

# List sa informacijama o proizvodu

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2016

**Naziv ili zaštitni znak dobavljača:** Tesla

**Adresa dobavljača:** Tesla Electronics, Litijska 47, 1000 Ljubljana, SI

**Identifikaciona oznaka modela:** RS1300M1

## Tip uređaja za rashlađivanje:

Uređaj sa niskim nivoom buke: Ne Tip dizajna: samostojeći

Uređaj za čuvanje vina: Ne Ostali uređaji za rashlađivanje: Ne

## Opšti parametri proizvoda:

Parametar	Vrednost	Parametar	Vrednost
Ukupne dimenzije (u milimetrima)	Visina	Ukupna zapremina (dm <sup>3</sup> ili l)	131
	Širina		
	Dubina		
Indeks energetske efikasnosti – EEI	125	Klasa energetske efikasnosti	F
Emisija buke u vazduhu (dB(A) re 1 pW)	39	Klasa emisije buke u vazduhu	C
Godišnja potrošnja energije (kWh/a)	113	Klimatska klasa:	umerena, suptropska
Minimalna ambijentalna temperatura (°C), koja je odgovarajuća za ovaj uređaj za rashlađivanje	16	Maksimalna ambijentalna temperatura (°C), koja je odgovarajuća za ovaj uređaj za rashlađivanje	38
Podešavanja za zimu	Ne		

## Parametri odeljaka:

Tip odeljka	Parametri odeljka i vrednosti			
	Zapremina odeljka (dm <sup>3</sup> ili l)	Preporučeno podešavanje temperature za optimizovano čuvanje hrane (°C) Ova podešavanja ne smeju biti u suprotnosti sa uslovima čuvanja definisanim u Aneksu IV, tabela 3	Kapacitet zamrzavanja (kg/24h)	Tip otapanja (automatsko otapanje=A, manuelno otapanje=M)

Ostava	Ne	-	-	-	-
Ostava za vino	Ne	-	-	-	-
Podrum	Ne	-	-	-	-
Sveža hrana	Da	131	4	-	M
Rashlađivanje	Ne	-	-	-	-
0 zvezdica ili pravljenje leda	Ne	-	-	-	-

1 zvezdica	Ne	-	-	-	-
2 zvezdice	Ne	-	-	-	-
3 zvezdice	Ne	-	-	-	-
4 zvezdice	Ne	-	-	-	-
Odeljak sa 2 zvezdice	Ne	-	-	-	-
Odeljak sa varijabilnom temperaturom	-	-	-	-	-

**Parametri izvora osvetljenja:**

Tip izvora osvetljenja	-
Klasa energetske efikasnosti	-

**Minimalno trajanje garancije koju daje proizvođač:** 24 meseca

**Dodatne informacije:**

**Link ka veb-sajtu proizvođača gde se mogu pronaći informacije iz tačke 4(a) Aneksa Uredbe Komisije (EU) 2019/2019:** [tesla.info](http://tesla.info)