Na		LUCENCE			
	marke des Lieferanten:				
	nten (b): Partizanska 1	2, 3320 veienje, Si			
Modellkennung: RQ					
Art des Kühlgeräts K			1		
Geräuscharmes Gerät		Nein	Тур		freistehend
Weinlagerschrank		Nein	Anderes Kühlgerät		Ja
Allgemeine Produkt	parameter:	Г	1		
Parameter		Wert	Parameter		Wert
Gesamt- abmessungen (in Millimeter)	Höhe	1900	Gesamtrauminhalt (in dm³ oder l)		591
	Breite	911			
	Tiefe	600			
EEI		99	Energieeffizienzklasse		E
Luftschallemissionen (a) (in dB(A) re 1 pW)		37	Luftschallemissionsklasse (a)		С
Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a)		318	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					
		Fachparameter und - werte			
Fachtyp		Rauminhalt des Fachs (in dm³ oder l)	Empfohlene Temperatur- einstellung für eine optimierte Lebensmittel- lagerung (in °C)	Gefriervermögen (in kg/24h)	Entfrostungsart (automatische Entfrostung = A, manuelle Entfrostung = M)
Speisekammerfach	Nein	-	-	-	-
Weinlagerfach	Nein	-	-	-	-
Kellerfach	Nein	-	_	-	-
Lagerfach für frische Lebensmittel	Ja	381,0	+4	-	А
Kaltlagerfach	Nein	-	-	-	-
Null-Sterne- oder Eisbereiterfach	Nein	-	-	-	-
Ein-Stern-Fach	Nein	-	-	-	-
Zwei-Sterne-Fach	Nein	-	-	-	-
Drei-Sterne-Fach	Nein	-	-	-	-
Vier-Sterne-Fach	Ja	105,0	-18	8,0	А
Zwei-Sterne-Abteil	Nein	-	-	-	-
	Zwei-Sterne-		-12	_	
Fach mit variabler Temperatur	Fach Lagerfach für frische Lebensmittel	105,0	+4	-	А
Für Vier-Sterne-Fä					<u> </u>
Schnelleinfrierfunktio				 Ja	
Lichtquellenparam			l		
Art der Lichtquelle	(w) (w)·		Verwendete Releucht	ungstechnologie: LFD	
·			Verwendete Beleuchtungstechnologie: LED		
Energieeffizienzklass	Δ				

## Weitere Angaben:

Weblink zur Website des Herstellers, auf der die Informationen gemäß Nummer 4 Buchstabe a des Anhangs der Verordnung (EU) 2019/2019 der Kommission (1) (b) zu finden sind: http://global.hisense.com/