

# Amica

**KGC15446E**

---

**DE    PRODUKTDATENBLATT**  
**EN    PRODUCT FICHE**  
**FR    FICHE DU PRODUIT**  
**NL    PRODUCTKAART**

# PRODUKTDATENBLATT

Name des Lieferanten	Amica Wronki S.A.
Modellkennung (Modell)	KGC15446E
Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells <sup>1</sup>	7
Energieeffizienzklasse <sup>2</sup>	A++
Jährlicher Energieverbrauch [kWh/Jahr] <sup>3</sup>	171
Nutzzinhalt Netto des Kühlgerätes [l]	160
Nutzzinhalt Netto des Gefriergerätes [l]	45
Stern-Einstufung der Gefrierfächer <sup>4</sup>	*/***
Frostfrei-System	-
Temperaturanstiegszeit [h] <sup>5</sup>	21
Gefriervermögen [kg/24h]	2
Klimaklasse <sup>6</sup>	ST
Luftschallemissionen [dB(A) re1 pW]	40
Einbaugerät	-
Spannung [V / Hz]	220-240 V / 50Hz
Höhe x Breite x Tiefe des Produktes [mm]	1440 x 546 x 571
Gewicht des Gerätes [kg]	41
Beleuchtungsart (Glühlampe / LED / keine)	O / V / O
Möglichkeit des Leuchtmittelwechsels (ja - V / nein - O)	V

<sup>1)</sup> 1 - Kühlschrank mit einem oder mehreren Lagerfächern für frische Lebensmittel; 3 - Ischrank mit Kaltlagerzone 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.

<sup>2)</sup> Kennzeichnung A++/A+ (=niedriger Verbrauch) bis G (=hoher Verbrauch).

<sup>3)</sup> Energieverbrauch „XYZ“ 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.

<sup>4)</sup> (\*) = Raum für die Aufbewahrung von Produkten bei einer Temperatur von ca. -6°C  
 (\*\*\*) = Raum für die Aufbewahrung von Produkten bei einer Temperatur von ca. -12°C  
 (\*\*\*\*) = Raum für die Aufbewahrung von tiefgekühlten Produkten bei einer Temperatur von ca. -18°C  
 (\*/\*\*\*) = Raum fürs Einfrieren von Produkten bei einer Temperatur von -18°C oder niedriger.

<sup>5)</sup> Lagerzeit bei Störung »X« »h«

<sup>6)</sup> Klimaklasse: W [Klimaklasse]. Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur 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.

# PRODUCT FICHE

NE

Supplier name	Amica Wronki S.A.
Model ID (Model)	KGC15446E
Refrigerating appliance model category <sup>1</sup>	7
Energy efficiency class <sup>2</sup>	A++
Annual energy consumption [kWh/year] <sup>3</sup>	171
Refrigerator net storage volume [l]	160
Freezer net storage volume [l]	45
Star marking of frozen-food storage compartments <sup>4</sup>	*/***
Frost-free system	-
Temperature rise time [h] <sup>5</sup>	21
Freezing capacity [kg/24h]	2
Climate class <sup>6</sup>	ST
Acoustical noise emissions [dB(A) re1 pW]	40
Built-in model	-
Voltage [V/Hz]	220-240 V / 50Hz
Height x width x depth of product [mm]	1440 x 546 x 571
Appliance weight [kg]	41
Type of lighting (Incandescent / LED / none)	O / V / O
Light source replacement (V—YES / O—NO)	V

<sup>1)</sup> 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.

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

<sup>3)</sup> 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

<sup>4)</sup> (\*) = 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.

<sup>5)</sup> safe storage time »X« hours with no power supply

<sup>6)</sup> 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.

# FICHE DU PRODUIT

Nom du fournisseur	Amica Wronki S.A.
Identificateur du modèle (Modèle)	KGC15446E
Catégorie du modèle de l'appareil de réfrigération <sup>1</sup>	7
Classe d'efficacité énergétique <sup>2</sup>	A++
Consommation d'électricité annuelle [kWh/an] <sup>3</sup>	171
Capacité nette du réfrigérateur [l]	160
Capacité nette du congélateur [l]	45
Désignation par étoiles des compartiments de congélation <sup>4</sup>	*/***
Système sans givre	-
Temps de montée en température [h] <sup>5</sup>	21
Capacité de congélation [kg/24h]	2
Classe climatique <sup>6</sup>	ST
Niveau de bruit émis [dB(A) re1 pW]	40
Le modèle est conçu pour l'encastrement	-
Tension [V / Hz]	220-240 V / 50Hz
Haut. x larg. x prof. du produit [mm]	1440 x 546 x 571
Masse de l'appareil [kg]	41
Type d'éclairage (Ampoule incandescente / LED / absence)	O / V / O
Possibilité de remplacer l'ampoule (oui - V / non - O)	V

- 1) 1- Réfrigérateur avec au moins un compartiment de stockage des aliments frais ; 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) Évaluation 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.
- 4) (\*) = espace de stockage des aliments à une température d'env. -6°C  
 (\*\*\*) = espace de stockage des aliments à une température d'env. -12°C  
 (\*\*\*\*) = espace de stockage des aliments surgelés à une température d'env. -18°C  
 (\*/\*\*\*) = espace de congélation des aliments à une température de -18°C ou inférieure.
- 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.

# PRODUCTKAART

Naam van de leverancier	<b>Amica Wronki S.A.</b>
Typeaanduiding (Model)	<b>KGC15446E</b>
Categorie van het model huishoudelijk koelapparaat <sup>1</sup>	7
Energie-efficiëntieklasse <sup>2</sup>	A++
Jaarlijks energieverbruik [kWh/jaar] <sup>3</sup>	171
Netto-inhoud koelkast [l]	160
Netto-inhoud diepvries [l]	45
Steraanduiding diepvriesruimten <sup>4</sup>	*/**/***
No-frost	-
Tijd voor temperatuurstijging [h] <sup>5</sup>	21
Vriesvermogen [kg/24h]	2
Klimaatklasse <sup>6</sup>	ST
Geluidemissie via de lucht [dB(A) re1 pW]	40
Het model is bedoeld als inbouwapparaat	-
Spanning [V / Hz]	220-240 V / 50Hz
H x B x D van het product [mm]	1440 x 546 x 571
Massa van het apparaat [kg]	41
Soort verlichting (Gloeilampjes / led / geen)	O / V / O
Mogelijkheid om de lampjes te vervangen (ja - V / nee - O)	V

1) 1- Koelkast met één of meer bewaarruimten voor verse levensmiddelen; 3- Koelkast-chiller en koelkast met vriesruimte zonder ster; 4- Koelkast met vriesruimte met één ster; 5- Koelkast met vriesruimte met twee sterren; 6- Koelkast met vriesruimte met drie sterren; 7- Koel-vrieskast; 8- Diepvrieskast; 9- Diepvrieskist.

2) Beoordeling A++/A+ (= laag verbruik) tot G (= hoog verbruik).

3) Energieverbruik »XYZ« in kWh per jaar, gebaseerd op de resultaten van standaardtests gedurende 24 uur. Het feitelijke energieverbruik is afhankelijk van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt en de plaats waar het zich bevindt

4) (\*) = ruimte voor het bewaren van producten bij een temp. van ca. -6°C

(\*\*) = ruimte voor het bewaren van producten bij een temp. van ca. -12°C

(\*\*\*) = ruimte voor het bewaren van producten bij een temp. van ca. -18°C

(\*/\*\*\*) = ruimte voor het bewaren van producten bij een temp. van ca. -18°C of lager.

5) conserveringsduur bij stroomuitval »X« uur

6) Klimaatklasse: W [klimaatklasse]. Dit apparaat is bedoeld voor gebruik bij een omgevingstemperatuur tussen X [laagste temperatuur] °C tot Y [hoogste temperatuur] °C. SN - van +10 °C tot +32 °C; N - van +16 °C tot +32 °C; ST - van +16 °C tot +38 °C; T - van +16 °C tot +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](http://www.amica.com.pl)

PF 01264/1  
(04.2015)