

INFORMACIONI LIST PROIZVODA

Ime ili robna marka dobavljača (b),(d) :		Beko			
Adresa dobavljača (b),(d) :					
Identifikator modela (d) :		RCNA366K40SN			
Tip rashladnog uređaja:					
Uređaj sa niskim nivoom buke:		NE	Tip dizajna:		Samsotalni
Uređaj za skladištenje vina:		NE	Drugi rashladni uređaji:		DA
Opšti parametri proizvoda:					
Parametar		Vrednost	Parametar		Vrednost
Ukupne dimenzije (milimetri)	Visina	1852	Ukupna zapremina (dm ³ ili l)		324
	Širina	595	Klasa energetske efikasnosti		E
	Dubina	670	Klasa emisije akustične buke u vazduhu		C
EEI		99	Klimatska klasa:		Prošireno umerena / Tropska
Emisija akustične buke u vazduhu (dB(A) re 1 pW)		38			
Godišnja potrošnja energije (kWh/a)		249			
Minimalna temperatura okoline (°C) za koju je rashladni uređaj pogodan		10	Maksimalna temperatura okoline (°C) za koju je rashladni uređaj pogodan		43
Podešavanje zimskog režima		NE			
Parametri odeljka:					
Tip odeljka		Parametri i vrednosti odeljka			
		Zapremina odeljka (dm ³ ili l)	Preporučena postavka temperature za optimizovano skladištenje hrane (°C) Ova podešavanja neće biti u suprotnosti sa uslovima skladištenja navedenim u Aneksu IV, Tabela 3	Kapacitet zamrzavanja (kg/24 h)	Vrsta odmrzavanja (automatsko odmrzavanje=A, ručno odmrzavanje=M)
Fioka sa podesivom kontrolom temperature	NE	-	-	-	-
Skladištenje vina	NE	-	-	-	-
Vinski frižider	NE	-	-	-	-
Sveža hrana	DA	215.0	2	-	A
Chill odeljak za održavanje temperature	NE	-	-	-	-
0-zvezdica ili pravljenje leda	NE	-	-	-	-
1-zvezdica	NE	-	-	-	-
2-zvezdice	NE	-	-	-	-
3-zvezdice	NE	-	-	-	-
4-zvezdice	DA	109.0	2	5	A
odeljak sa 2-zvezdice	NE	-	-	-	-
Odeljak sa varijabilnom temperaturom	NE	-	-	-	-
Za odeljke sa 4 zvezdice					
Postrojenje za brzo zamrzavanje		DA			
Za uređaje za skladištenje vina					
Broj standardnih flaša vina		-			
Parametri izvora svetlosti (a) (b):					
Vrsta izvora svetlosti					
Klasa energetske efikasnosti					
Minimalno trajanje garancije koju nudi proizvođač (b), (d):					
Dodatne informacije (b), (d):					
Web link ka web sajtu proizvođača, gde se nalaze informacije iz tačke 4(a) Priloga Uredbe Komisije (EU) 2019/2019 (1) (b):					
(a) kako je utvrđeno u skladu sa Delegiranom uredbom Komisije (EU) 2019/2015 (2), (b) promene ove tačke neće se smatrati relevantnim za potrebe tačke 4. člana 4. Uredbe (EU) 2017/1369. (d) ova stavka neće se smatrati relevantnom za svrhu člana 2(6) Uredbe (EU) 2017/1369.					

TEHNIČKA DOKUMENTACIJA

Opšti opis modela za hlađenje, dovoljan da se nedvosmisleno i lako identifikuje:

Ime brenda: Beko
 Identifikator modela (d): RCNA366K40SN

Specifikacije proizvoda:

Opšte specifikacije proizvoda:

Parametar	Vrednost	Parametar	Vrednost
Godišnja potrošnja energije (kWh/a)	249.00	EI (%)	99.4
Standardna godišnja potrošnja energije (kWh/a)	0.00	Kombinovani parametar	0,00
Vreme porasta temperature (h)	0,00	Faktor opterećenja	
Faktor gubitka toplote u vratima		Klimatska klasa:	Prošireno umerena / Tropska
Tip grejača protiv kondenzacije	None	Emisija akustične buke u vazduhu (dB(A) re 1 pW)	38

Dotatne specifikacije proizvoda za rashladne uređaje, osim za rashladne uređaje sa niskim nivoom buke:

Parametar	Vrednost
Dnevna potrošnja energije na 32 °C (kWh/24h)	0,000

Dotatne specifikacije proizvoda za rashladne uređaje sa niskim nivoom buke:

Parametar	Vrednost
Dnevna potrošnja energije na 25 °C (kWh/24h)	-

Dotatne specifikacije proizvoda za uređaje za skladištenje vina

Parametar	Vrednost	Parametar	Vrednost
Unutrašnja vlažnost (%)	-	Broj flaša	-

Specifikacije odeljka:

Tip odeljka	Parametri i vrednosti odeljka							
	Ciljna temperatura (°C)	Zapremina odeljka (dm ³ ili l)	Kapacitet zamrzavanja (kg/24 h)	Termodinamički parametar (rc)	Nc	Mc	Faktor odmrzavanja (Ac)	Ugrađeni faktor (Bc)
Fioka sa podesivom kontrolom temperature	-	-	-	-	-	-	-	-
Skladištenje vina	-	-	-	-	-	-	-	-
Vinski frižider	-	-	-	-	-	-	-	-
Sveža hrana	4	215.0	-	1,00	75	0,12	1,00	1,00
Chill odeljak za održavanje temperature	-	-	-	-	-	-	-	-
0-zvezdica ili pravljenje leda	-	-	-	-	-	-	-	-
1-zvezdica	-	-	-	-	-	-	-	-
2-zvezdice	-	-	-	-	-	-	-	-
3-zvezdice	-	-	-	-	-	-	-	-
4-zvezdice	-18	109.0	5	2,10	138	0,15	1,10	1,00
odeljak sa 2-zvezdice	-	-	-	-	-	-	-	-
Odeljak sa varijabilnom temperaturom	-	-	-	-	-	-	-	-
Zbir zapremina odeljka za hlađenje i odeljka za zamrzavanje [l ili dm ³]		215						
Zbir zapremina odeljka za zamrzavanje [l ili dm ³]								

Dotatne informacije (b), (d):

Reference harmonizovanih standarda ili drugih pouzdanih tačnih i ponovljivih primenjenih metoda: EN 62552-1:2020, EN 62552-2:2020, EN 62552-3:2020, EN 60704-2-14:2013+A11:2015+1 :2019