



Klasse A++ – 21% energieeffizienter als die Energieeffizienzklasse A+
 Das EU-Label gibt die Energieeffizienz von Haushaltsgeräten an. Dieser Kühlschrank wurde in die Klasse A++ eingestuft. Kühlschränke der Klasse A++ verbrauchen 21% weniger Energie als Geräte der Klasse A+.

Energieeffizienzklasse A++, 88er Nische, integrierbar, LED-Innenbeleuchtung, Schlepptürtechnik, 142 L

Produktvorteile & Ausstattung



Glasablagen aus Sicherheitsglas

Dieser Kühlschrank hat Ablagen aus stabilem Sicherheitsglas, auf dem selbst schwerste Produkte gelagert werden können.

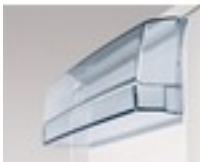
- ÖKO SANTO Kühlschrank mit Innenbeleuchtung im Kühlraum: LED
- 880 mm Nischenhöhe
- Schlepptür-Technik
- Nutzinhalt Gesamt: 142 l
- Nutzinhalt Kühlen: 142 l
- Verschiebbare Türablage
- Mechanische Temperaturregelung
- Vollautomatisches Abtauen im Kühlraum
- Höhenverstellbare Glasablagen: 3



Leicht und einfach zu reinigen dank abgerundeter Ecken im Innenraum

Die Ecken des Innenraums dieses Kühlschranks sind abgerundet. Dadurch kann er schnell, problemlos und effizient gereinigt werden.

- Obst- und Gemüseschubladen: 1
- Eierablage: 2 für je 6 Eier
- Türanschlag: rechts, wechselbar



Eigenes Fach für Butter und Käse

Das separate Fach mit Klappe in der Tür ist ideal zur Aufbewahrung von Butter und Käse. Sie bewahren so länger ihre Frische und ihren Geschmack.

Technische Daten

Einbauhöhe (mm)	880
Energieeffizienzklasse	A++ (Spektrum A+++ bis D)
Nutzhalt gesamt (l)	142
Steuerung	Mechanisch
Innenbeleuchtung	LED
Bauart	Einbau/integrierbar - Schlepptür-Technik
Türschließdämpfung	Keine
Abtautechnik im Kühlraum	Automatisch
Farbe	Weiß
Rolle	Füße
EAN-Nummer	7332543504657
Energieverbrauch im Jahr (kWh)	96
Nutzhalt Kühlraum (l)	142
Geräusch, IEC 704-3 (dB(A) re 1 pW)	38
Klimaklasse	SN-N-ST-T
Eierablage	2 für je 6 Eier
Gerätemaße HxBxT (mm)	873x540x549
Einbaumaße HxBxT (mm)	880x560x550
Anschlusswert (Watt)	80
Volt	230-240
Kabellänge (m)	2,4
Bruttogewicht (kg)	29.3
Nettogewicht (kg)	27.8
UVP	618.00

AARE030D000016

