

UVP

1.299 €

Hisense



E

562 l

RS694N4TIE

Kühl-Gefrier-Kombination



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.



Eis-/Wasserspender

Mit Wassertank Durch den integrierten Wassertank im Inneren des Geräts ist keine Installation eines Festwasseranschlusses notwendig. Sie entscheiden, ob Sie Eiswürfel, Crushed Ice oder gekühltes Wasser haben möchten.

< 91 > Breite
cm

↑
178,6
cm
↓
Höhe



Total
No Frost



Multi
Air Flow



LED
Innenbeleuchtung



Inverter Kompressor

Technische Daten

		RS694N4TIE
Artikel Nr.		20002967
EAN		6921727055729
Farbe		Premium Inox-Look
Türanschlag wechselbar		-
Klimaklasse		gemäßigte, erweiterte gemäßigte, subtropische, tropische Zone
Maße / Nutzinhalt / Gewicht		
Höhe x Breite x Tiefe (HxBxT)	cm	178,6x91x68,9
Breite bei geöffneter Tür	cm	114,3
90° Öffnungswinkel Tür		-
Gewicht (brutto/netto)	kg	110/121
Nutzinhalt gesamt	Liter	562
Nutzinhalt Kühlteil	Liter	371
Nutzinhalt Gefrierteil	Liter	191
Gefriervermögen in 24 Stunden	kg	11
Lagerzeit bei Störung	h	6
Steuerung / Elektronik		
LED-Display in der Tür / LED-Display hinter der Tür		•/-
mechanische Steuerung		-
Crushed Ice + Eiswürfelbereiter / manueller Eiswürfelbereiter		•/-
Wasserspender		•
Festwasseranschluss / Wassertank		-/•
Innentür-Ausstattung		
Eierbehälter		2
Ablage		3
Flaschenablage		2
Kühlteil-Ausstattung		
Kühlsystem		Multi Air Flow
Abtauverfahren		Automatisch
Super Cooling		•
Glasabstellflächen aus Sicherheitsglas		5
Fresh Box		•
Fresh Crisper / Moisture Fresh Crisper		•/-
Flaschengitter		•
Innenbeleuchtung LED		•
Gefrierteil-Ausstattung		
Abtauverfahren		Total No Frost
Temperaturanzeige		•
Super Freezing		•
Gefriergut-Schubfächer		2
Big Box Gefrierfach		-
Eiswürfelbehälter		-
Innenbeleuchtung LED		•
Sicherheit / Elektrischer Anschluss		
Akustisches Signal bei zu lange geöffneter Tür		•
Spannung	V	220-240
Anschlusswert	W	230
Verbrauch und Leistung		
Energieeffizienzklasse		E
Stromverbrauch	kWh/Jahr	323
Luftschallemissionen	dB(A) re1pW	42
Luftschallemissionsklasse		D

Hinweis: Stand der Tabellenangaben März 2021. Weiterentwicklungen vorbehalten.
Bei ausgestellten Geräten gibt das Energieetikett Auskunft über die aktuellen Daten.