

Amica

BK316.3FA
BK316.3

PL KARTA PRODUKTU
CZ INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU
SK INFORMAČNÍ LIST
EN PRODUCT FICHE
HU TERMÉK ADATLAP

KARTA PRODUKTU

PL

Nazwa dostawcy	Amica Wronki S.A.	Amica Wronki S.A.
Identyfikator modelu (Model)	BK316.3FA	BK316.3
Kategoria modelu urządzenia chłodniczego ¹	7	7
Klasa efektywności energetycznej ²	A+	A+
Roczne zużycie energii elektrycznej [kWh/rok] ³	270	274
Pojemność użytkowa netto chłodziarki [l]	190	190
Pojemność użytkowa netto zamrażarki [l]	56	70
Oznaczenie gwiazdkowe komór zamrażania ⁴	*/***	*/***
System bezszronowy	√	-
Czas wzrostu temperatury [h] ⁵	11	11
Zdolność zamrażania [kg/24h]	3	3,5
Klasa klimatyczna ⁶	N-ST	SN-T
Poziom emitowanego hałasu [dB(A) re1 pW]	41	41
Model jest przeznaczony do zabudowy	√	√
Napięcie [V / Hz]	220-240 V / 50Hz	220-240 V / 50Hz
Wys. x szer. x głęb. wyrobu [mm]	1776 x 540 x 540	1776 x 540 x 540
Masa urządzenia [kg]	63,5	63
Rodzaj oświetlenia (Żarowe / LED / brak)	O / V / O	O / V / O
Możliwa wymiana żarówki (tak - V / nie - O)	O	O

¹⁾ 1- Chłodziarka z co najmniej jedną komorą do przechowywania świeżej żywności; 3- Chłodziarko- schładzarka i chłodziarka z komorą bezgwiezdkową; 4- Chłodziarka z komorą trzygwiazdkową; 5- Chłodziarka z komorą dwugwiezdkową; 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 godzinnym. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia i miejsca, w którym się ono znajduje

⁴⁾ (*) = przestrzeń do przechowywania produktów w temp. ok. -6°C

(**) = przestrzeń do przechowywania produktów w temp. ok. -12°C

(***) = przestrzeń do przechowywania mrożonek w temp. ok. -18°C

(*/***) = przestrzeń do zamrażania produktów w temp. -18°C lub niższej.

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 [górną granicą] °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.

INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU

CZ

Název dodavatele	Amica Wronki S.A.	Amica Wronki S.A.
Identifikátor modelu (Model)	BK316.3FA	BK316.3
Kategorie modelu chladicího spotřebiče ¹	7	7
Třída energetické účinnosti ²	A+	A+
Roční spotřeba elektrické energie [kWh/rok] ³	270	274
Užitečný objem netto chladničky [l]	190	190
Užitečný objem netto mrazničky [l]	56	70
Označení hvězdičkami mrazicích prostorů ⁴	*/***	*/***
Beznámrazový systém	√	-
Doba růstu teploty [h] ⁵	11	11
Mrazicí výkon [kg/24h]	3	3,5
Klimatická třída ⁶	N-ST	SN-T
Emise hluku šířeného vzduchem [dB(A) re1 pW]	41	41
Model je určený k vestavbě	√	√
Napětí [V / Hz]	220-240 V / 50Hz	220-240 V / 50Hz
Výš. x šíř. x hloub. výrobku [mm]	1776 x 540 x 540	1776 x 540 x 540
Hmotnost spotřebiče [kg]	63,5	63
Druh osvětlení (Žárovky / LED / chybí)	O / V / O	O / V / O
Možná výměna žárovky (ano - V / ne - O)	O	O

1) 1- Chladnička s jedním nebo několika prostory pro čerstvé potraviny; 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.

2) Hodnocení A++/A+ (=nízká spotřeba) do G (=vysoká spotřeba).

3) Spotřeba energie »XYZ« kWh ročně na základě výsledku testu vykonaného v normálních podmínkách v 24hodinovém cyklu. Skutečná spotřeba energie závisí od způsobu používání spotřebiče a místa, ve kterém se tento nachází

4) (*) = prostor k přechovávání produktů v teplotě cca -6°C

(**) = prostor k přechovávání produktů v teplotě cca -12°C

(***) = prostor k přechovávání produktů v teplotě cca -18°C

(*/***) = prostor k mrazení produktů v teplotě cca -18°C anebo nižší.

5) doba skladování při vypnutí »X« „h“ definovaná jako „doba náběhu teploty“

6) Klimatická 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.

INFORMAČNÍ LIST

Názov dodávateľa	Amica Wronki S.A.	Amica Wronki S.A.
Identifikátor modelu (Model)	BK316.3FA	BK316.3
Kategórie modelu chladiaceho spotrebiča ¹	7	7
Trieda energetickej účinnosti ²	A+	A+
Ročná spotreba elektrickej energie [kWh/rok] ³	270	274
Užitočný objem netto chladničky [l]	190	190
Užitočný objem netto mrazničky [l]	56	70
Označenie hviezdíčkami mraziacich priestorov ⁴	*/**	**/**
Beznámrazový systém	√	-
Doba rastu teploty [h] ⁵	11	11
Mraziaci výkon [kg/24h]	3	3,5
Klimatická trieda ⁶	N-ST	SN-T
Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom [dB(A) re 1 pW]	41	41
Model je určený k vstaveniu	√	√
Napätie[V / Hz]	220-240 V / 50Hz	220-240 V / 50Hz
Výš. x šír. x hĺb. výrobu [mm]	1776 x 540 x 540	1776 x 540 x 540
Hmotnosť spotrebiča[kg]	63,5	63
Druh osvetlenia (Žiarovky / LED / chýba)	O / V / O	O / V / O
Možná výmena žiarovky (áno - V / nie - O)	O	O

¹⁾ 1- Chladnička s jedným alebo viacerými oddeleniami na uchovávanie čerstvých potravín; 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 skriňového 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

⁴⁾ (*) = priestor k prechovávaní produktov v teplote cca -6°C

(**) = priestor k prechovávaní produktov v teplote cca -12°C

(***) = priestor k prechovávaní produktov v teplote cca -18°C

(*/**) = priestor k mrazeniu produktov v teplote cca -18°C alebo nižšej.

⁵⁾ bezpečný čas pri prerušení dodávky prúdu „X“ h“ 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.

TERMÉK ADATLAP

Gyártó neve	Amica Wronki S.A.	Amica Wronki S.A.
A modell megnevezése (Modell)	BK316.3FA	BK316.3
Hűtőkészülék modell kategória ¹	7	7
Energiahatékonysági osztály ²	A+	A+
Éves villamosenergia-fogyasztás [kWh/év] ³	270	274
Hűtő hasznos nettó térfogat [l]	190	190
Mélyhűtő hasznos nettó térfogat [l]	56	70
Fagyasztókamrák csillag szerinti bejelölése ⁴	*/**	*/**
Zúzmaramentes	√	-
Hőmérséklet-emelkedés ideje [h] ⁵	11	11
Fagyasztókapacitás [kg/24h]	3	3,5
Klímaosztály ⁶	N-ST	SN-T
Zajszint [dB(A) re1 pW]	41	41
Beépítésre szánt modell	√	√
Feszültség [V / Hz]	220-240 V / 50Hz	220-240 V / 50Hz
Termék mag., szél, vas. [mm]	1776 x 540 x 540	1776 x 540 x 540
Készülék súlya [kg]	63,5	63
Világítás típus (Izzó / LED / nincs)	O / V / O	O / V / O
Az égő cserélésének lehetősége (igen - V / nem - O)	O	O

- 1) 1- Hűtőszekrény egy vagy több, friss élelmiszer tárolására szolgáló kamrával; 3- Hűtőgép csillag nélküli kamrával; 4- Hűtőgép egy csillagos kamrával; 5- Hűtőgép kétszillagos kamrával; 6- Hűtőgép három csillagos kamrával; 7- Hűtő-fagyasztó kombi; 8- Szabadon álló fagyasztó; 9- fagyasztóláda.
- 2) Besorolás A++/A+ (=alacsony fogyasztás) d G-ig (=magas fogyasztás).
- 3) A tényleges éves villamosenergia-fogyasztás »XYZ« kWh egy normális körülmények között 24 órás periódusban elvégzett teszt eredménye alapján. A tényleges energiafogyasztás függ a készülék használati módjától és attól, hogy hova lett elhelyezve.
- 4) (*) = kb. -6°C hőmérsékletű élelmiszer tároló tér
 (***) = kb. -12°C hőmérsékletű élelmiszer tároló tér
 (****) = kb. -18°C hőmérsékletű fagyasztó élelmiszer tároló tér
 (*****) = kb. -18°C illetve alacsonyabb hőmérsékletű élelmiszer tároló tér
- 5) biztonságos tárolási idő »X« óra áram nélkül
- 6) Klímaosztály: W [klímaosztály]. A készüléket a következő környezeti hőmérsékletben való használatra tervezték X [alsó határ] °C-tól Y [felső határ] °C-ig. SN - +10°C-tól +32°C-ig; N - +16°C-tól +32°C-ig; ST - +16°C-tól +38°C-ig; T - +16°C-tól +43°C-ig.

PRODUCT FICHE

Supplier name	Amica Wronki S.A.	Amica Wronki S.A.
Model ID (Model)	BK316.3FA	BK316.3
Refrigerating appliance model category ¹	7	7
Energy efficiency class ²	A+	A+
Annual energy consumption [kWh/year] ³	270	274
Refrigerator net storage volume [l]	190	190
Freezer net storage volume [l]	56	70
Star marking of frozen-food storage compartments ⁴	*/***	*/***
Frost-free system	√	-
Temperature rise time [h] ⁵	11	11
Freezing capacity [kg/24h]	3	3,5
Climate class ⁶	N-ST	SN-T
Acoustical noise emissions [dB(A) re1 pW]	41	41
Built-in model	√	√
Voltage [V/Hz]	220-240 V / 50Hz	220-240 V / 50Hz
Height x width x depth of product [mm]	1776 x 540 x 540	1776 x 540 x 540
Appliance weight [kg]	63,5	63
Type of lighting (Incandescent / LED / none)	O / V / O	O / V / O
Light source replacement (V—YES / O—NO)	O	O

¹⁾ 1- Refrigerator with one or more fresh food storage compartments; 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

⁴⁾ (*) = space for storing products at temp. around -6°C

(**) = space for storing products at temp. around -12°C

(***) = space for storing products at temp. around -18°C

(****) = space for freezing products at temp. -18°C or lower.

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.

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

PF 01100/3
(03.2016)