## Информационный лист

<u> </u>			× • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						
Название изго	товителя і	или товарны	й знак: ASK0	)					
	ati za doma					ия, Sockerbruksgatan 3 Boraca 91/92 god., br.			
Тип холодиль	ного при	<b>бора</b> : Холод	ильник						
Устройство с низким уровнем шума:		Нет	Тип констру	кции:	Отдельно стоящий				
Устройство для хра- нения вина:		Нет	Другое холодилы устройств	юе	Да				
Общие парам	етры про	дукта:	1						
Параметр		Значение	Параметр		Значение				
	Высота	88							
Габаритные размеры, см	Ширина	56	Общий объ дм <sup>3</sup> или		131				
, p	Глубина	55							
Индекс энергетической эффективности EEI		100	Класс энерге- тической эф- фективности			Е			
Значение корректи- рованного уровня звуковой мощности, ДБ(A)		34	Класс акусти- ческого шума		В				
Годовое потребление энергии, кВт·ч/год		93,00	Климатический класс:		SN-ST (умеренный расширенный, умеренный, субтропический)				
Минимальная температура окружающей среды (°С), для которой подходит холодильный прибор		, 10	Максимальная температура окружающей среды (°С), для которой подходит холодильный прибор		38				
Зимняя настройка		Нет	L						
Параметры о		<u> </u>	1						
	••				Параметры	ы и значения отделени	Я		
Тип отделения			Объем отделения (дм <sup>3</sup> или л)	Рекомендуемая настройка температуры для оптимального хранения продуктов (°C).		Производительность замораживания (кг/24 ч)	Наличие системы без инееобразования (да/нет)		
Кладовая		нет	-	-		-	-		
Іля хранения вина нет		нет	-		-	<b>-</b> .	-		
Отделение с умеренной температурой		нет	-	-		-	-		
Свежие продукты		да	131,0	+4		-	нет		
Для скоропортящихся продуктов		нет	-		-	-	<del>-</del>		

Ноль звезд и изго-	нет							
товление льда	пст	-	-	-	-			
Одна звездочка	нет	-	-	-	-			
Две звездочки	нет	-	-	-	-			
Три звездочки	нет	-	-	-	-			
Морозильник (четыре звездочки)	нет	-	-	-	-			
Секция с маркировкой «две звездочки»	нет	-	-	-	-			
Многофункциональное типы отделен		-	-	-	-			
Для отделения «четыре звездочки»:								
Установка быстрой заморо			нет					
Параметры источника света:								
Тип источника света			LED					
Класс энергетической эфф	рективнос	ти	E					
Минимальный срок гарантии, предоставляемой производителем: 2 года								
Дополнительная информация:								

## Технический лист

			<u>Гехническии ли</u>	ICI					
1	одильной	моде	ли, достаточное для т	ого,	чтобы	ее можно было	однозначно и легко		
идентифицировать:									
Технические характери									
Общие технические характеристики продукта:									
Параметр	Іараметр         Значение         Параметр         Значение           одовое потребление энергии,         80.53         Вспомогательная энергия,								
кВт-ч/год			92,53		помогате г⋅ч/год	ельная энергия,	-		
Стандартное годовое потреб- ление энергии, кВт·ч/год			92,53		I, %		100,0		
Время повышения температуры,			-		мбиниро раметр	ванный	1,00		
Коэффициент теплопотерь			1,000		-	ент нагрузки	1,0		
двери Тип противокомпомост	1050			-					
Тип противоконденсатного нагревателя		нет							
		ракте	ристики холодильного	прибо	ора, за	исключением хол	одильного прибора с		
		3 บาวเบ	ДШИД	Па	naMath		Значение		
Параметр		Значение			раметр точное	потребление	опачение		
Суточное потребление при температуре 16 °C		0,122		энергии при температуре 32 °C, кВт-ч/24 ч			0,381		
Дополнительное потребление энергии оттаивания и восстановления при 16°C, Вт.ч			-	Постепенное оттаивание и потребление энергии для восстановления при 32 °C, Вт ч			-		
Интервал оттаивания г 16°C, ч	іри	-			тервал с	ттаивания при 32	-		
Параметр Суточное потребление энергии при температуре 25 °C, кВт⋅ч/24 ч		Знач	Значение нет		раметр тервал °С, ч	оттаивания при	Значение		
Технические характери	истики отде.	пени	я:						
Тип отделения	Попомоти								
тып отделения	Параметры Целева температ °C		и значения отделения Термодинамический параметр <i>r</i> <sub>c</sub>		Мс	Коэффициент оттаивания А <sub>с</sub>	Встроенный коэффициент В₅		
Кладовая	-		-	-	-	-	-		
Для хранения вина	-		-		-	-	-		
Отделение с умеренной температурой	тделение с меренной -		-		-	-	-		
Свежие продукты			1,00		0,12	1,00	1,02		
Скоропортящиеся продукты	коропортящиеся		-		-	-	-		
Ноль звезд и изготовление льда	-		-	-	-	-	-		
Одна звездочка	-		-		-	-	-		
Две звездочки	lве звездочки				-	-	-		
Три звездочки -		-		-	-	-	-		
Морозильник (четыре звездочки)			-		-	-	-		
Секция с маркировкой			-		-	-	-		
Многофункционально Дополнительная инфо	<u>І</u> рмация:			<u> </u>	<u> </u>				

Ссылки на гармонизированные стандарты или другие надежные точные и воспроизводимые применяемые методы: EN 62552-1:2020, EN 62552-2:2020, EN 62552-3:2020 Список всех эквивалентных моделей, включая идентификаторы моделей: