

Termékinformációs adatlap

(EU) 2019/2016 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE

A szállító neve vagy védjegye		Miele			
A szállító címe		Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE			
Modellazonosító		KFN 7774 D			
A hűtőkészülék típusa					
Alacsony zajkibocsátású készülék		nem	Kialakítás típusa		beépíthető
Bortároló készülék		nem	Egyéb hűtőkészülék		igen
Általános termékparaméterek					
Paraméter		Érték	Paraméter		Érték
Teljes méret (milliméterben)	Magasság	1770	Össztérfogat (dm ³ vagy l)		245
	Szélesség	559			
	Mélység	546			
EEI		80.0	Energiahatékonysági osztály		D
Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás [1 pW-ra vonatkoztatott dB(A)]		34	A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás osztálya		B
Éves energiafogyasztás (kWh/év)		207	Klímaosztály ¹⁾		N, SN, ST
Az a környezeti hőmérsékleti minimum (°C), amelyre a hűtőkészülék alkalmas		10	Az a környezeti hőmérsékleti maximum (°C), amelyre a hűtőkészülék alkalmas		38
Téli üzemmód		nem			
Rekeszparaméterek					
Rekesztípus		Rekeszparaméterek és -értékek			
		Rekesztérfogat (dm ³ vagy l)	Az élelmiszerek optimális tárolására szolgáló ajánlott hőmérséklet-beállítás (°C) Ezek a beállítások nem lehetnek ellentmondásban a IV. melléklet 3. táblázatában előírt tárolási feltételekkel.	Fagyasztókapacitás (kg/24 h)	Jégtelenítés típusa (automatikus jégtelenítés = A, manuális jégtelenítés = M)
Kamra	nem	-	-	-	-
Bortároló	nem	-	-	-	-
Pince	nem	-	-	-	-
Frissentartó	igen	104.5	5	-	-
Hűtőrekesz	igen	70.7	0	-	A
0-csillagos vagy jégkészítés	nem	-	-	-	-
1-csillagos	nem	-	-	-	-
2-csillagos	nem	-	-	-	-
3-csillagos	nem	-	-	-	-
4-csillagos	igen	69.9	-18	6.00	A

2-csillagos rész	nem	-	-	-	-
Változtatható hőmérsékletű rekesz	-	-	-	-	-
4-csillagos rekeszek esetében					
Gyorsfagyasztási lehetőség	-				
A fényforrás paraméterei					
A fényforrás típusa	Használt világítástechnológia: LED; Nem irányított vagy irányított fényű: DLS; Hálózati vagy nem hálózati: NMLS; Összekapcsolt fényforrás (CLS): nem; Állítható színű fényforrás: nem; Burkolat: No; Nagy fényűrűségű fényforrás: nem; Vakításgátló: nem; Szabályozható: SPECIFIC				
Energiahatékonysági osztály	F				
A fényforrás típusa	Használt világítástechnológia: LED; Nem irányított vagy irányított fényű: DLS; Hálózati vagy nem hálózati: NMLS; Összekapcsolt fényforrás (CLS): nem; Állítható színű fényforrás: nem; Burkolat: NO; Nagy fényűrűségű fényforrás: nem; Vakításgátló: nem; Szabályozható: SPECIFIC				
Energiahatékonysági osztály	F				
A fényforrás típusa	Használt világítástechnológia: LED; Nem irányított vagy irányított fényű: DLS; Hálózati vagy nem hálózati: NMLS; Összekapcsolt fényforrás (CLS): nem; Állítható színű fényforrás: nem; Burkolat: NO; Nagy fényűrűségű fényforrás: nem; Vakításgátló: nem; Szabályozható: SPECIFIC				
Energiahatékonysági osztály	F				
A fényforrás típusa	Használt világítástechnológia: LED; Nem irányított vagy irányított fényű: DLS; Hálózati vagy nem hálózati: NMLS; Összekapcsolt fényforrás (CLS): nem; Állítható színű fényforrás: nem; Burkolat: NO; Nagy fényűrűségű fényforrás: nem; Vakításgátló: nem; Szabályozható: SPECIFIC				
Energiahatékonysági osztály	G				
A fényforrás típusa	Használt világítástechnológia: LED; Nem irányított vagy irányított fényű: DLS; Hálózati vagy nem hálózati: NMLS; Összekapcsolt fényforrás (CLS): nem; Állítható színű fényforrás: nem; Burkolat: NO; Nagy fényűrűségű fényforrás: nem; Vakításgátló: nem; Szabályozható: SPECIFIC				
Energiahatékonysági osztály	G				
A szállító által vállalt jótállás minimális időtartama	24 hónap				
További információk					
Internetes hivatkozás a gyártó honlapjára, ahol az (EU) 2019/2019 bizottsági rendelet mellékletének 4. a) pontjában foglalt információ megtalálható	https://www.miele.com/				
1) N: temperate; SN: extended temperate; ST: subtropical; T: tropical					