

Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2019/2016

Název nebo ochranná známka dodavatele Miele

Adresa dodavatele Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

Identifikační značka modelu K 7773 D

Typ chladicího spotřebiče

Nízkohlučný spotřebič ne Konstrukční typ vestavná

Spotřebič pro uchovávání vína ne Jiný chladicí spotřebič ano

Obecné parametry výrobku

Parametr	Hodnota	Parametr	Hodnota
Celkové rozměry (v milimetrech)	Výška	Celkový objem (v dm ³ nebo l)	296
	Šířka		
	Hloubka		
EEL	80.0	Třída energetické účinnosti	D
Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem (v dB(A) re 1 pW)	32	Emisní třída hluku šířeného vzduchem	B
Roční spotřeba energie (v kWh/rok)	125	Klimatická třída ¹⁾	N, SN, ST, T
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 dm ³ nebo l)	Doporučené nastavení teploty pro optimalizované uchovávání potravin (ve °C) Tato nastavení nesmějí být v rozporu s podmínkami uchovávání stanovenými v příloze IV tabulce 3	Mrazicí výkon (v kg/24 h)	Typ odmrazování (automatické odmrazování = A, manuální odmrazování = M)
Spíž	ne	-	-	-
Uchovávání vína	ne	-	-	-
S mírnou teplotou	ne	-	-	-
Čerstvé potraviny	ano	198.1	5	-
Zchlazovací	ano	97.9	0	A
Bez označení hvězdičkou nebo pro výrobu ledu	ne	-	-	-
Označený jednou hvězdičkou	ne	-	-	-
Označený dvěma hvězdičkami	ne	-	-	-

Označený třemi hvězdičkami	ne	-	-	-	-
Označený čtyřmi hvězdičkami	ne	-	-	-	-
Označený dvěma hvězdičkami	ne	-	-	-	-
Prostor s nastavitelnou teplotou	-	-	-	-	-
pro prostory označené čtyřmi hvězdičkami					
Funkce rychlého zmrazení	-				
Parametry zdroje světla					
Typ zdroje tepla	Použitý typ světelného zdroje: LED; Nesměrový nebo směrový: DLS; Síťový nebo nesíťový: NMLS; Propojený světelný zdroj (CLS): ne; Barevně laditelný světelný zdroj: ne; Baňka: NO; Světelný zdroj s vysokým jasem: ne; Clona proti oslnění: ne; Stmívatelný: SPECIFIC				
Třída energetické účinnosti	F				
Typ zdroje tepla	Použitý typ světelného zdroje: LED; Nesměrový nebo směrový: DLS; Síťový nebo nesíťový: NMLS; Propojený světelný zdroj (CLS): ne; Barevně laditelný světelný zdroj: ne; Baňka: NO; Světelný zdroj s vysokým jasem: ne; Clona proti oslnění: ne; Stmívatelný: SPECIFIC				
Třída energetické účinnosti	F				
Typ zdroje tepla	Použitý typ světelného zdroje: LED; Nesměrový nebo směrový: DLS; Síťový nebo nesíťový: NMLS; Propojený světelný zdroj (CLS): ne; Barevně laditelný světelný zdroj: ne; Baňka: NO; Světelný zdroj s vysokým jasem: ne; Clona proti oslnění: ne; Stmívatelný: SPECIFIC				
Třída energetické účinnosti	G				
Typ zdroje tepla	Použitý typ světelného zdroje: LED; Nesměrový nebo směrový: DLS; Síťový nebo nesíťový: NMLS; Propojený světelný zdroj (CLS): ne; Barevně laditelný světelný zdroj: ne; Baňka: NO; Světelný zdroj s vysokým jasem: ne; Clona proti oslnění: ne; Stmívatelný: SPECIFIC				
Třída energetické účinnosti	G				
Typ zdroje tepla	Použitý typ světelného zdroje: LED; Nesměrový nebo směrový: DLS; Síťový nebo nesíťový: NMLS; Propojený světelný zdroj (CLS): ne; Barevně laditelný světelný zdroj: ne; Baňka: NO; Světelný zdroj s vysokým jasem: ne; Clona proti oslnění: ne; Stmívatelný: SPECIFIC				
Třída energetické účinnosti	G				
Typ zdroje tepla	Použitý typ světelného zdroje: LED; Nesměrový nebo směrový: DLS; Síťový nebo nesíťový: NMLS; Propojený světelný zdroj (CLS): ne; Barevně laditelný světelný zdroj: ne; Baňka: NO; Světelný zdroj s vysokým jasem: ne; Clona proti oslnění: ne; Stmívatelný: SPECIFIC				
Třída energetické účinnosti	G				
Typ zdroje tepla	Použitý typ světelného zdroje: LED; Nesměrový nebo směrový: DLS; Síťový nebo nesíťový: NMLS; Propojený světelný zdroj (CLS): ne; Barevně laditelný světelný zdroj: ne; Baňka: NO; Světelný zdroj s vysokým jasem: ne; Clona proti oslnění: ne; Stmívatelný: SPECIFIC				
Třída energetické účinnosti	G				
Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem	24 měsíců				
Další informace					
Odkaz na internetové stránky výrobce, kde lze nalézt informace podle bodu 4 písm. a) přílohy nařízení Komise (EU) 2019/2019	https://www.miele.com/				
1) N: temperate; SN: extended temperate; ST: subtropical; T: tropical					

Informačný list výrobku

DELEGOVANÉ NARIADENIE (EÚ) 2019/2016

Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka Miele

Adresa dodávateľa Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

Identifikačný kód modelu K 7773 D

Typ chladiaceho spotrebiča

Spotrebič s nízkou hlučnosťou nie Dizajn vstavaná

Spotrebič na uchovávanie vína nie Iné chladiace spotrebiče áno

Všeobecné parametre výrobku

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Celkové rozmery (v milimetroch)	Výška	Celkový objem (v dm ³ alebo l)	296
	Šírka		
	Hĺbka		
EEI	80.0	Trieda energetickej účinnosti	D
Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom [dB(A) re 1 pW]	32	Trieda úrovne vydávaného hluku prenášaného vzduchom	B
Ročná spotreba energie (kWh/a)	125	Klimatická trieda ¹⁾	N, SN, ST, T
Minimálna teplota okolia (°C), pre ktorú je chladiaci spotrebič vhodný	10	Maximálna teplota okolia (°C), pre ktorú je chladiaci spotrebič vhodný	43
Zimné nastavenie	nie		

Parametre oddelení

Typ oddelenia	Parametre a hodnoty oddelení			
	Objem oddelenia (v dm ³ alebo l)	Odporúčané nastavenie teploty pre optimalizované skladovanie potravín (°C) Tieto nastavenia nesmú odporovať podmienkam skladovania stanoveným v tabuľke 3 prílohy IV	Mraziaci výkon (kg/24 h)	Typ odmrazovania (automatické odmrazovanie = A, manuálne odmrazovanie = M)
Oddelenie s podmienkami komory	nie	-	-	-
Oddelenie na uchovávanie vína	nie	-	-	-
Oddelenie s podmienkami pivnice	nie	-	-	-
Oddelenie na čerstvé potraviny	áno	198.1	5	-
Oddelenie na uchovávanie rýchlo sa kaziacich potravín	áno	97.9	0	A
Bez hviezdíčkové alebo výroba ľadu	nie	-	-	-
Jednohviezdíčkové	nie	-	-	-

Dvojhviezdičkové	nie	-	-	-	-
Trojhviezdičkové	nie	-	-	-	-
Štvorhviezdičkové	nie	-	-	-	-
Dvojhviezdičkový oddiel	nie	-	-	-	-
Oddelenie s premenlivou teplotou	-	-	-	-	-
Pri štvorhviezdičkových oddeleniach					
Funkcia rýchleho mrazenia	-				
Parametre zdroja svetla					
Typ zdroja svetla	Použitá technológia osvetlenia: LED; Nesmerový alebo smerový: DLS; Napájaný zo siete alebo nenapájaný zo siete: NMLS; Pripojený zdroj svetla (CLS): nie; Farebne laditeľný svetelný zdroj: nie; Plášť: No; Svetelný zdroj s vysokým jasom: nie; Štít proti oslneniu: nie; Stmievateľný: SPECIFIC				
Trieda energetickej účinnosti	F				
Typ zdroja svetla	Použitá technológia osvetlenia: LED; Nesmerový alebo smerový: DLS; Napájaný zo siete alebo nenapájaný zo siete: NMLS; Pripojený zdroj svetla (CLS): nie; Farebne laditeľný svetelný zdroj: nie; Plášť: NO; Svetelný zdroj s vysokým jasom: nie; Štít proti oslneniu: nie; Stmievateľný: SPECIFIC				
Trieda energetickej účinnosti	F				
Typ zdroja svetla	Použitá technológia osvetlenia: LED; Nesmerový alebo smerový: DLS; Napájaný zo siete alebo nenapájaný zo siete: NMLS; Pripojený zdroj svetla (CLS): nie; Farebne laditeľný svetelný zdroj: nie; Plášť: NO; Svetelný zdroj s vysokým jasom: nie; Štít proti oslneniu: nie; Stmievateľný: SPECIFIC				
Trieda energetickej účinnosti	G				
Typ zdroja svetla	Použitá technológia osvetlenia: LED; Nesmerový alebo smerový: DLS; Napájaný zo siete alebo nenapájaný zo siete: NMLS; Pripojený zdroj svetla (CLS): nie; Farebne laditeľný svetelný zdroj: nie; Plášť: NO; Svetelný zdroj s vysokým jasom: nie; Štít proti oslneniu: nie; Stmievateľný: SPECIFIC				
Trieda energetickej účinnosti	G				
Typ zdroja svetla	Použitá technológia osvetlenia: LED; Nesmerový alebo smerový: DLS; Napájaný zo siete alebo nenapájaný zo siete: NMLS; Pripojený zdroj svetla (CLS): nie; Farebne laditeľný svetelný zdroj: nie; Plášť: NO; Svetelný zdroj s vysokým jasom: nie; Štít proti oslneniu: nie; Stmievateľný: SPECIFIC				
Trieda energetickej účinnosti	G				
Typ zdroja svetla	Použitá technológia osvetlenia: LED; Nesmerový alebo smerový: DLS; Napájaný zo siete alebo nenapájaný zo siete: NMLS; Pripojený zdroj svetla (CLS): nie; Farebne laditeľný svetelný zdroj: nie; Plášť: NO; Svetelný zdroj s vysokým jasom: nie; Štít proti oslneniu: nie; Stmievateľný: SPECIFIC				
Trieda energetickej účinnosti	G				
Minimálne trvanie záruky, ktorú ponúka dodávateľ	24 mesiacov				
Doplňujúce informácie					
Odkaz na webovú stránku výrobcu, kde možno nájsť údaje podľa bodu 4 písm. a) prílohy k nariadeniu Komisie (EÚ) 2019/2019	https://www.miele.com/				
1) N: temperate; SN: extended temperate; ST: subtropical; T: tropical					