

UVP

599 €

Hisense

A⁺⁺

287 l

RB372N4AC2

Kühl-Gefrier-Kombination



Total No Frost

Total No Frost

Die Total No Frost Technologie sorgt für eine intensive Zirkulation der kalten Luft und verhindert somit die Eisbildung. Lebensmittel bleiben dadurch länger frisch und nährstoffreich. Das manuelle Abtauen gehört der Vergangenheit an, die Abtaugung erfolgt automatisch.



Multi Air Flow

Stets perfekt gekühlte Lebensmittel. Das Hisense Multi Air Flow System sorgt für eine gleichmäßige Verteilung der kühlen Luft und eine konstante Temperatur im gesamten Kühlschrankinnenraum. Für perfekt gekühlte Lebensmittel, egal auf welcher Ablage sie im Kühlschrank gelagert werden.

< 59,5 cm > Breite

↑ 178,5 cm ↓ Höhe



Total No Frost



Multi Air Flow



LED Innenbeleuchtung



90° Türöffnungswinkel

Technische Daten

		RB372N4AC2
Artikel Nr.		20002837
EAN		6921727047427
Farbe		Inox-Look
Türanschlag wechselbar		ja
Sternekennzeichen		4 Sterne
Klimaklasse		SN/N/ST
Maße / Nutzinhalt / Gewicht		
Höhe x Breite x Tiefe (HxBxT)	cm	178,5x59,5x59
Breite bei geöffneter Tür	cm	88
90° Öffnungswinkel Tür		•
Gewicht (brutto/netto)	kg	62/57
Nutzinhalt gesamt brutto	Liter	312
Nutzinhalt gesamt netto	Liter	287
Nutzinhalt Kühlteil netto	Liter	207
Nutzinhalt Gefrierteil netto	Liter	80
Gefriervermögen in 24 Stunden	kg	8
Lagerzeit bei Störung	h	16
Steuerung / Elektronik		
LCD-Display / LED-Display in der Tür / LED-Display hinter der Tür		-/-/•
mechanische Steuerung		-
Innentür-Ausstattung		
Eierbehälter		2
Ablage		2
Flaschenablage		1
Kühlteil-Ausstattung		
Kühlsystem		Multi Air Flow
Abtauverfahren		Automatisch
Self-adjustable Memory		-
Super Cooling		•
Glasabstellflächen aus Sicherheitsglas		4
Fresh Box		-
Fresh Crisper / Moisture Fresh Crisper		•/-
Flaschengitter		-
Innenbeleuchtung LED		•
Gefrierteil-Ausstattung		
Abtauverfahren		Total No Frost
Temperaturanzeige		-
Super Freezing		•
Gefriergut-Schubfächer		3
Big Box Gefrierfach		-
Crushed Ice + Eiswürfelbereiter / manueller Eiswürfelbereiter		-
Wasserspender		-
Eiswürfelbehälter		1
Innenbeleuchtung LED		-
Sicherheit / Elektrischer Anschluss		
Akustisches Signal bei zu lange geöffneter Tür		-
Spannung	V	220-240
Anschlusswert	W	100
Verbrauch und Leistung		
Stromverbrauch	kWh/Jahr	216
Energieeffizienzklasse		A++
Geräusch/Schallleistung	dB(A) re1pW	39

Hinweis: Stand der Tabellenangaben Mai 2020. Weiterentwicklungen vorbehalten.
Bei ausgestellten Geräten gibt das Energieetikett Auskunft über die aktuellen Daten.