

## EN - PRODUCT INFORMATION SHEET

Supplier's name or trade mark:		VESTFROST			
Supplier's address:		#####: ##### ##### 1700 #####. ###. "#####"			
Model identifier:		VFC-278 ESL			
Type of refrigerating appliance:					
Low-noise appliance:		No	Design type:		Freestanding
Wine storage appliance:		No	Other refrigerating appliance:		Yes
General product parameters:					
Parameter		Value	Parameter		Value
Overall dimensions (millimetre)	Height	1700	Total volume (dm <sup>3</sup> or l)	268	
	Width	540			
	Depth	595			
EEI		100	Energy efficiency class		E
Airborne acoustical noise emissions (dB(A) re 1 pW)		40	Airborne acoustical noise emission class		C
Annual energy consumption (kWh/a)		221	Climate class:		extended temperate/subtropical/
Minimum ambient temperature (°C), for which the refrigerating appliance is suitable		10	Maximum ambient temperature (°C), for which the refrigerating appliance is suitable		38
Winter setting		No			
Compartment Parameters:					
Compartment type		Compartment parameters and values			
		Compartment Volume (dm <sup>3</sup> or l)	Recommended temperature setting for optimised food storage (°C) These settings shall not contradict the storage conditions set out in Annex IV, Table 3	Freezing capacity (kg/24 h)	Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M)
Pantry	No	0.0	17	-	M
Wine storage	No	0.0	12	-	M
Cellar	No	0.0	12	-	M
Fresh food	Yes	183.7	4	-	A
Chill	No	0.0	2	-	M
0-star or ice- making	No	0.0	0	-	M
1-star	No	0.0	-6	-	M
2-star	No	0.0	-12	-	M
3-star	No	0.0	-18	-	M
4-star	Yes	84.3	-18	3.9	M
2-star section	No	0.0	-12	-	M
Variable temperature compartment	No	0.0	-	-	M
FOR 4-STAR COMPARTMENTS					
Fast freeze facility				Yes	
For wine storage appliances					
Number of standard wine bottles				-	
Light source parameters(a,b):					
Type of light source				LED	
Energy efficiency class				F	
Minimum duration of the guarantee offered by the manufacturer:				24	
Additional information:				EN 60704-2-14/EN 60704-3	
Weblink to the manufacturer's website, where the information in point 4(a) Annex of Regulation (EU) 2019/2019b is found: : www.densi.bg					
(a) as determined in accordance with Commission Delegated Regulation (EU) 2019/2015 (2).					

**BG - ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА ПРОДУКТА**

Име или търговска марка на доставчика:		VESTFROST	
Адрес на доставчика:		#####: ##### ##### 1700 #####, ###. "#####"	
Идентификатор на модела:		VFC-278 ESL	
Тип охладителен уред:			
Уред с ниско ниво на шум:	Не	Тип конструкция:	Свободно стоящ
Уред за съхранение на вино:	Не	Друг охладителен уред:	Да

**Общи параметри на продукта:**

Параметър		Стойност	Параметър	Стойност
Общи размери (милиметри)	Височина	1700	Общ обем (dm <sup>3</sup> или l)	268
	Ширина	540		
	Дълбочина	595		
EEI		100	Клас на енергийна ефективност	E
Въздушни акустични шумови емисии (dB(A) по отношение на 1 rW)		40	Клас на въздушни акустични шумови емисии	C
Годишно потребление на енергия (kWh/a)		221	Климатичен клас:	Разширен температурен диапазон/Субтропичен/
Минимална околна температура (°C), за която е подходящ охладителният уред		10	Максимална околна температура (°C), за която е подходящ охладителният уред	38
Зимна настройка		Не		

**Параметри на отделението:**

Тип отделение		Параметри и стойности на отделението			
		Обем на отделение то (dm <sup>3</sup> или l)	Препоръчани температурни настройки за оптимизирано съхранение на храна (°C) Тези настройки не трябва да противоречат на условията за съхранение, дадени в Приложение IV, таблица 3	Капацитет на замразяване (kg/24 ч.)	Тип замразяване (автоматично замразяване=A, ръчно замразяване=M)
Килер	Не	0.0	17	-	M
Съхранение на храна	Не	0.0	12	-	M
Изба	Не	0.0	12	-	M
Прясна храна	Да	183.7	4	-	A
Охлаждане	Не	0.0	2	-	M
0 звезди или производство на лед	Не	0.0	0	-	M
1 звезда	Не	0.0	-6	-	M
2 звезди	Не	0.0	-12	-	M
3 звезди	Не	0.0	-18	-	M
4 звезди	Да	84.3	-18	3.9	M
Отдел с 2 звезди	Не	0.0	-12	-	M
Отделение с променлива температура	Не	0.0	-	-	M

**ЗА ОТДЕЛЕНИЯ С 4 ЗВЕЗДИ**

Устройство за бързо замразяване	Да
Уреди за съхранение на вино	
Брой стандартни бутилки за вино	-

**Параметри на светлинния източник (а,б):**

Тип светлинен източник	LED
Клас на енергийна ефективност	F
Минимална продължителност на гаранцията, предлагана от производителя:	24
Допълнителна информация:	EN 60704-2-14/EN 60704-3

Уеб връзка към уебсайта на производителя, където е на разположение информацията от точка 4(а) от Приложението към Регламент (ЕС) 2019/2019b: : [www.densi.bg](http://www.densi.bg)

(а) както е определено в съответствие с Делегирания Регламент на Комисията (ЕС) 2019/2015 (2).