

ЕС декларация за съответствие по отношение на потреблението на енергия съгласно (ЕС) 2019/2019

Енергийно етикетиране (ЕС) 2019/2016

Приложен стандарт EN 62552:2020

## Продуктов информационен лист

Име или търговска марка на доставчика	LIEBHERR
Адрес на доставчика	Liebherr-Hausgeräte GmbH Memminger Straße 77-79 88416 Ochsenhausen Германия
Идентификатор на модела	IRBd 4050_991609051

### Електрически данни

Параметър	Стойност	Параметър	Стойност
Напрежение (V ~)	220-240	Честота (Hz)	50

### Тип хладилен уред

Уред с ниско ниво на шума	не	Тип конструкция	вграден
охладител за вино	не	други хладилни уреди	да

### Основни параметри на продукта

Габаритни размери (милиметри)	височина	1022	Общ обем (dm <sup>3</sup> или l)	157
	ширина	559		
	дълбочина	546		
ИЕЕ	80	Клас на енергийна ефективност	D	
Емисия на въздушен шум (dB(A) re 1 pW)	37	Клас на емисията на въздушен шум	C	
Годишно енергопотребление (kWh/год.)	116	Климатичен клас	разширен умерен, умерен, субтропичен, тропичен	
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		Обем на отделението (dm <sup>3</sup> или l)	Препоръчителна температура за оптимално съхранение на хранителните продукти (°C)	Капацитет на замразяване (kg/24 h)	Вид обезскрежаване (автоматично обезскрежаване = А, ръчно обезскрежаване = Р)
отделение за трайни продукти	не	-	-	-	-
охладител за вино	не	-	-	-	-
отделение тип 'зимник'	не	-	-	-	-
пресни храни	да	88,6	5	-	А
лесно развалящи се храни	да	69	0	-	А
0 звезди и ледогенератор	не	-	-	-	-
1 звезда	не	-	-	-	-
2 звезди	не	-	-	-	-
3 звезди	не	-	-	-	-
4 звезди	не	-	-	-	-
секция 2 звезди	не	-	-	-	-
отделение с променлива температура	не	-	-	-	-

**За отделения 4 звезди**

Функция за бързо замразяване	не
------------------------------	----

**За охладители за вино**

брой стандартни бутилки за вино	-
---------------------------------	---

**Параметри на светлинния източник**

Светлинният източник	Използвана технология за осветление	Клас на енергийна ефективност
1	LED	F
2	LED	G

**Допълнителна информация**

Минимален срок на гаранцията, предложена от производителя: 24 месеци

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://home.liebherr.com/>

Потреблението на енергия е потвърдено чрез измервания съгласно EN 62552:2020.