

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

Енергийно етикетиране (ЕС) 2015/1094

Приложен стандарт EN16825

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 | FRTSvg 7532_993862751 |
| Тип хладилен уред | професионален хладилен шкаф за съхранение |
| Конструкция | 3 - Counter Chilled |

Електрически данни

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

Основни параметри на продукта

| | | | | |
|---|-----------|---------------------------------|------------------------------------|-----|
| Габаритни размери (милиметри) | височина | 810 | Нетен обем (dm ³ или l) | 197 |
| | ширина | 1780 | | |
| | дълбочина | 680 | | |
| ИЕЕ | 50,00 | Клас на енергийна ефективност | D | |
| Консумация на електроенергия (kWh/24 часа) | 3.14 | Климатичен клас ¹ | 4 | |
| Годишно енергопотребление (kWh/год.) | 1148 | Тип на хладилния флуид | R290 | |
| Зареждане с хладилен агент (в g) | 110 | Потенциал за глобално затопляне | 3 | |

¹) **Климатичен клас 3:** Този уред е предназначен за употреба при температури на околната среда до 25°C и следователно не е подходящ за използване в горещи заведения за обществено хранене.

Климатичен клас 4: Този уред е предназначен за употреба при температури на околната среда до 30°C.

Климатичен клас 5: Този уред е предназначен за употреба при температури на околната среда до 40°C.