



ColdSense: Stabilere Temperatur dank zusätzlichem Kältesensor

Eine stabile Kühlschranktemperatur bewahrt die Qualität und den Geschmack der Lebensmittel.

Der ColdSense Sensor misst und korrigiert den Temperaturunterschied sofort nach dem Öffnen der Kühlschranktür.

So kühlt er 40% schneller auf die gewünschte Temperatur.

Produktvorteile & Ausstattung

ColdSense: Stabilere Temperatur dank zusätzlichem Kältesensor

Eine stabile Kühlschranktemperatur bewahrt die Qualität und den Geschmack der Lebensmittel.

Der ColdSense Sensor misst und korrigiert den Temperaturunterschied sofort nach dem Öffnen der Kühlschranktür.

So kühlt er 40% schneller auf die gewünschte Temperatur.

Sanft schließende Tür für ruhiges und geräuscharmes Schließen jedes Mal

Sorgfältig gefertigte, sanft schließende Türscharniere tragen dazu bei, das versehentliche Öffnen der Türen von Kühl-Gefrierkombinationen zu verhindern, was zur Energieverschwendung und verdorbenen Lebensmitteln führen kann, indem sie ein komfortables, sicheres und leises Türschließen gewährleisten.

10 Jahre Garantie auf den Kompressor

Für mehr Sicherheit: 10 Jahre Garantie auf den Kompressor. Dies umfasst die Kosten für Reparaturen, Transport, Gasentnahme und -nachfüllung, allgemeine Wartung und Service.



- ÖKO SANTO Kühl-Gefrierkombination mit Kühlraum-Innenbeleuchtung: LED, mit Aufhellungseffekt
- „longfresh“-0 °C-Kaltraum: bis zu 3x länger frisch
- 1780 mm Nischenhöhe
- LowFrost-Technik im Gefrierraum – weniger Eisbildung und sehr schnelles Abtauen
- TwinTech® - getrennte Luftzirkulation zwischen Kühl- und Gefrierraum
- 360°Cooling-Technologie für gleichmäßige Kühlung und Temperaturverteilung im Kühlraum
- SoftClosing zur leichteren Türschließung
- COOLMATIC* zum schnellen Kühlen frischer Lebensmittel
- FROSTMATIC für schnelles und schonendes Gefrieren
- Getrennte Temperaturregelung von Kühl- und Gefrierraum
- Obst- und Gemüseschubladen: Keine
- Höhenverstellbare Glasablagen im Kühlraum: 3, davon 1 teilbar
- Gefrierschubladen: 2, transparent
- Flexi-Space: herausnehmbare Glas-Ablagen im Gefrierraum
- Vollautomatisches Abtauen im Kühlraum
- Gefrierraum: manuelle Abtaugung
- Temperaturalarm, optisch und akustisch
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Festtür-Technik
- Schnellgefriereinrichtung
- Clean Air Control zur Geruchsminderung
- optischer, akustischer Tür-Offen-Alarm
- "longfresh" 0°C-Schubladen: 2, transparent
- Zubehör: Eisschaber,
- Eierablage: 2 für je 6 Eier
- Eiswürfelschale
- Passendes Sonderzubehör: Drehablage "SpinView", Entnehmbares Ausziehtablett, Wine Rack

Elektronische Dual Touch Control. Fein abgestimmt mit einer Berührung

Übernehmen Sie die Kontrolle über jede Kühlschrankfunktion mit der elektronischen Dual Touch Control. Das Bedienfeld bietet mühelosen Zugriff auf Temperatur und allgemeine Einstellungen. Nehmen Sie Feineinstellungen für eine herausragende Lebensmittellagerung präzise vor.

Perfekt frische Lebensmittel mit Frostmatic

Die Frostmatic-Funktion aktiviert die maximale Gefrierleistung, damit Ihre frischen Erzeugnisse so schnell wie möglich eingefroren werden. Der Gefrierschrank schaltet dann wieder auf seine normalen Einstellungen zurück.

Technische Daten

Einbauhöhe (mm)	1780	Einbaumaße HxBxT (mm)	1780x560x550
Steuerung	P10	Anschlusswert (Watt)	120
Energieeffizienzklasse	E	Volt	230-240
Jährlicher Energieverbrauch in kWh	225	Kabellänge (m)	2,4
Gesamtnutzinhalt (Liter)	234	Bruttogewicht (kg)	65
Gesamtnutzinhalt Kühlfächer (Liter)	183	Nettogewicht (kg)	63
Gesamtnutzinhalt ****-Tiefkühlfächer (Liter)	51	UVP	2466.00
Gesamtnutzinhalt Kaltlagerfächer (Liter)	70		
Luftschallemissionsklasse	C		
Luftschallemission in dB(A) re 1 pW	38		
Gefriervermögen (kg/24Std.)	3.2		
Lagerzeit bei Störung (Std.)	13.1		
Klimaklasse	SN-N-ST-T		
Abtautechnik im Gefrierteil	LowFrost		
Innenbeleuchtung	LED, mit Aufhellungseffekt		
Türschließdämpfung	SoftClosing		
Farbe	Weiß		
Bauart	Einbau/integrierbar - Festtür-Technik		
Abtautechnik im Kühlraum	Automatisch		
PNC	925 514 022		
EAN-Nummer	7332543717897		
Gerätemaße HxBxT (mm)	1769x556x549		

PSGBRF140D002005

