

Toote teabeleht

KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) 2019/2016, mis käsitleb jahutus-külmutusseadmete energiamärgistust

Tarnija nimi või kaubamärk: BERG

Tarnija aadress: PRODUCT MANAGER, ul.Krakowska 61B, 71-017 Szczecin zachodniopomorskie, PL

Mudelitähis: BRGWA77D

Jahutus-külmutusseadme liik:

Vähese müraga seade:	Ei	Konstruksioonitüüp:	eraldiseisev
Veinikülmik:	Jah	Muu jahutus-külmutusseade:	Ei

Toote üldnäitajad:

Näitaja	Väärtus	Näitaja	Väärtus
Üldmõõdud (mm)	Kõrgus 1 285	Kogumaht (dm ³ või l)	193
	Laius 480		
	Sügavus 575		
Energiatõhususindeks	171	Energiatõhususe klass	G
Õhus leviv müra (dBA, nulltaseme 1 pW suhtes)	41	Õhus leviva müra klass	C
Aastane energiatarbimine (kWh/a)	152	Kliimaklass:	laiendatud mõõdukas, mõõdukas, subtroopiline
Madalaim ümbritseva keskkonna temperatuur (°C), mille jaoks jahutus-külmutusseade sobib	10	Kõrgeim ümbritseva keskkonna temperatuur (°C), mille jaoks jahutus-külmutusseade sobib	38
Talveseadistus	Ei		

Kambri näitajad:

Kambri liik	Kambri näitajad ja nende väärtused			
	Kambri maht (dm ³ või l)	Soovitatav temperatuuri-seadistus optimaalseks toidu säilitamiseks (°C) Need seadistused ei tohi olla vastuolus IV lisa tabeli 3 kohaste	Külmutusvõimsus (kg/24h)	Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M)

			säilitustin- gimustega		
Sahverkamber	Ei	-	-	-	-
Veinikamber	Jah	98,0	12	-	-
Veinikamber	Jah	94,0	12	-	-
Kelderikamber	Ei	-	-	-	-
Värske toidu kamber	Ei	-	-	-	-
Jahekamber	Ei	-	-	-	-
Tärnita kamber või jää- valmistamiskamber	Ei	-	-	-	-
1 tärni kamber	Ei	-	-	-	-
2 tärni kamber	Ei	-	-	-	-
3 tärni kamber	Ei	-	-	-	-
4 tärni kamber	Ei	-	-	-	-
2 tärni sektsioon	Ei	-	-	-	-
Muudetava tempera- tuuriga kamber	-	-	-	-	-
Veinikülmikute puhul					
Standardsete veinipudelite arv			77		
Valgusallika näitajad:					
Valgusallika liik			-		
Energiatõhususe klass			-		
Tootja pakutav miinimumgarantii: 24 kuud					
Lisateave:					
link tootja veebisaidile, kus on esitatud komisjoni määruse (EL) 2019/2019 lisa punkti 4 alapunkti a kohane teave: https://www.berg-agd.pl/					