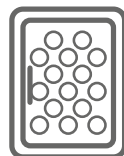


Amica

WCB1K60B40.1 / WBA 4060 DB /
WK 341 210 S



DE **PRODUKTDATENBLATT**
EN **PRODUCT FICHE**
FR **FICHE DU PRODUIT**
ES **TARJETA DE PRODUCTO**
PL **KARTA PRODUKTU**
CZ **INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU**
SK **INFORMAČNÍ LIST**
SL **PODATKOVNA KARTICA IZDELKA**

PF-1179027
(04.2020)

PRODUKTDATENBLATT

Produktdatenblatt für elektrische Haushaltskühl- und Gefriergeräte sowie entsprechende Kombinationsgeräte nach VO (EU) Nr. 1060/2010 und VO (EU) 643/2009

Warenzeichen	Amica S.A.
Modellkennung	WCB1K60B40.1 / WBA 4060 DB / WK 341 210 S
Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells	2- Kühlschrank mit Kellerzone, Keller- fach-Kühlgerät und Weinschrank
Energieeffizienzklasse auf einer Skala A+++ (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)	A
Energieverbrauch 140 kWh/Jahr, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung über 24 Stunden. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Geräts ab.	
Nennkapazität (Anzahl der 0,75-Liter-Standardflaschen)	40
Niedrigste Lagertemperatur	5 °C
Lagerzeit bei Störung	- h
Gefriervermögen	- kg /24 h
Klimaklasse: ST. Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen +16 °C und +38 °C bestimmt.	
Luftschallemission	39 dB(A) re 1 pW
Einbaugerät	ja

Dieses Gerät ist ausschließlich zur Lagerung von Wein bestimmt.
Die oben angegebenen Werte sind unter genormten Laborbedingungen nach EN 62552 gemessen worden.

TECHNISCHE DATEN

Model	WCB1K60B40.1 / WBA 4060 DB / WK 341 210 S
Typ	WCB1K60B40.1
Index	1179027
Spannung [V / Hz]	AC 220-240V / 50Hz
Höhe x Breite x Tiefe des Produktes [mm]	595 x 590 x 608
Gewicht des Gerätes [kg]	33

PRODUCT FICHE

FICHE DU PRODUIT

TARJETA DE PRODUCTO

Supplier name	Nom du fournisseur	Nombre proveedor
Model	Modèle	Modell
Model ID (Model)	Identificateur du modèle (Modèle)	Identificación de modelo (Modelo)
Type	Type	Typ
Index	Index	Index
Refrigerating appliance model category ¹	Catégorie du modèle de l'appareil de réfrigération ¹	Categoría de modelo del aparato frigorífico ¹
Energy efficiency class ²	Classe d'efficacité énergétique ²	Clase eficiencia energética ²
Annual energy consumption [kWh/year] ³	Consommation d'électricité annuelle [kWh/an] ³	*Consumo anual de energía eléctrica [kWh/año] ³
Net storage volume [l]	Capacité nette [l]	Capacidad de uso neto [l]
Coldest storage temperature [°C]	température de stockage la plus froide [°C]	temperatura de almacenamiento más fría [°C]
Frost-free system	Système sans givre	Sistema non-frost
Climate class ⁶	Classe climatique ⁶	Clase climática ⁶
Acoustical noise emissions [dB(A) re1 pW]	Niveau de bruit émis [dB(A) re1 pW]	Nivel de ruido emitido [dB(A) re1 pW]
Built-in model	Le modèle est conçu pour l'encastrement	El modelo está destinado para empotrar
BI - Build-In	BI- intégrable	BI- integrable
BU- Build-Under	BU- encastrable	BU- encastrable
FS- Free Standing	FS- pose-libre	FS- libre instalación
Voltage [V/Hz]	Tension [V / Hz]	Tensión [V / Hz]
Height x width x depth of product [mm]	Haut. x larg. x prof. du produit [mm]	Alto x ancho x profundo de producto [mm]
Appliance weight [kg]	Masse de l'appareil [kg]	Peso de aparato [kg]
Volume	Le volume	El volumen

¹ 1- Refrigerator with one or more fresh food storage compartments; 2- Refrigerator-cellar, Cellar and Wine storage appliances; 3- Refrigerator-chiller and refrigerator with a 0-star compartment; 4- Refrigerator with a one-star compartment; 5- Refrigerator with a two-star compartment; 6- Refrigerator with a three-star compartment; 7- Refrigerator-freeze; 8- Upright freezer; 9- Chest freezer.

² Energy efficiency class A++/A+ (=low energy consumption) to G (=high energy consumption).

³ Power consumption »XYZ« kWh per annum based on the results of the test performed in normal conditions in a 24 hour cycle. Actual power consumption depends on the mode and place of appliance usage

⁵ safe storage time »X« hours with no power supply

⁶ Climate class: W [climate class]. Appliance intended for use at ambient temperature from X [lower limit] °C to Y [upper limit] °C. SN - from +10°C to +32°C; N - from +16°C to +32°C; ST - from +16°C to +38°C; T - from +16°C to +43°C.

¹ 1- Réfrigérateur avec au moins un compartiment de stockage des aliments frais; 2- Réfrigérateur avec compartiment cave, cave et appareil de stockage du vin; 3- Réfrigérateur-refroidisseur et réfrigérateur avec un compartiment 0 étoiles; 4- Réfrigérateur avec un compartiment 1 étoile; 5- Réfrigérateur avec un compartiment 2 étoiles; 6- Réfrigérateur avec un compartiment 3 étoiles; 7- Réfrigérateur-congélateur; 8- Congélateur armoire; 9- Congélateur coffre.

² Evaluation A++/A+ (=consommation basse) à G (=consommation haute).

³ Consommation d'énergie »XYZ« kWh par an sur la base des résultats du test effectué dans des conditions normales sur un cycle de 24 heures. La consommation d'énergie réelle dépend de la façon dont l'appareil est utilisé et de l'endroit où il se trouve.

⁵ durée de stockage sûr »X« heures sans alimentation

⁶ Classe climatique: W [classe climatique]. Appareil conçu pour une utilisation à des températures de X [limite inférieure] °C à Y [limite supérieure] °C. SN - de +10°C à +32°C; N - de +16°C à +32°C; ST - de +16°C à +38°C; T - de +16°C à +43°C.

¹ 1- Frigorífico con al menos una cámara para guardar la comida fresca; 2- Frigorífico-bodega, bodega y armarios para la conservación de vinos; 3- Frigorífico/refrigerador con cámara sin estrellas; 4- Frigorífico con cámara de una estrella; 5- Frigorífico con cámara de dos estrellas; 6- Frigorífico con cámara de tres estrellas; 7- Frigorífico-congelador; 8- Congelador de armario; 9- Congelador de caja.

² Evaluación A++/A+ (=bajo consumo) hasta G (=alto consumo).

³ El consumo de energía »XYZ« kWh anual a base de los resultados de prueba realizada en condiciones normales en el ciclo de 24 horas. El consumo real de energía depende de la forma de uso y del lugar donde se encuentra

⁵ periodo seguro de almacenamiento »X« horas sin alimentación

⁶ Clase climática: W [clase climática]. El aparato está destinado para usar a la temperatura de ambiente desde X [limite inferior] °C hasta Y [limite superior] °C. SN - de +10°C a +32°C; N - de +16°C a +32°C; ST - de +16°C a +38°C; T - de +16°C a +43°C.

INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU

KARTA PRODUKTU

Název dodavatele	Nazwa dostawcy		Amica S.A.
Model	Model		WCB1K60B40.1 / WBA 4060 DB / WK 341 210 S
Identifikátor modelu (Model)	Typ	Identyfikator modelu (Model)	WCB1K60B40.1
	Index	Index	1179027
Kategorie modelu chladicího spotřebiče ¹	Kategoria modelu urządzenia chłodniczego ¹		2
Třída energetické účinnosti ²	Klasa efektywności energetycznej ²		A
Roční spotřeba elektrické energie [kWh/rok] ³	Roczne zużycie energii elektrycznej [kWh/rok] ³		140
Užitečný objem netto [l]	Pojemność użytkowa netto [l]		90
Nejnižší teplota skladování [°C]	Najniższa temperatura przechowywania [°C]		5°C
Beznámrazový systém	System bezsronowy		-
Klimatická třída ⁶	Klasa klimatyczna ⁶		ST
Emise hluku šířeného vzduchem [dB(A) re1 pW]	Poziom emitowanego hałasu [dB(A) re1 pW]		39
Model je určený k vestavbě	BI - vestavná BU - podstavná FS - volně stojící zařízení	Model jest przeznaczony do zabudowy BI- Zabudowa meblowa BU- Zabudowa podblatowa FS- Urządzenie wolnostojące	BI
Napětí [V / Hz]	Napięcie [V / Hz]		AC 220-240V / 50Hz
Výš. x šíř. x hloub. výrobku [mm]	Wys. x szer. x głęb. wyrobu [mm]		595 x 590 x 608
Hmotnost spotřebiče [kg]	Masa urządzenia [kg]		33
Objem	Pojemność		40

CS

PL

¹1- Chladnička s jedním nebo několika prostory pro čerstvé potraviny; 2- Chladnička s prostorem s mírnou teplotou, chladnička s mírnou teplotou a spotřebič pro uchovávání vína; 3- Chladnička/zchlazovač a chladnička s prostorem bez označení hvězdičkou; 4- Chladnička s prostorem označeným jednou hvězdičkou; 5- Chladnička s prostorem označeným dvěma hvězdičkami; 6 Chladnička s prostorem označeným třemi hvězdičkami; 7- Chladnička/mraznička; 8- Skříňová mraznička; 9- Mrazicí pult.

²Hodnocení A++/A+ (=nízká spotřeba) do G (=vysoká spotřeba).
³Spotřeba energie »XYZ« kWh ročně na základě výsledků testu vykonaného v normálních podmínkách v 24hodinovém cyklu. Skutečná spotřeba energie závisí od způsobu používání spotřebiče a místa, ve kterém se tento nachází.
⁵doba skladování při vypnutí »X« „ h“ definovaná jako „doba náběhu teploty“

⁶Klimatická třída: W [klimatická třída]. Spotřebič je určen k použití za teploty okolí od „X“ (nejnižší teplota) °C do „Y“ (nejvyšší teplota) °C. „:“ °C. SN - od +10°C do +32°C; N - od +16°C do +32°C; ST - od +16°C do +38°C; T - od +16°C do +43°C.

Tento spotřebič je určen výhradně k uchování vína.

¹ 1- Chłodziarka z co najmniej jedną komorą do przechowywania świeżej żywności; 2- Chłodziarka z komorą piwniczną, piwniczka i urządzenia do przechowywania wina; 3- Chłodziarko- schładzarka i chłodziarka z komorą bezgwiazdkową; 4- Chłodziarka z komorą jednogwiazdkową; 5- Chłodziarka z komorą dwugwiazdkową; 6- Chłodziarka z komorą trzygwiazdkową; 7- Chłodziarko- zamrażarka; 8- Zamrażarka szafowa; 9- Zamrażarka skrzyniowa.

² Ocena A++/A+ (=zużycie niskie) do G (=zużycie wysokie).
³ Zużycie energii »XYZ« kWh rocznie na podstawie wyników testu przeprowadzonego w normalnych warunkach w cyklu 24 godzinowym. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia i miejsca, w którym się ono znajduje.
⁵ bezpieczny czas przechowywania »X« godzin bez zasilania

⁶ Klasa klimatyczna: W [klasa klimatyczna]. Urządzenie przeznaczone do użytku w temperaturze otoczenia od X [dolna granica] °C do Y [górna granica] °C. SN - od +10°C do +32°C; N - od +16°C do +32°C; ST - od +16°C do +38°C; T - od +16°C do +43°C.

Urządzenie przeznaczone wyłącznie do przechowywania wina

INFORMAČNÍ LIST

PRODUKTDATENBLATT

PODATKOVNA KARTICA IZ-DELKA

SK

DE

SL

Název dodávateľa	Model
Identifikátor modelu (Model)	Typ
	Index
Katégorie modelu chladiaceho spotrebiča ¹	
Trieda energetickej účinnosti ²	
Ročná spotreba elektrickej energie [kWh/rok] ³	
Užitočný objem netto [l]	
Najnižšia teplota skladovania [°C]	
Beznámrazový systém	
Klimatická trieda ⁶	
Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom [dB(A) re1 pW]	
Model je určený k vstaveniu	BI - vstavaná BU - podstavná FS - voľne stojace zariadenie
Napätie [V / Hz]	
Výš. x šír. x hĺb. výrobku [mm]	
Hmotnosť spotrebiča[kg]	
Objem	

Name des Lieferanten	Model
Modell- kennung (Modell)	Typ
	Index
Kategorie des Haushaltskühlgerä- temodells ¹	
Energieeffizienzklasse ²	
Jährlicher Energieverbrauch [kWh/ Jahr] ³	
Nutzinhalt Netto [l]	
Die niedrigste Lagertemperatur [°C]	
Frostfrei-System	
Klimaklasse ⁶	
Luftschallemissionen [dB(A) re1 pW]	
Einbaugerät	BI - Einbau BU - Unterbau FS - Stand
Spannung [V / Hz]	
Höhe x Breite x Tiefe des Produktes [mm]	
Gewicht des Gerätes [kg]	
Nutzinhalt	

Ime dobavitelja	Model
Identifikator modela (Model)	Tip
	Indeks
Razred gospodinjkega hladilnega aparata ¹	
Razred energijske učinkovitosti ²	
Letna poraba energije [kWh/leto] ³	
Uporabna neto prostornina [l]	
Najnižja temperatura shranjevanja [°C]	
Sistem brez ledu	
Klimatski razred ⁶	
Nivo oddajane hrupa [dB(A) re1 pW]	
Model je name- njen vgraditvi	BI - Pohištvana vgradnja BU - Vgradnja pod pult FS - Samostoječa naprava
Napetost [V / Hz]	
Viš. x šir. x glob. izdelka [mm]	
Masa naprave [kg]	
Nosilnost	

¹⁾ 1- Chladnička s jedným alebo viacerými oddeleniami na uchovávanie čerstvých potravín; 2- Chladnička kombinovaná s chladiacim spotrebičom s vyššou teplotou chladice spotrebiče s vyššou teplotou spotrebiče na uchovávanie vína; 3- Chladnička kombinovaná s chladiacim spotrebičom na uchovávanie rýchlo sa kaziacich potravín a chladnička s bezhviezdičkovým oddelením; 4- Chladnička s jednohviezdičkovým oddelením; 5- Chladnička s dvojhviezdičkovým oddelením; 6- Chladnička s trojhviezdičkovým oddelením; 7- Chladnička s mrazničkou; 8- Mraznička skrinového typu; 9- Mraznička pultového typu.

²⁾ Hodnotenie A++/A+ (=nízka spotreba) do G (=vysoká spotreba).

³⁾ Spotreba energie »XYZ« kWh ročne na základe výsledkov testu vykonaného v normálnych podmienkach v 24-hodinovom cykle. Skutočná spotreba energie závisí od spôsobu používania spotrebiča a miesta, v ktorom sa spotrebič nachádza.

⁵⁾ bezpečný čas pri prerušení dodávky prúdu »X« h¹ definovaný ako „čas teplotného nárastu“.

⁶⁾ Klimatická trieda: W [klimatická trieda]. Tento spotrebič je určený na používanie pri izbovej teplote od »X« [najnižšia teplota] °C do »Y« [najvyššia teplota] °C. SN - od +10°C do +32°C; N - od +16°C do +32°C; ST - od +16°C do +38°C; T - od +16°C do +43°C.

Tento spotrebič je určený výlučne na uchovávanie vína.

¹⁾ 1- Kühlschrank mit einem oder mehreren Lagerfächern für frische Lebensmittel; 2- Kühlschrank mit Kellerzone, Kellerfach-Kühler- gerät und Weinschrank; 3- Ischrank mit Kühl- lagerzone und Kühlschrank mit einem Null-Sterne-Fach; 4- Kühlschrank mit einem Ein-Sterne-Fach; 5- Kühlschrank mit einem Zwei-Sterne-Fach; 6- Kühlschrank mit einem Drei-Sterne-Fach; 7- Kühl-Gefriergerät; 8- Gefrierschrank; 9- Gefriertruhe.

²⁾ Kennzeichnung A++/A+ (=niedriger Ver- brauch) bis G (=hoher Verbrauch).

³⁾ Energieverbrauch »XYZ« kWh/Jahr, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprü- fung über 24 Stunden. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Geräts ab.

⁵⁾ Lagerzeit bei Störung »X« h¹

⁶⁾ Klimaklasse: W [Klimaklasse]. Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstem- peratur zwischen X [niedrigste Temperatur] °C und Y [höchste Temperatur] °C. SN - von +10°C bis +32°C; N - von +16°C bis +32°C; ST - von +16°C bis +38°C; T - von +16°C bis +43°C.

Dieses Gerät ist ausschließlich zur Lagerung von Wein bestimmt.

¹⁾ 1- Hladilnik z vsaj enim prostorom za shranjevanje sveže hrane; 2- Hladilnik s predelom s kletno temperaturo, s predelom za vino in napravami za shranjevanje vína; 3- Hladilnik-ohlajevalnik in hladilnik s prostorom brez zvezdic; 4- Hladilnik s prostorom z eno zvezdico; 5- Hladilnik s prostorom z dvema zvezdicama; 6- Hladilnik s prostorom s tremi zvezdicami; 7- Hladilnik-zamrzoval- nik; 8- Zamrzovalna omara; 9- Zamrzovalna skrinja.

²⁾ Ocenja A++/A+ (=nízka poraba) do G (=visoka poraba).

³⁾ Poraba energije »XYZ« kWh letno na pod- lagi rezultatov testa izvedenega v običajnih pogojih v obdobju 24 pretečenih ur. Dejanska poraba energije je odvisna od načina upora- be in mesta postavitve izdelka.

⁵⁾ Varen čas shranjevanja »X« ur brez dotoka energije

⁶⁾ Klimatski razred: V [klimatski razred]. Izdelek namenjen uporabi v temperaturi ozračja od X [spodnja meja] °C do Y [zgornja meja] °C. SN - od +10°C do +32°C; N - od +16°C do +32°C; ST - od +16°C do +38°C; T - od +16°C do +43°C.

Naprava, namenjena zgolj shranjevanju vína

Amica S.A.

WCB1K60B40.1 / WBA 4060 DB / WK
341 210 S

WCB1K60B40.1

1179027

2

A

140

90

5°C

-

ST

39

BI

AC 220-240V / 50Hz

595 x 590 x 608

33

40

**Amica S.A.
ul . Mickiewicza 52
64-510 Wronki
tel. 67 25 46 100
fax 67 25 40 320
www.amica.pl**

**Amica International GmbH
Lüdinghauser Str. 52
D-59387 Ascheberg
WEEE-Reg-Nr. DE 43376331
www.amica-international.de**