



#### 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.

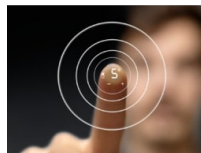


##### LowFrost: Erheblich weniger Eisbildung

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.

##### Feuchtigkeitsregler: Stelle ganz nach Bedarf die ideale Umgebung für deine Lebensmittel

Die Gemüseschublade dieses Kühlschranks ist mit speziellen Lüftungsöffnungen ausgestattet, mit denen du den Luftfeuchtigkeitsgrad im Inneren genau steuern kannst. Obst und Gemüse werden mit genau der richtigen Luftfeuchtigkeit geschützt und bleiben lange frisch und saftig.



- 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**

PNC	925 503 374
EAN-Nummer	7333394060651
EPREL Registrierungscode	1910796
Energieeffizienzklasse	E
Jährlicher Energieverbrauch in kWh	219
Gesamtnutzinhalt (Liter)	271
Gesamtnutzinhalt Kühlfächer (Liter)	198
Gesamtnutzinhalt ****-Tiefkühlfächer (Liter)	72.7
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
Gerätehöhe (mm)	1772
Gerätebreite (mm)	546
Gerätetiefe (mm)	549
Einbauhöhe (mm)	1780
Einbaubreite (mm)	560
Einbautiefe (mm)	550
Farbe	Weiß
Anschlusswert (Watt)	100
Volt	220-240
Frequenz (Hz)	50
Kabellänge (m)	2,4

Bruttogewicht (kg)	58
Nettogewicht (kg)	56
Verpackung, Höhe (mm)	1840
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	350
Verpackungsgewicht Polypropylen (PP) in g	70
Verpackungsgewicht Polystyrol (EPS/EPP) in g	1200
Verpackungsgewicht PU-Schaum in g	0
Verpackungsgewicht Eisenstahl in g	0
Verpackungsgewicht Gummi in g	11.5
Herstellungsland	Italien

PSGBRF210DE0000A

