

EN - PRODUCT INFORMATION SHEET

Supplier's name or trade mark:		TELEFUNKEN			
Supplier's address:		90, "Acad. Stefan Mladenov" Blv. 1700, Sofia Bulgaria Phone No: 02/ 960 120			
Model identifier:		TER-1101 S/G			
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	838	Total volume (dm³ or l)		82
	Width	480			
	Depth	560			
EEL		125	Energy efficiency class		F
Airborne acoustical noise emissions (dB(A) re 1 pW)		41	Airborne acoustical noise emission class		C
Annual energy consumption (kWh/a)		132	Climate class:		temperate/tropical II
Minimum ambient temperature (°C), for which the refrigerating appliance is suitable		16	Maximum ambient temperature (°C), for which the refrigerating appliance is suitable		43
Winter setting		No			
Compartment Parameters:					
Compartment type		Compartment parameters and values			
		Compartment Volume (dm³ 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	73.8	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	Yes	8.2	-12	-	M
3-star	No	0.0	-18	-	M
4-star	Yes	-	-18	-	M
2-star section	No	0.0	-12	-	M
Variable temperature compartment	No	0.0	-	-	M
FOR 4-STAR COMPARTMENTS					
Fast freeze facility					No
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:		TELEFUNKEN			
Адрес на доставчика:		90, "Acad. Stefan Mladenov" Biv. 1700, Sofia Bulgaria Phone No: 02/ 960 120			
Идентификатор на модела:		TER-1101 S/G			
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	838	Общ обем (dm ³ или l)		82
	Ширина	480			
	Дълбочина	560			
EeI		125	Клас на енергийна ефективност		F
Въздушни акустични шумови емисии (dB(A) по отношение на 1 рW)		41	Клас на въздушни акустични шумови емисии		C
Годишно потребление на енергия (kWh/a)		132	Климатичен клас:		Умерен/Тропичен/
Минимална околна температура (°C), за която е подходящ охладителният уред		16	Максимална околна температура (°C), за която е подходящ охладителният уред		43
Зимна настройка		Не			
Параметри на отделението:					
Тип отделение		Параметри и стойности на отделението			
		Обем на отделението (dm ³ 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 размразяване (автоматично размразяване=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	73.8	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	Да	8.2	-12	-	M
3 звезди	Не	0.0	-18	-	M
4 звезди	Да	-	-18	-	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					Не
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					
(а) както е определено в съответствие с Делегирания Регламент на Комисията (ЕС) 2019/2015 (2).					