

Lap címe							
A szállító neve vagy védjegye: HISENSE							
Szállító címe: Partizanska 12, 3320 Velenje, SI							
Modellazonosító: RS818N4TFC							
Hűtőkészülék típusa: Hűtő-fagyasztó készülék							
Alacsony zajszintű készülék:		Nem		Dizájn típusa: szabadonálló			
Bortároló rekesz:		Nem		Egyéb hűtőkészülék: Igen			
Általános termékparaméterek:							
Paraméter		Érték		Paraméter		Érték	
Teljes méretek (milliméter)	Magasság	1790		Átlagos hangerő:	632		
	Szélesség	910					
	Mélység	730					
Elektronikus exportinformációk		62		Energiahatékonysági osztály		C	
Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás (dB (A) re 1 pW)		38		Légi akusztikai zajkibocsátási osztály		C	
Éves energiafogyasztás (kWh / a)		221		Klíma osztály:		Normális, Szubnormális, Szubtrópusi, Trópusi	
Minimális környezeti hőmérséklet (°C), amelyre a hűtőkészülék alkalmas		10		Maximális környezeti hőmérséklet (°C), amelyre a hűtőkészülék alkalmas		43	
Téli beállítás		Nem					
Rekesz paramétereit:							
Rekesz típusa		A rekesz paramétereit és értékeit					
		Rekesz térfogata (dm ³ vagy l)	Az optimális élelmiszer-tárolás ajánlott hőmérséklet-beállítása (°C). Ezek a beállítások nem lehetnek ellentétesek a IV. Melléklet 3. táblázatában meghatározott tárolási feltételekkel	Fagyasztóképesség (kg / 24 óra)	Kiolvasztás típusa automatikus leolvasztás = A, kézi leolvasztás = M		
Kamra	Nem	-	-	-	-		
Bortároló	Nem	-	-	-	-		
Pince	Nem	-	-	-	-		
Friss étel	Igen	417,0	+4	-	A		
Hideg	Nem	-	-	-	-		
0-csillag vagy jégkészítő	Nem	-	-	-	-		
1-csillag	Nem	-	-	-	-		
2-csillag	Nem	-	-	-	-		
3-csillag	Nem	-	-	-	-		
4-csillag	Igen	200,0	-18	12,0	A		
2-csillagos rész	Igen	15,0	-12	-	A		
Változtatható hőmérsékletű rekesz	Nem	-	-	-	-		
4 csillagos rekesz							
Gyorsfagyasztási lehetőség				Igen			
Fényforrás paramétereit:							
A fényforrás típusa:				Használt világítási technológia: LED csík			
Energiahatékonysági osztály				G			
A gyártó által nyújtott garancia minimális időtartama: 24 hónapok							
További információ:							

Weblink a gyártó webhelyére, ahol megtalálhatók az (EU) 2019/2019 bizottsági rendelet 4.a) pontjának információi:
<http://global.hisense.com/>