

Amica

FD228.3X
FD225.4X

PL KARTA PRODUKTU
CZ INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU
SK INFORMAČNÍ LIST

KARTA PRODUKTU

PL

Nazwa dostawcy	Amica Wronki S.A.	Amica Wronki S.A.
Identyfikator modelu (Model)	FD228.3X	FD225.4X
Kategoria modelu urządzenia chłodniczego ¹	7	7
Klasa efektywności energetycznej ²	A+	A+
Roczne zużycie energii elektrycznej [kWh/rok] ³	215	215
Pojemność użytkowa netto chłodziarki [l]	160	160
Pojemność użytkowa netto zamrażarki [l]	45	45
Oznaczenie gwiazdkowe komór zamrażania ⁴	*/***	*/***
System bezszronowy	-	-
Czas wzrostu temperatury [h] ⁵	21	21
Zdolność zamrażania [kg/24h]	2	2
Klasa klimatyczna ⁶	ST	ST
Poziom emitowanego hałasu [dB(A) re1 pW]	40	40
Model jest przeznaczony do zabudowy	-	-
Napięcie [V / Hz]	220-240 V / 50Hz	220-240 V / 50Hz
Wys. x szer. x głęb. wyrobu [mm]	1440 x 546 x 571	1440 x 546 x 566
Masa urządzenia [kg]	41	41

¹⁾ 1- Chłodziarka z co najmniej jedną komorą do przechowywania świeżej żywności; 3- Chłodziarko- schładzarka i chłodziarka z komorą bezgwiezdkową; 4- Chłodziarka z komorą jednogwiezdkową; 5- Chłodziarka z komorą dwugwiezdkową; 6- Chłodziarka z komorą trzygwiezdkową; 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)	FD228.3X	FD225.4X
Kategorie modelu chladicího spotřebiče ¹	7	7
Třída energetické účinnosti ²	A+	A+
Roční spotřeba elektrické energie [kWh/rok] ³	215	215
Užitečný objem netto chladničky [l]	160	160
Užitečný objem netto mrazničky [l]	45	45
Označení hvězdičkami mrazicích prostorů ⁴	*/***	*/***
Beznámrazový systém	-	-
Doba růstu teploty [h] ⁵	21	21
Mrazicí výkon [kg/24h]	2	2
Klimatická třída ⁶	ST	ST
Emise hluku šířeného vzduchem [dB(A) re 1 pW]	40	40
Model je určený k vestavbě	-	-
Napětí [V / Hz]	220-240 V / 50Hz	220-240 V / 50Hz
Výš. x šíř. x hloub. výrobku [mm]	1440 x 546 x 571	1440 x 546 x 566
Hmotnost spotřebiče [kg]	41	41

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 nebo 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)	FD228.3X	FD225.4X
Kategórie modelu chladiaceho spotrebiča ¹	7	7
Trieda energetickej účinnosti ²	A+	A+
Ročná spotreba elektrickej energii [kWh/rok] ³	215	215
Užitočný objem netto chladničky [l]	160	160
Užitočný objem netto mrazničky [l]	45	45
Označenie hviezdíčkami mraziacich priestorov ⁴	*/***	*/***
Beznámrazový systém	-	-
Doba rastu teploty [h] ⁵	21	21
Mraziaci výkon [kg/24h]	2	2
Klimatická trieda ⁶	ST	ST
Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom [dB(A) re1 pW]	40	40
Model je určený k vstaveniu	-	-
Napätie[V / Hz]	220-240 V / 50Hz	220-240 V / 50Hz
Výš. x šír. x hĺb. výrobku [mm]	1440 x 546 x 571	1440 x 546 x 566
Hmotnosť spotrebiča[kg]	41	41

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 bezhviezdíčkovým oddelením; 4- Chladnička s jednohviezdíčkovým oddelením; 5- Chladnička s dvojhviezdíčkovým oddelením; 6 -Chladnička s trojhviezdíčkovým 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.