

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ


МОДЕЛЬ:	ZRI1781NF
ТИП ХОЛОДИЛЬНОГО ПРИБОРА:	ХОЛОДИЛЬНИК-МОРОЗИЛЬНИК (ВСТРАИВАЕМЫЙ)
НАЗВАНИЕ ИЗГОТОВИТЕЛЯ:	ООО «ЦЮГЕЛЬ РУС»
ТОВАРНЫЙ ЗНАК:	Z Ü G E L
АДРЕС ИЗГОТОВИТЕЛЯ:	ул. Яблочкова 21, корп. 3, комн. 2, Москва, 127322, Россия

УСТРОЙСТВО С НИЗКИМ УРОВНЕМ ШУМА:	НЕТ	ТИП КОНСТРУКЦИИ:	встраиваемый
УСТРОЙСТВО ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ВИНА:	НЕТ	ДРУГОЕ ХОЛОДИЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО:	ДА
ОБЩИЕ ПАРАМЕТРЫ ПРОДУКТА:			
ПАРАМЕТР	ЗНАЧЕНИЕ	ПАРАМЕТР	ЗНАЧЕНИЕ
Габаритные размеры, см	Высота	178,5	Общий объем, дм ³ или л
	Ширина	54	
	Глубина	54,5	
Индекс энергетической эффективности EEI	100	Класс энергетической эффективности	E
Значение скорректированного уровня звуковой мощности, дБ(А)	35	Класс акустического шума	B
Годовое потребление энергии, кВт·ч/год	223	Климатический класс:	расширенный умеренный/ умеренный/ субтропический/ тропический
Минимальная температура окружающей среды (°C), для которой подходит холодильный прибор	+10 °C	Максимальная температура окружающей среды (°C), для которой подходит холодильный прибор	+43 °C
Зимняя настройка	НЕТ		

ПАРАМЕТРЫ ОТДЕЛЕНИЙ:					
ТИП ОТДЕЛЕНИЯ		ПАРАМЕТРЫ И ЗНАЧЕНИЯ ОТДЕЛЕНИЯ			
		Объем отделения (дм ³ или л)	Рекомендуемая настройка температуры для оптимального хранения продуктов (°C).	Производительность замораживания (кг/24 ч)	Наличие системы без образования инея (да/нет)
Кладовая	НЕТ	-	-	-	НЕТ
Для хранения вина	НЕТ	-	-	-	НЕТ
Отделение с умеренной температурой	НЕТ	-	-	-	НЕТ
Свежие продукты	Да	180,0	4	-	ДА
Для скоропортящихся продуктов	НЕТ	-	-	-	НЕТ
0 - звезд и изготовление льда	НЕТ	-	-	-	НЕТ

1 - звездочка *	НЕТ	-	-	-	НЕТ
2 - звездочки **	НЕТ	-	-	-	НЕТ
3 - звездочки ***	НЕТ	-	-	-	НЕТ
4 - звездочки **** (морозильник)	ДА	68,0	-18	6,0	ДА
Секция 2 звездочки **	НЕТ	-		-	НЕТ
Отделение с переменной температурой	По типам отделен ий				ДА
ДЛЯ ОТДЕЛЕНИЯ "ЧЕТЫРЕ ЗВЕЗДОЧКИ":					
Установка быстрой заморозки				ДА	
ПАРАМЕТРЫ ИСТОЧНИКА СВЕТА:					
Тип источника света				LED	
Класс энергетической эффективности				F	
Минимальный срок гарантии, предоставляемой производителем на территории Беларуси				3 года	

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

МОДЕЛЬ:	ZRI1781NF
ТИП ХОЛОДИЛЬНОГО ПРИБОРА:	ХОЛОДИЛЬНИК-МОРОЗИЛЬНИК (ВСТРАИВАЕМЫЙ)
НАЗВАНИЕ ИЗГОТОВИТЕЛЯ:	ООО «ЦЮГЕЛЬ РУС»
ТОВАРНЫЙ ЗНАК:	Z  G E L
АДРЕС ИЗГОТОВИТЕЛЯ:	ул. Яблочкова 21, корп. 3, комн. 2, Москва, 127322, Россия

УСТРОЙСТВО С НИЗКИМ УРОВНЕМ ШУМА:	НЕТ	ТИП КОНСТРУКЦИИ:	встраиваемый
УСТРОЙСТВО ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ВИНА:	НЕТ	ДРУГОЕ ХОЛОДИЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО:	ДА
ОБЩИЕ ПАРАМЕТРЫ ПРОДУКТА:			
ПАРАМЕТР	ЗНАЧЕНИЕ	ПАРАМЕТР	ЗНАЧЕНИЕ
Габаритные размеры, см	Высота	178,5	Общий объем, дм ³ или л
	Ширина	54	
	Глубина	54,5	
Индекс энергетической эффективности EEE	100	Класс энергетической эффективности	E
Значение скорректированного уровня звуковой мощности, дБ(А)	35	Класс акустического шума	B
Годовое потребление энергии, кВт·ч/год	223	Климатический класс:	расширенный умеренный/ умеренный/ субтропический/ тропический
Минимальная температура окружающей среды (°C), для которой подходит холодильный прибор	+10 °C	Максимальная температура окружающей среды (°C), для которой подходит холодильный прибор	+43 °C
Зимняя настройка	НЕТ		

ПАРАМЕТРЫ ОТДЕЛЕНИЙ:					
ТИП ОТДЕЛЕНИЯ		ПАРАМЕТРЫ И ЗНАЧЕНИЯ ОТДЕЛЕНИЯ			
		Объем отделения (дм ³ или л)	Рекомендуемая настройка температуры для оптимального хранения продуктов (°C).	Производительность замораживания (кг/24 ч)	Наличие системы без образования инея (да/нет)
Кладовая	НЕТ	-	-	-	НЕТ
Для хранения вина	НЕТ	-	-	-	НЕТ
Отделение с умеренной температурой	НЕТ	-	-	-	НЕТ
Свежие продукты	ДА	180,0	4	-	ДА
Для скоропортящихся продуктов	НЕТ	-	-	-	НЕТ
0 - звезд и изготовление льда	НЕТ	-	-	-	НЕТ
1 - звездочка *	НЕТ	-	-	-	НЕТ
2 - звездочки **	НЕТ	-	-	-	НЕТ
3 - звездочки ***	НЕТ	-	-	-	НЕТ
4 - звездочки ****	ДА	68,0	-18	6,0	ДА

(морозильник)					
Секция 2 звездочки **	НЕТ	-		-	НЕТ
Отделение с переменной температурой	По типам отделен ий				ДА
ДЛЯ ОТДЕЛЕНИЯ "ЧЕТЫРЕ ЗВЕЗДОЧКИ":					
Установка быстрой заморозки				ДА	
ПАРАМЕТРЫ ИСТОЧНИКА СВЕТА:					
Тип источника света				LED	
Класс энергетической эффективности				F	
Минимальный срок гарантии, предоставляемой производителем на территории Беларуси:				3 года	
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:					

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ВКЛЮЧЕНИЯ В ТЕХНИЧЕСКУЮ ДОКУМЕНТАЦИЮ ХОЛОДИЛЬНЫХ ПРИБОРОВ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА:						
ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА:						
ПАРАМЕТР	ЗНАЧЕНИЕ	ПАРАМЕТР	ЗНАЧЕНИЕ			
Годовое потребление энергии, кВт·ч/год	223	Вспомогательная энергия, кВт·ч/год	-			
Стандартное годовое потребление энергии, кВт·ч/год	224,8	EEL, %	99,2			
Время повышения температуры, часов	6,0	Комбинированный параметр	1,54			
Коэффициент теплопотерь двери	1,000	Коэффициент нагрузки	1,0			
Тип противоконденсатного нагревателя	НЕТ	-	-			
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ХОЛОДИЛЬНОГО ПРИБОРА, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ХОЛОДИЛЬНОГО ПРИБОРА С НИЗКИМ УРОВНЕМ ШУМА:						
ПАРАМЕТР	ЗНАЧЕНИЕ	ПАРАМЕТР	ЗНАЧЕНИЕ			
Суточное потребление энергии при температуре 16 °С, кВт·ч/24 ч	0,297	Суточное потребление энергии при температуре 32 °С, кВт·ч/24 ч	0,789			
Потребление энергии при постепенном размораживании и рекуперации <a> при 16 °С, Вт·ч	49,77	Потребление энергии при постепенном размораживании и рекуперации <a> при 32 °С, Вт·ч	119,89			
Интервал размораживания <a> при 16 °С, часов	80,0	Интервал размораживания <a> при 32 °С, часов	40,0			
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ ДЛЯ ХОЛОДИЛЬНЫХ ПРИБОРОВ С НИЗКИМ УРОВНЕМ ШУМА:						
ПАРАМЕТР	ЗНАЧЕНИЕ	ПАРАМЕТР	ЗНАЧЕНИЕ			
Суточное потребление энергии при температуре 25 °С, кВт·ч/24 ч	-	Интервал оттаивания <a> при 25 °С, ч	-			
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОТДЕЛЕНИЯ:						
ТИП ОТДЕЛЕНИЯ	ПАРАМЕТРЫ И ЗНАЧЕНИЯ ОТДЕЛЕНИЯ					
	Целевая температура, °С	Термодинамический параметр r_c	N_c	M_c	Коэффициент оттаивания A_c	Встроенный коэффициент B_c
Кладовая	-	-	-	-	-	-
Для хранения вина	-	-	-	-	-	-
Отделение с умеренной температурой	-	-	-	-	-	-
Свежие продукты	4	1,00	75	0,12	1,00	1,02

Скоропортящиеся продукты	-	-	-	-	-	-
0 - звезд и изготовление льда	-	-	-	-	-	-
1 - звездочка *	-	-	-	-	-	-
2 - звездочки **	-	-	-	-	-	-
3 - звездочки ***	-	-	-	-	-	-
4 - звездочки **** (морозильник)	-18	2,10	138	0,15	1,10	1,05
Секция 2 звездочки **	-	-	-	-	-	-
Многофункциональное (Отделение с переменной температурой)	-	-	-	-	-	-
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:						
Ссылки на гармонизированные стандарты или другие надежные точные и воспроизводимые применяемые методы:				СТБ IEC 62552-1-2017; СТБ IEC 62552-2-2016; СТБ IEC 62552-3-2017; ГОСТ IEC 60704-2-4-2013.		
Список всех эквивалентных моделей, включая идентификаторы моделей:				-		
<a> Только для продуктов с одной или несколькими системами автоматической разморозки.						