

Kühl-Gefrierkombination Einbau ASKO PREMIUM ▲ - RFN 31831 EI



Cool Flow – Sie möchten bei Ihrem Kühlgerät sicher sein, dass die Kälte nahezu gleichmässig verteilt ist? Dafür sorgt das CoolFlow-System: Der ebenso kraftvolle wie leise Ventilator verteilt die kalte Luft effizient im gesamten Kühlraum.



Hidden Space – Extra Lagerfläche ausser Sichtweite. Das versteckte Platz befindet sich unterhalb der Gemüseschublade. Darin können Dosen oder ähnliche Gegenstände gelagert werden.



Humidity Control – In der geräumigen Obst-/Gemüseschublade bleiben die Lebensmittel nicht nur frisch, sondern können Sie sogar die Luftfeuchtigkeit regulieren. Mit Hilfe eines Feuchthereglers können Sie die Feuchtigkeit ganz einfach einstellen. Die Lebensmittel bleiben somit viel länger frisch und knackig.



A E G
No Frost Soft Close Super Cool

Fr. 2'390.–
Inkl. MwSt. / ohne vRB Fr. 28.11

Beschreibung

Anwendung	Haushalt
Stand/Einbau	Einbaugerät
Steuerung	elektronische Steuerung; hinter der Tür
Display	graphisch
Umluft	Ja
Anzahl Klimazonen	2
Einbauart	Vollintegriert
Türtyp	SoftSystem; Festtür-Montage
Türanschlag	Rechts wechselbar
Ice Maker	Nein
Störung Warnsignal	Temperaturalarm; optisch und akustisch; Türalarm
Beleuchtung	Ja; LED-Deckenbeleuchtung
No Frost	Ja
Fastfreeze	zeitgesteuert

▲ Selektiver Modellvertrieb. Exklusiv nur an Vertragspartner lieferbar.

Technische Daten

Klimaklasse	SN-ST
Breitennorm	60 cm
Energieeffizienzklasse	E

Gefrierleistung	3 kg/24h
Nutzhalt Gesamt	248 l
Nutzhalt Kühlen	180 l
Nutzhalt Gefrieren	68 l
Jahresverbrauch Energie	224 kWh
Temperaturbereich Kühlen	°C 2 – 8
Geräuschwert	39 dB(A) re 1 pW
Geräuschemissionsklasse	C
Anschluss	230 V
Frequenz	50 Hz
Strom	1 A
Leistung	115 W
Anschlusskabel	Ja; 2 m
Gewicht	kg Netto: 65, Brutto: 67
Gerät	mm Höhe: 1'772 – Breite: 555 – Tiefe: 545
Inkl. Verpackung	mm Höhe: 1'835, Breite: 600, Tiefe: 650
Nischenhöhe	EURO 1780 mm
Nische	mm Höhe: 1'775, Breite: 560, Tiefe: 560, Höhe (max.): 1'780, Breite (max.): 570
EAN	3838782718953

Kühl-Gefrierkombination Einbau ASKO PREMIUM ▲ - RFN 31831 EI