

BWC60241B

EN PRODUCT INFORMATION SHEET
HR INFORMACIJSKI LIST PROIZVODA
BG ПРОДУКТОВ ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ
KK ӨНІМ ТӨЛҚҰЖАТЫ
SR SPECIFIKACIJA PROIZVODA
RU ПАСПОРТ ПРОДУКТА

Product Information Sheet

EN

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2016

Supplier's name or trademark: Hansa

Supplier's address: Amica S.A. 64-510 Wronki, Mickiewicza 52, Poland

Model identifier: BWC60241B 1179044

Type of refrigerating appliance:

Low-noise appliance:	—	Design type:	Built-in	√
			Free standing	
Wine storage appliance:	√	Other refrigerating appliance:		—

General product parameters:

Parameter	Value	Parameter	Value	
Overall dimensions (millimetre)	Height	Total volume (dm ³ or l)	63	
	Width			
	Depth			
EEI	171	Energy efficiency class	G	
Airborne acoustical noise emissions (dB(A) re 1 pW)	39	Airborne acoustical noise emission class	C	
Annual energy consumption (kWh/a)	139,07	Climate class:	Extended Temperate	
			Temperate	
			Subtropical	√
			Tropical	
Minimum ambient temperature (°C), for which the refrigerating appliance is suitable	16	Maximum ambient temperature (°C), for which the refrigerating appliance is suitable	38	
Winter setting	—			

Compartment Parameters:

Compartment type	Compartment parameters and values				
	Compartment volume (dm ³ 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/24h)	Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M)	
Pantry	—	—	—	—	
Wine storage	√	63,0	12	—	
Cellar	—	—	—	—	
Fresh food	—	—	—	—	
Chill	—	—	—	—	
0-star or icemaking	—	—	—	—	
1 -star	—	—	—	—	
2 -star	—	—	—	—	
3 -star	—	—	—	—	
4 -star	—	—	—	—	
2-star section	—	—	—	—	
Variable temperature compartment	—	—	—	—	

For 4-star compartments

Fast freeze facility —

Light source parameters:

Type of light source	LED	√
	Incandescent	—

Energy efficiency class —

Minimum duration of the guarantee offered by the manufacturer (months): 12

Additional information:

Weblink to the manufacturer's website, where the information in point4(a) Annex of Commission Regulation (EU) 2019/2019 is found: <http://www.amica-group.com/>

Informacijski list proizvoda

HR**DELEGIрана UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2016**

Ime ili zaštitni znak dobavljača: Hansa

Adresa dobavljača: Amica S.A. 64-510 Wronki, Mickiewicza 52, Poljska

Identifikacijska oznaka modela: BWC60241B 1179044

Tip rashladnog uređaja:

Tihi rashladni uređaj:	—	Tip dizajna:	Ugrađeni	√
			Samostojeći	
Uređaj za čuvanje vina:	√	Drugi rashladni uređaj:		—

Opći parametri proizvoda:

Parametar		Vrijednost	Parametar	Vrijednost
Ukupne dimenzije (mm)	Visina	455	Ukupna zapremnina (dm ³ ili l)	63
	Širina	590		
	Dubina	608		
EI	171	Razred energetske učinkovitosti	G	
Emisija buke koja se prenosi zrakom (dB(A) re 1 pW)	39	Razred emisije buke koja se prenosi zrakom	C	
Godišnja potrošnja energije (kWh/god)	139,07	Klimatski razred:	Prošireni umjereni	
			Umjereni	
			Suptropski	√
			Tropski	
Minimalna temperatura okoline (°C) za koju je rashladni uređaj prikladan	16	Maksimalna temperatura okoline (°C) za koju je rashladni uređaj prikladan	38	
Postavka za zimski način rada	—			

Parametri odjeljka:

Tip odjeljka	Parametri i vrijednosti odjeljka				
	Zapremnina odjeljka (dm ³ ili l)	Preporučena temperatura za optimalno čuvanje hrane (°C) <small>Te postavke ne smiju biti u suprotnosti s uvjetima čuvanja iz tablice 3. Priloga IV;</small>	Kapacitet zamrzavanja (kg/24 h);	Tip odleđivanja (automatsko odleđivanje = A, ručno odleđivanje = M)	
Odjeljak s uvjetima ostave	—	—	—	—	
Odjeljak za čuvanje vina	√	63,0	12	—	
Odjeljak s podrumskim uvjetima	—	—	—	—	
Odjeljak za čuvanje svježe hrane	—	—	—	—	
Odjeljak svježe zone	—	—	—	—	
Odjeljak s nula zvjezdica ili odjeljak za pravljenje leda	—	—	—	—	
Odjeljak s jednom zvjezdicom	—	—	—	—	
Odjeljak s dvije zvjezdice	—	—	—	—	
Odjeljak s tri zvjezdice	—	—	—	—	
Odjeljak s četiri zvjezdice	—	—	—	—	
Prostor s dvije zvjezdice	—	—	—	—	
Odjeljak s promjenjivom temperaturom	—	—	—	—	

Za odjeljke s četiri zvjezdice

Funkcija brzog zamrzavanja: —

Parametri izvora svjetlosti:

Vrsta izvora svjetlosti	LED	√
	Žarulja	—

Razred energetske učinkovitosti: —

Minimalno trajanje jamstva koje nudi proizvođač (Mjeseci): 12

Dodatne informacije:**Poveznica na internetsku stranicu proizvođača koja sadržava informacije navedene u točki 4. podtočki (a) Priloga Uredbi Komisije (EU) 2019/2019: <https://amica-group.de/>**

Продуктов информационен лист

BG

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/2016 НА КОМИСИЯТА

Име или търговска марка на доставчика: Hansa

Адрес на доставчика: Amica S.A. 64-510 Wronki, Mickiewicza 52, Полша

Идентификатор на модела: BWC60241B 1179044

Тип хладилен уред:

Уред с ниско ниво на шума:	—	Тип конструкция:	Вграден свободностоящ	✓
Охладител за вино:	✓	Други хладилни уреди:		—

Основни параметри на продукта:

Параметър	Стойност	Параметър	Стойност	
Габаритни размери (милиметри)	Височина	455	Общ обем (dm ³ или l)	
	Ширина	590		
	Дълбочина	608		
EI	171	Клас на енергийна ефективност	G	
Емисия на въздушен шум (dB(A) re 1 pW).	39	Клас на емисията на въздушен шум	C	
Годишно енергопотребление (kWh/год.)	139,07	Климатичен клас:	Разширен умерен	
			Умерен	
			Субтропичен	✓
			Тропичен	
Минимална околна температура (°C), за която хладилният уред е подходящ	16	Максимална околна температура (°C), за която хладилният уред е подходящ	38	
Зимни настройки	—			

Параметри на отделението:

Тип отделениеest	Параметри и стойности на отделението			
	Обем на отделението (dm ³ или l)	Препоръчителна температура за оптимално съхранение на хранителните продукти (°C) Тези настройки не трябва да противоречат на условията за съхранение, определени в таблица 3 от приложение IV	Капацитет на замразяване (kg/24 h)	Вид обезскрежаване (автоматично обезскрежаване = А, ръчно обезскрежаване = Р)
Отделение за трайни продукти	—	—	—	—
Охладител за вино	✓	63,0	12	—
Отделение тип „зимник“	—	—	—	—
Пресни храни	—	—	—	—
Лесно развалящи се храни	—	—	—	—
0 звезди и ледогенератор	—	—	—	—
1 звезда	—	—	—	—
2 звезди	—	—	—	—
3 звезди	—	—	—	—
4 звезди	—	—	—	—
Секция 2 звезди	—	—	—	—
Отделение с променлива температура	—	—	—	—

За отделения 4 звезди

Функция за бързо замразяване —

Параметри на светлинния източник:

Тип на светлинния източник	LED Крушка	✓
Клас на енергийна ефективност		—

Минимален срок на гаранцията, предложена от производителя (Месеци): 12

Допълнителна информация:

Препратка към уебсайта на производителя, където се намира информацията по точка 4, буква а) от приложение към Регламент (ЕС) 2019/2019 на Комисията: <https://amica-group.com/>


RU
ПАСПОРТ ПРОДУКТА


Название поставщика	Hansa
Модель	BWC60241B
Идентификатор модели (модель)	WCB1K54B24.1H
Код продукта	1179044
Категория модели холодильного оборудования ¹	2
Класс энергоэффективности ²	A
Годовой расход электроэнергии [кВтч/год] ³	140
Полезная емкость нетто холодильника [l]	63
Полезная емкость нетто морозильной камеры [l]	-
Обозначение звездочками морозильных камер ⁴	-
Система без	холодильник
инея	морозильник
Время роста температуры [ч] ⁵	-
Способность к замораживанию [кг/24ч]	-
Климатический класс ⁶	subtropical (ST)
Уровень шума [дБ(A) re 1 pW]	39
Модель предназначена для встраивания	Built-in
Напряжение [В/Гц]	AC 220-240V / 50Hz
Высота x ширина x глубина изделия [мм]	455 x 590 x 608
Вес оборудования [кг]	28
Вид освещения (Накаливание / LED / нет)	LED


¹) 1- Холодильник с одной, как минимум, камерой для хранения свежих продуктов; 3- Холодильник-пароохладитель и холодильник с камерой без звездочек; 4- Холодильник с камерой с одной звездочкой; 5- Холодильник с двухзвездочной камерой; 6- Холодильник с трехзвездочной камерой; 7- Холодильник-морозильник; 8- Морозильный шкаф; 9- Морозильный ящик.


²) Оценка A++/A+ (= низкое потребление) до G (= высокое потребление).

³) Потребление энергии »XYZ« кВтч в год на основании результатов тестирования, проведенного в обычных условиях в течение 24 часов. Фактический расход энергии зависит от способа эксплуатации оборудования и места, в котором оно находится

⁴)  = зона для хранения продуктов при темп.ок. -6°C

 = зона для хранения продуктов при темп.ок. -12°C

 = зона для хранения замороженных продуктов при темп.ок. -18°C

 = зона для замораживания продуктов при темп. -18°C или ниже.

⁵) Безопасное время хранения »X« часов без подачи питания

⁶) Климатический класс: W [климатический класс]. Оборудование предназначено для эксплуатации при температуре окружающей среды от X [нижний предел] °C до Y [верхний предел] °C. SN - от +10°C до +32°C; N - от +16°C до +32°C; ST - от +16°C до +38°C; T - от +16°C до +43°C.

