



#### 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
- 15 % weniger Montageschritte, im Vergleich zu Vorgängermodellen reduziert
- FROSTMATIC für schnelles und schonendes Gefrieren
- LED-Display
- Getrennte Temperaturregelung von Kühl- und Gefrierraum
- 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
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Festtür-Technik
- Elektronische Temperaturregelung

**Technische Daten**

Einbauhöhe (mm)	1780	Verpackung, Breite (mm)	605
Steuerung	Touch electronic control	Verpackung, Tiefe (mm)	600
Energieeffizienzklasse	E	Anschlusswert (Watt)	120
Jährlicher Energieverbrauch in kWh	219	Volt	220-240
Gesamtnutzinhalt (Liter)	262	Kabellänge (m)	2,4
Gesamtnutzinhalt Kühlfächer (Liter)	189	Bruttogewicht (kg)	63
Gesamtnutzinhalt ****-Tiefkühlfächer (Liter)	72.7	Nettogewicht (kg)	61
Luftschallemissionsklasse	B	UVP	1699.00
Luftschallemission in dB(A) re 1 pW	34		
Gefriervermögen (kg/24Std.)	4.5		
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 - Festtür-Technik		
Abtautechnik im Kühlraum	Automatisch		
PNC	925 524 052		
EAN-Nummer	7333394060484		
Gerätemaße HxBxT (mm)	1769x557x549		
Einbaumaße HxBxT (mm)	1780x560x550		
Verpackung, Höhe (mm)	1850		

