



AEG Kühl-Gefrierkombinationen der Serie 5000 mit ColdSense

Die 5000 ColdSense Kühl-Gefrierkombinationen stellen die richtige Temperatur nach dem Öffnen der Tür dank präziser Sensoren schnell wieder her. Das hilft Temperaturschocks sowie Lebensmittelverderb zu vermeiden und bewahrt die Qualität deiner Lebensmittel.

Produktvorteile & Ausstattung



ColdSense: Schützt Lebensmittel durch schnelle Wiederherstellung der Temperatur

ColdSense nutzt präzise Temperatursensoren, um die Kühl-Gefrierkombination nach dem Öffnen und Schließen der Tür schnell wieder auf die richtige Temperatur zu bringen. Das hilft Temperaturschocks sowie Lebensmittelverderb zu vermeiden und bewahrt die Qualität deiner Lebensmittel.



LowFrost: Erheblich weniger Eisbildung

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



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.



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

- ÖKO SANTO Kühl-Gefrierkombination mit Kühlraum-Innenbeleuchtung: integrierte LED Beleuchtung
- 1780 mm Nischenhöhe
- 10 Jahre Garantie auf den Kompressor (bei Registrierung)
- Inverter Kompressor
- LowFrost-Technik im Gefrierraum – weniger Eisbildung und sehr schnelles Abtauen
- Über 80 % des in Kühlschränken eingesetzten Materials wird am Ende des Produktlebenszyklus recycelt
- Susegana Zertifizierung über hundertprozentige Verwertbarkeit aller Abfälle
- Neue Einbau-Serie erreicht -20 % CO2 im Vergleich zu Vorgängermodellen
- 50 % weniger Montageschritte, im Vergleich zu Vorgängermodellen reduziert
- FROSTMATIC für schnelles und schonendes Gefrieren
- LED-Display
- Obst- und Gemüseschubladen: 2
- Höhenverstellbare Glasablagen im Kühlraum: 4
- Gefrierschubladen: 3, transparent
- Flexi-Space: herausnehmbare Glas-Ablagen im Gefrierraum
- Vollautomatisches Abtauen im Kühlraum
- Gefrierraum: manuelle Abtaugung
- Temperaturalarm, optisch und akustisch
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Schlepptür-Technik
- Elektronische Temperaturregelung

Technische Daten

Einbauhöhe (mm)	1780	Verpackung, Breite (mm)	590
Steuerung	Touch electronic control	Verpackung, Tiefe (mm)	600
Energieeffizienzklasse	E	Anschlusswert (Watt)	100
Jährlicher Energieverbrauch in kWh	219	Volt	220-240
Gesamtnutzinhalt (Liter)	271	Kabellänge (m)	2,4
Gesamtnutzinhalt Kühlfächer (Liter)	198	Bruttogewicht (kg)	58
Gesamtnutzinhalt ****-Tiefkühlfächer (Liter)	72.7	Nettogewicht (kg)	56
Luftschallemissionsklasse	B		
Luftschallemission in dB(A) re 1 pW	34		
Gefriervermögen (kg/24Std.)	3.3		
Lagerzeit bei Störung (Std.)	11.5		
Klimaklasse	SN-N-ST-T		
Abtautechnik im Gefrierteil	LowFrost		
Innenbeleuchtung	integrierte LED Beleuchtung		
Türschließdämpfung	Keine		
Farbe	Weiß		
Installation	Einbau/integrierbar - Schlepptür-Technik		
Abtautechnik im Kühlraum	Automatisch		
PNC	925 503 333		
EAN-Nummer	7332543973682		
Gerätemaße HxBxT (mm)	1772x546x549		
Einbaumaße HxBxT (mm)	1780x560x550		
Verpackung, Höhe (mm)	1840		

PSGBRF210DE0000A

