



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++, Unterbau, integrierbar, Festtürtechnik, 133 L

Produktvorteile & Ausstattung



Glasablagen aus Sicherheitsglas

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

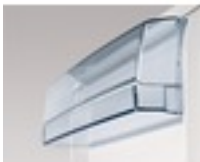
- ÖKO SANTO Kühlschrank mit Innenbeleuchtung im Kühlraum: LED
- 820 mm Nischenhöhe
- Festtür-Technik
- Nutzinhalt Gesamt: 133 l
- Nutzinhalt Kühlen: 133 l
- Verschiebbare Türablage
- Mechanische Temperaturregelung
- Vollautomatisches Abtauen im Kühlraum
- Höhenverstellbare Glasablagen: 3



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 Gemüseschale: 1
- Eierablage: 1 für 6 Eier
- Türanschlag: rechts, wechselbar
- Hintere Füße von vorne höhenverstellbar



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)	820
Energieeffizienzklasse	A++ (Spektrum A+++ bis D)
Nutzzinhalt gesamt (l)	133
Steuerung	Mechanisch
Innenbeleuchtung	LED
Bauart	Unterbau/integrierbar - Festtür-Technik
Abtautechnik im Kühlraum	Automatisch
Farbe	Weiß
Rolle	Hintere Füße von vorne höhenverstellbar
EAN-Nummer	7332543504534
Energieverbrauch im Jahr (kWh)	91
Nutzzinhalt Kühlraum (l)	133
Geräusch, IEC 704-3 (dB(A) re 1 pW)	37
Klimaklasse	SN-N-ST
Eierablage	1 für 6 Eier
Gerätemaße HxBxT (mm)	815x596x550
Einbaumaße HxBxT (mm)	820x600x550
Anschlusswert (Watt)	110
Volt	230-240
Kabellänge (m)	1.8
Bruttogewicht (kg)	34.25
Nettogewicht (kg)	32.95
UVP	1073.00

PSGBRE090D000001

