

EK5E18S1





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.



DynamicAir: Für gleichmäßige Kälteverteilung

Die dynamische Umluftkühlung macht Schluss mit unterschiedlichen, ungewollten Temperaturzonen im Kühlteil. Ein Ventilator verteilt die Luft – und damit die Kälte – gleichmäßig im Innenraum. Dies ist ein Garant für bessere Aufbewahrungsqualität, egal auf welcher Ebene du deine



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.

- 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 Montageschrifte, im Vergleich zu Vorgängermodellen reduzier
- 50 % weniger Montageschritte, im Vergleich zu Vorgängermodellen reduziert
 FROSTMATIC für schnelles und schonendes Gefrieren
- LED-Display
- Dynamische Umluftkühlung
- 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 Abtauung
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Schlepptür-Technik
- Elektronische Temperaturregelung



EK5E18S1

Technische Daten	
Einbauhöhe (mm)	1780
Steuerung	Touch electronic control
Energieeffizienzklasse	E
Jährlicher Energieverbrauch in kWh	220
Gesamtnutzinhalt (Liter)	269
Gesamtnutzinhalt Kühlfächer (Liter)	196
Gesamtnutzinhalt ****-Tiefkühlfächer (Liter)	72.7
Luftschallemissionsklasse	В
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	925 503 377
EAN-Nummer	7333394060699
Gerätemaße HxBxT (mm)	1772x546x549
Einbaumaße HxBxT (mm)	1780x560x550
Verpackung, Höhe (mm)	1840

590
600
100
220-240
2,4
58
56
DE KR Statement Line

