

# Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) 2019/2016 der Kommission

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: HISENSE

Anschrift des Lieferanten (b): Partizanska 12, 3320 Velenje, SI

Modellkennung: RS694N4TIE

## Kühl-Gefriergerät

Geräuscharmes Gerät	Nein	Typ	freistehend
Weinlagerschrank	Nein	Anderes Kühlgerät	Ja

## Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert
Gesamt-abmessungen (in Millimeter)	Höhe	Gesamtrauminhalt (in dm <sup>3</sup> oder l)	562
	Breite		
	Tiefe		
EEI	97,9	Energieeffizienzklasse	E
Luftschallemissionen (a) (in dB(A) re 1 pW)	42	Luftschallemissionsklasse (a)	D
Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a)	323,00	Klimaklasse	gemäßigte Zone,erweiterte gemäßigte Zone,subtropische Zone,tropische Zone
Mindestumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist	10	Höchstumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist	43
Winterschaltung	Nein		

## Fachparameter

Fachtyp	Fachparameter und - werte				
	Rauminhalt des Fachs (in dm <sup>3</sup> oder l)	Empfohlene Temperatureinstellung für eine optimierte Lebensmittellagerung (in °C)	Gefriervermögen (in kg/24h)	Entfrostart (automatische Entfrostart = A, manuelle Entfrostart = M)	
Speisekammerfach	Nein	-	-	-	
Weinlagerfach	Nein	-	-	-	
Kellerfach	Nein	-	-	-	
Lagerfach für frische Lebensmittel	Ja	371,0	4	A	
Kaltlagerfach	Nein	-	-	-	
Null-Sterne- oder Eisbereiterfach	Nein	-	-	-	
Ein-Stern-Fach	Nein	-	-	-	
Zwei-Sterne-fach	Nein	-	-	-	
Drei-Sterne-Fach	Nein	-	-	-	
Vier-Sterne-fach	Ja	185,0	-18	11,0	A
Zwei-Sterne-Abteil	Ja	6,0	-	-	A
Fach mit variabler Temperatur	Nein	-	-	-	-

## Für Vier-Sterne-Fächer

Schnelleinfrierfunktion	Ja
-------------------------	----

## Lichtquellenparameter (a) (b):

Art der Lichtquelle	Verwendete Beleuchtungstechnologie: LED
Energieeffizienzklasse	G

Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie (b): 1 Jahre

## Weitere Angaben:

<http://global.hisense.com/>

UVP

1.299 €

Hisense



# 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
<b>Maße / Nutzinhalt / Gewicht</b>		
Höhe x Breite x Tiefe (HxBxT)	cm	178,6x91x68,9
Breite bei geöffneter Tür	cm	114,3
90° Öffnungswinkel Tür		-
Gewicht (brutto/netto)	kg	121/110
Nutzinhalt gesamt	Liter	562
Nutzinhalt Kühlteil	Liter	371
Nutzinhalt Gefrierteil	Liter	191
Gefriervermögen in 24 Stunden	kg	11
Lagerzeit bei Störung	h	6
<b>Steuerung / Elektronik</b>		
LED-Display in der Tür / LED-Display hinter der Tür		•/-
mechanische Steuerung		-
Crushed Ice + Eiswürfelbereiter / manueller Eiswürfelbereiter		•/-
Wasserspender		•
Festwasseranschluss / Wassertank		-/•
<b>Innentür-Ausstattung</b>		
Eierbehälter		2
Ablage		3
Flaschenablage		2
<b>Kühlteil-Ausstattung</b>		
Kühlsystem		Multi Air Flow
Abtauverfahren		Automatisch
Super Cooling		•
Glasabstellflächen aus Sicherheitsglas		5
Fresh Box		•
Fresh Crisper / Moisture Fresh Crisper		•/-
Flaschengitter		•
Innenbeleuchtung LED		•
<b>Gefrierteil-Ausstattung</b>		
Abtauverfahren		Total No Frost
Temperaturanzeige		•
Super Freezing		•
Gefriergut-Schubfächer		2
Big Box Gefrierfach		-
Eiswürfelbehälter		-
Innenbeleuchtung LED		•
<b>Sicherheit / Elektrischer Anschluss</b>		
Akustisches Signal bei zu lange geöffneter Tür		•
Spannung	V	220-240
Anschlusswert	W	230
<b>Verbrauch und Leistung</b>		
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.