

Buitinių šaldymo prietaisų bei atitinkamų kombinuotų prietaisų duomenų lapas
pagal nurodytą potvarkį (ES) Nr. 1060/2010

Miele		KFN 29162 D EDT/CS SERIES 120			
Tiekiamo modelio identifikavimo ženklas					
Buitinio šaldymo prietaiso modelio kategorija ⁰			7		
Energijos vartojimo efektyvumo klasė					
Nuo A+++ (didžiausias efektyvumas) iki D (mažiausias efektyvumas)			A++		
metinis suvartojamos energijos kiekis (AE _c) ¹	kWh per metus		250		
bendras šaldymo kameros tūris	l		243		
užima vėsavimo kamera	l		0		
užima vyno laikymo kamera	l				
užima rūšio temperatūros kamera	l				
užima šviežio maisto laikymo skyrius	l		243		
Šaldymo kameros tūris	l		95		
Įvertinimas žvaigždutėmis ²			4		
Projektinė kitų kamerų temperatūra ³	°C		-		
Žemiausia vyno laikymo kameros temperatūra	°C				
Bešerkšnis			●		
Laikymo laikas, nutrūkus elektros energijos tiekimui	h		26		
Šaldymo pajėgumas	kg/24h		9,0		
Klimato klasė ⁴			SN-T		
Akustinio triukšmo lygis	re 1 pW		42		
Įmontuojamasis prietaisas / integruojamasis			- / -		
<p>● Taip, yra</p> <p>⁰ Buitinių šaldymo prietaisų klasifikacija: 1 – šaldytuvas su vienu ar daugiau šviežio maisto laikymo skyrių, 2 – šaldytuvas, rūšio temperatūros ir vyno laikymo įtaisas, 3 – šaldytuvas su 0 žvaigždutėlių skyriumi, 4 – šaldytuvas su vienos žvaigždutės šaldymo kamera, 5 – šaldytuvas su dvių žvaigždutėlių šaldymo kamera, 6 – šaldytuvas su trijų žvaigždutėlių šaldymo kamera, 7 – šaldytuvas-šaldiklis, 8 – vertikalus šaldiklis, 9 – šaldomoji dėžė, 10 – įvairios paskirties ir kiti šaldymo įrenginiai.</p> <p>¹ Remiantis įprasto 24 valandų trukmės bandymo rezultatais. Faktinis suvartojimas priklauso nuo įrenginio naudojimo pobūdžio ir stovėjimo vietos.</p> <p>² * Kamera, kurioje temperatūra siekia -6 °C ar daugiau. *** Gilaus šaldymo kamera, -18 °C ar šalčiau. **** Užšaldymo ir gilaus šaldymo kamera, -18 °C ar šalčiau, su minimalaus užšaldymo pajėgumu.</p> <p>³ Kita kamera – tai kamera, kuri nėra vyno laikymo kamera, ji skirta tam tikriems maisto produktams laikyti esant aukštesnei nei +14 °C temperatūrai.</p> <p>⁴ Klimato klasė SN: šis įrenginys skirtas naudoti nuo +10 °C iki +32 °C temperatūros sąlygomis. Klimato klasė N: šis įrenginys skirtas naudoti nuo +16 °C iki +32 °C temperatūros sąlygomis. Klimato klasė ST: šis įrenginys skirtas naudoti nuo +16 °C iki +38 °C temperatūros sąlygomis. Klimato klasė T: šis įrenginys skirtas naudoti nuo +16 °C iki +43 °C temperatūros sąlygomis.</p>					