

Продуктов информационен лист

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/2016 НА КОМИСИЯТА

Име или търговска марка на доставчика: TESLA

Адрес на доставчика: Tesla Electronics, Litijska 47, 1000 Ljubljana, SI

Идентификатор на модела: RD2100M1

Тип хладилен уред:

Уред с ниско ниво на шума:	Не	Тип конструкция:	свободностоящ
Охладител за вино:	Не	Други хладилни уреди:	Да

Общи параметри на продукта:

Параметър	Стойност	Параметър	Стойност	
Общи размери (милиметри)	Височина	1 430	Общ обем (dm ³ или l)	204
	Ширина	550		
	Дълбочина	550		
ИЕЕ	125	Клас на енергийна ефективност	F	
Излъчван въздушен шум (dB(A) при нулево ниво 1 pW)	40	Клас по излъчван въздушен шум	C	
Годишна консумация на енергия (kWh/год.)	221,0	Климатичен клас:	умерен, суб-тропичен	
Минимална околната температура (°C), за която хладилният уред е подходящ	16	Максимална околната температура (°C), за която хладилният уред е подходящ	38	
Зимни настройки	Не			

Параметри на отделението:

Тип отделение	Параметри и стойности на отделението			
	Обем на от- делението (dm ³ или l)	Препоръчител- на температура за оптимално съхранение на хранителните продукти (°C) Тези настройки не трябва да противоречат на условията за съхранение, определенi в таблица 3 от приложение IV	Капацитет на замразяване (kg/24h)	Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M)
Трайни продук- ти	Не	-	-	-
Съхранение на вино	Не	-	-	-
Зимник	Не	-	-	-

Пресни храни	Да	163,0	4	-	M					
Лесно развалящи се храни	Не	-	-	-	-					
0 звезди или ледогенератор	Не	-	-	-	-					
1 звезди	Не	-	-	-	-					
2 звезди	Не	-	-	-	-					
3 звезди	Не	-	-	-	-					
4 звезди	Да	41,0	-18	2,6	M					
Секция 2 звезди	Не	-	-	-	-					
Отделение с променлива температура	-	-	-	-	-					
За отделения 4 звезди										
Функция за бързо замразяване	Не									
Параметри на светлинния източник:										
Тип на светлинния източник	-									
Клас на енергийна ефективност	-									
Минимален срок на гаранцията, предложена от доставчика: 24 месеци										
Допълнителна информация:										
Връзка към уеб сайта на производителя, където се намира информацията по точка 4, буква а) от приложение към Регламент (ЕС) 2019/2019 на Комисията: tesla.info										