	Index Energieeffizienz	15
Anzahl der Sektionen	1	AEC (kWh)	777
Teilekonfiguration	Left hinge-Left hinge	Treibhauspotenzial	3
System	Integral	Min - max temperature (°C)	-1/5
Fußtyp	Rollen	Energieverbrauch (24 h)	2,13

Above the contact details: Wir danken Ihnen für Ihr Interesse an diesem Produkt. Wir hoffen, dass Sie wir Sie von Foster überzeugen konnten. Sollten Sie jedoch weitere Fragen haben, zögern Sie bitte nicht, uns zu kontaktieren.

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.