



Schneller kalt. Weniger Abfall

Die 5000 ColdSense Kühl-Gefrierkombination stellt die richtige Temperatur nach dem Öffnen der Tür 40 % schneller wieder her als herkömmliche Kühlschränke. Die schnelle Kühlung hilft, den Verderb von Lebensmitteln zu vermeiden und die Lebensmittelverschwendung um bis zu 20 % zu reduzieren.

Produktvorteile & Ausstattung



ColdSense – schützt Lebensmittel durch schnelles Kühlen

ColdSense stellt bei der Kühl-Gefrierkombination die richtige Temperatur nach Öffnen der Tür 40 % schneller wieder her als bei herkömmlichen Kühlschränken. Die schnelle Kühlung hilft, den Verderb von Lebensmitteln zu vermeiden und die Lebensmittelverschwendung um bis zu 20 % zu reduzieren.



LowFrost: Erheblich weniger Eisbildung.

Dank LowFrost Technologie wird die Reifbildung auf ein Minimum reduziert. Das Abtauen funktioniert dadurch schneller und muss seltener durchgeführt werden. So sparen Sie Zeit und durch den optimalen Betrieb Energie.

- ÖKO SANTO Doppeltür-Kühlautomat mit Kühlraum-Innenbeleuchtung: LED, seitlich, mit Aufhellungseffekt
- 1446 mm Nischenhöhe
- FROSTMATIC für schnelles und schonendes Gefrieren
- LED-Display
- Dynamische Umluftkühlung
- Obst- und Gemüseschubladen: 1
- Höhenverstellbare Glasablagen im Kühlraum: 3
- Vollautomatisches Abtauen im Kühlraum
- Gefrierraum: manuelle Abtaung
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Schlepptür-Technik
- Elektronische Temperaturregelung
- Schnellgefriereinrichtung
- akustischer Tür-Offen-Alarm
- Zubehör: Eisschaber,
- Eierablage: 2 für je 6 Eier
- Eiswürfelschale
- Ablagerost

LED-Display: Alle Parameter im Blick

Mittels des LED-Displays lassen sich Einstellungen – wie eine optimale Kühltemperatur – präzise vornehmen. Über die Anzeige können alle relevanten Parameter problemlos kontrolliert werden.

Frostmatic: Beschleunigtes Schnellgefrieren - Nährstoffe bleiben erhalten

Wenn frische Lebensmittel eingefroren werden, sollte man keine Zeit verlieren damit alle Nährstoffe erhalten bleiben. Bei Aktivierung der Frostmatic-Option schaltet der Gefrierteil für 52 Stunden in den Dauerbetrieb – für maximale Gefrierleistung – und kehrt anschließend auf die zuvor eingestellte Temperatur zurück.

LED-Beleuchtung: Energiesparende Innenbeleuchtung.

Die LED-Innenbeleuchtung erzeugt ein dezentes Licht, das den gesamten Gefrierraum gleichmäßig ausleuchtet. Im Vergleich zu herkömmlichen Glühbirnen sind LED-Lampen sehr energieeffizient und langlebig.

Technische Daten

PNC	925 542 788
EAN-Nummer	7332543759996
EPREL Registrierungscode	368730
Energieeffizienzklasse	F
Jährlicher Energieverbrauch in kWh	222
Gesamtnutzinhalt (Liter)	218
Gesamtnutzinhalt Kühlfächer (Liter)	180
Gesamtnutzinhalt ****-Tiefkühlfächer (Liter)	38
Luftschallemissionsklasse	B
Luftschallemission in dB(A) re 1 pW	35
Gefriervermögen (kg/24Std.)	3.7
Lagerzeit bei Störung (Std.)	13.7
Klimaklasse	SN-N-ST-T
Gerätehöhe (mm)	1441
Gerätebreite (mm)	540
Gerätetiefe (mm)	549
Einbauhöhe (mm)	1446
Einbaubreite (mm)	560
Einbautiefe (mm)	550
Farbe	Weiß
Anschlusswert (Watt)	140
Volt	230-240
Frequenz (Hz)	50
Kabellänge (m)	2,4

Bruttogewicht (kg)	42
Nettogewicht (kg)	40.5
Verpackung, Höhe (mm)	1510
Verpackung, Breite (mm)	590
Verpackung, Tiefe (mm)	600
Verpackungsgewicht Wellpappe in g	0
Verpackungsgewicht Papier/Karton in g	10
Verpackungsgewicht Holz in g	0
Verpackungsgewicht Polyethylen (PE) in g	240
Verpackungsgewicht Polypropylen (PP) in g	70
Verpackungsgewicht Polystyrol (EPS/EPP) in g	933
Verpackungsgewicht PU-Schaum in g	0
Verpackungsgewicht Eisenstahl in g	0
Verpackungsgewicht Gummi in g	0
Herstellungsland	Italien

