



AEG Gefriertruhen der Serie 6000 mit LowFrost

Gefriertruhen der Serie 6000 sind mit der LowFrost-Technologie ausgestattet, um Eisbildung zu minimieren. Dabei kommen verdeckte Kühlkreisläufe zum Einsatz, die das Abtauen erleichtern und die Abtauhäufigkeit reduzieren.

Produktvorteile & Ausstattung

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.



- Low-Frost-Technik
- LED-Display
- Gefriertruhen-Innenbeleuchtung
- Steuerung: Elektronisch
- Elektronische Temperaturregelung
- FROSTMATIC für schnelles und schonendes Gefrieren
- Inverter Kompressor
- Eingeschäumter Kälteerzeuger
- Korbausstattung: 2, weiß
- FüÙe: 4 Rollen
- optischer, akustischer Temperaturalarm

5 Jahre Garantie auf den Inverter-Kompressor.

Für mehr Sicherheit: 5 Jahre Garantie auf den Inverter-Kompressor. Dies umfasst die Kosten für Reparaturen, Transport, Gasentnahme und -nachfüllung, allgemeine Wartung und Service (bei Registrierung).



Electronic Control: Einfache Steuerung von Funktionen und Temperatur

Die elektronische Steuerung ermöglicht eine präzise Einstellung der Temperatur und anderer Kühlungsfunktionen. Der effiziente Gefrierschrank ist mit einem digitalen Bedienfeld ausgestattet, welches dir unmittelbar die vorgenommenen Einstellungen anzeigt.

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	922 718 139
EAN-Nummer	7332543722600
Energieeffizienzklasse	D
Jährlicher Energieverbrauch in kWh	174
Gesamtnutzzinhalt (Liter)	254
Luftschallemissionsklasse	C
Luftschallemission in dB(A) re 1 pW	39
Gefriervermögen (kg/24Std.)	15
Lagerzeit bei Störung (Std.)	32
Klimaklasse	SN-N-ST-T
Gerätehöhe (mm)	845
Gerätebreite (mm)	960
Gerätetiefe (mm)	700
Farbe	Weiß
Anschlusswert (Watt)	140
Volt	230-240
Kabellänge (m)	2
Bruttogewicht (kg)	37
Nettogewicht (kg)	27
Verpackung, Höhe (mm)	885
Verpackung, Breite (mm)	999
Verpackung, Tiefe (mm)	748

