

INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU

NAŘÍZENÍ (EU) 2019/2016, PŘENESENÉ NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2021/340

Název nebo ochranná známka dodavatele: HISENSE

Adresa dodavatele: Partizanska 12, 3320 Velenje, SI

Identifikační značka modelu: RQ5P470SYID

Typ chladničky: Chladnička/mraznička

Nízkohlučný spotřebič:	Ne	Konstrukční typ:	Volně stojící
Spotřebič pro uchovávání vína:	Ne	Jiný chladicí spotřebič:	Ano

Obecné parametry výrobku:

Parametr	Hodnota	Parametr	Hodnota
Celkové rozměry (v milimetrech)	Výška	Celkový objem (v dm3 nebo l)	483
	Šířka		
	Hloubka		
EEI	80	Třída energetické účinnosti	D
Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem (dB (A) re 1 pW)	35	Třída emisí hluku šířeného vzduchem	B
Roční spotřeba energie (v kWh/rok)	235	Klimatická třída:	Mírné, Rozšířené mírné, Subtropické, Tropické pásmo
Minimální teplota okolí (ve °C), pro kterou je chladicí spotřebič vhodný	10	Maximální teplota okolí (ve °C), pro kterou je chladicí spotřebič vhodný	43
Zimní nastavení	Ne		

Parametry prostorů:

Typ prostoru	Parametry a hodnoty prostorů				
	Objem prostoru (v dm3 nebo l)	Doporučené nastavení teploty pro optimalizované uchovávání potravin (ve °C)	Mrazicí výkon (v kg/24 h)	Typ odmrazování (automatické odmrazování = A, manuální odmrazování = M)	
Spížový	Ne	-	-	-	
Pro uchovávání vína	Ne	-	-	-	
S mírnou teplotou	Ne	-	-	-	
Pro čerstvé potraviny	Ano	304,0	+4	A	
Zchlazovací	Ne	-	-	-	
Bez hvězdiček a pro výrobu ledu	Ne	-	-	-	
Označený jednou hvězdičkou	Ne	-	-	-	
Označený dvěma hvězdičkami	Ano	92,0	-12	A	
Označený třemi hvězdičkami	Ne	-	-	-	
Mrazicí (označený čtyřmi hvězdičkami)	Ano	87,0	-18	8,0	A
Označený dvěma hvězdičkami	Ne	-	-	-	
Prostor s nastavitelnou teplotou	Ne	-	-	-	

Pro prostory označené čtyřmi hvězdičkami

Funkce rychlého zmrazení	Ano
--------------------------	-----

Parametry zdroje světla

Typ zdroje tepla	Zdroj světla: LED pás
Třída energetické účinnosti	G

Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem: 24 měsíce

Další informace:

Webový odkaz na web výrobce, kde jsou k dispozici informace uvedené v bodě 4 písm. A) přílohy nařízení Komise (EU) 2019/2019: <http://global.hisense.com/>

Lap címe					
A szállító neve vagy védjegye: HISENSE					
Szállító címe: Partizanska 12, 3320 Velenje, SI					
Modellazonosító: RQ5P470SYID					
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	1785	Átlagos hangerő:	483	
	Szélesség	794			
	Mélység	698			
Elektronikus exportinformációk		80	Energiahatékonysági osztály		D
Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás (dB (A) re 1 pW)		35	Légi akusztikai zajkibocsátási osztály		B
Éves energiafogyasztás (kWh / a)		235	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 paraméterei:					
Rekesz típusa		A rekesz paraméterei és értékei			
		Rekesz térfogata (dm3 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	304,0	+4	-	A
Hideg	Nem	-	-	-	-
0-csillag vagy jégkészítő	Nem	-	-	-	-
1-csillag	Nem	-	-	-	-
2-csillag	Igen	92,0	-12	-	A
3-csillag	Nem	-	-	-	-
4-csillag	Igen	87,0	-18	8,0	A
2-csillagos rész	Nem	-	-	-	-
Változtatható hőmérsékletű rekesz	Nem	-	-	-	-
4 csillagos rekesz					
Gyorsfagyasztási lehetőség			Igen		
Fényforrás paraméterei:					
A fényforrás típusa:			Használt világítási technológia: LED csik		
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/>