

Продуктов информационен лист

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/2016

Име на доставчика или търговска марка Miele

Адрес на доставчика Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

Идентификатор на модела KFN 7764 D

Тип хладилен уред

Уред с ниско ниво на шума	не	Тип конструкция	[вградена
---------------------------	----	-----------------	-----------

охладител за вино	не	други хладилни уреди	да
-------------------	----	----------------------	----

Основни параметри на продукта

Параметър		Стойност	Параметър	Стойност
Габаритни размери (милиметри)	височина	1770	Общ обем (dm ³ или l)	254
	ширина	559		
	дълбочина	546		
ИЕЕ		80.0	Клас на енергийна ефективност	D
Емисия на въздушен шум (dB(A) re 1 pW).		34	Клас на емисията на въздушен шум	B
Годишно енергопотребление (kWh/год.)		181	Климатичен клас ¹⁾	N, SN, ST, T
Минимална околна температура (°C), за която хладилният уред е подходящ		10	Максимална околна температура (°C), за която хладилният уред е подходящ	43
Зимни настройки		не		

Параметри на отделението

Тип отделение		Параметри и стойности на отделението			
		Обем на отделението (dm ³ или l)	Препоръчителна температура за оптимално съхранение на хранителните продукти (°C) Тези настройки не трябва да противоречат на условията за съхранение, определени в таблица 3 от приложение IV	Капацитет на замразяване (kg/24 h)	Вид обезскрежаване (автоматично обезскрежаване = A, ръчно обезскрежаване = P)
отделение за трайни продукти	не	-	-	-	-
охладител за вино	не	-	-	-	-
отделение тип „зимник“	не	-	-	-	-
пресни храни	да	184.4	5	-	A
лесно развалящи се храни	не	-	-	-	-
0 звезди и ледогенератор	не	-	-	-	-
1 звезда	не	-	-	-	-
2 звезди	не	-	-	-	-

3 звезди	не	-	-	-	-
4 звезди	да	69.9	-18	6.00	A
секция 2 звезди	не	-	-	-	-
отделение с променлива температура	-	-	-	-	-
За отделения 4 звезди					
Функция за бързо замразяване	не				
За охладители за вино					
брой стандартни бутилки за вино	-				
Параметри на светлинния източник					
Тип на светлинния източник	LED				
Клас на енергийна ефективност	G				
Тип на светлинния източник	LED				
Клас на енергийна ефективност	G				
Тип на светлинния източник	LED				
Клас на енергийна ефективност	G				
Тип на светлинния източник	LED				
Клас на енергийна ефективност	G				
Минимален срок на гаранцията, предлагана от доставчика	24 месеца				
Допълнителна информация					
Препратка към уебсайта на производителя, където се намира информацията по точка 4, буква а) от приложение към Регламент (ЕС) 2019/2019 на Комисията	https://www.miele.com/				
1) N: temperate; SN: extended temperate; ST: subtropical; T: tropical					