

Amica

EKGC 16155

DE	PRODUKTDATENBLATT
EN	PRODUCT FICHE
FR	FICHE DU PRODUIT
NL	PRODUCTKAART
CZ	INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU
SK	INFORMAČNÍ LIST
HR	INFORMACIJSKI LIST
SL	PODATKOVNA KARTICA IZDELKA

PRODUKTDATENBLATT

DE

Name des Lieferanten	Amica S.A.
Modellkennung (Modell)	EKGC 16155
Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells ¹	7
Energieeffizienzklasse ²	A+
Jährlicher Energieverbrauch [kWh/Jahr] ³	243
Nutzzinhalt Netto des Kühlgerätes [l]	162
Nutzzinhalt Netto des Gefriergerätes [l]	50
Stern-Einstufung der Gefrierfächer ⁴	*/***
Frostfrei-System	-
Temperaturanstiegszeit [h] ⁵	11
Gefriervermögen [kg/24h]	3
Klimaklasse ⁶	ST
Luftschallemissionen [dB(A) re1 pW]	41
Einbaugerät	√
Spannung [V / Hz]	220-240 V / 50Hz
Höhe x Breite x Tiefe des Produktes [mm]	1440 x 540 x 540
Gewicht des Gerätes [kg]	55
Beleuchtungsart (Glühlampe / LED / keine)	O / V / O
Möglichkeit des Leuchtmittelwechsels (ja - V / nein - O)	O

- ¹⁾ 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.
- ²⁾ Kennzeichnung A++/A+ (=niedriger Verbrauch) bis G (=hoher Verbrauch).
- ³⁾ 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.
- ⁴⁾ (*) = 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.
- ⁵⁾ Lagerzeit bei Störung »X« »h«
- ⁶⁾ 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 S.A.
Model ID (Model)	EKGC 16155
Refrigerating appliance model category ¹	7
Energy efficiency class ²	A+
Annual energy consumption [kWh/year] ³	243
Refrigerator net storage volume [l]	162
Freezer net storage volume [l]	50
Star marking of frozen-food storage compartments ⁴	*/***
Frost-free system	-
Temperature rise time [h] ⁵	11
Freezing capacity [kg/24h]	3
Climate class ⁶	ST
Acoustical noise emissions [dB(A) re1 pW]	41
Built-in model	√
Voltage [V/Hz]	220-240 V / 50Hz
Height x width x depth of product [mm]	1440 x 540 x 540
Appliance weight [kg]	55
Type of lighting (Incandescent / LED / none)	O / V / O
Light source replacement (V—YES / O—NO)	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.

FICHE DU PRODUIT

Nom du fournisseur	Amica S.A.
Identificateur du modèle (Modèle)	EKGC 16155
Catégorie du modèle de l'appareil de réfrigération ¹	7
Classe d'efficacité énergétique ²	A+
Consommation d'électricité annuelle [kWh/an] ³	243
Capacité nette du réfrigérateur [l]	162
Capacité nette du congélateur [l]	50
Désignation par étoiles des compartiments de congélation ⁴	*/*/*
Système sans givre	-
Temps de montée en température [h] ⁵	11
Capacité de congélation [kg/24h]	3
Classe climatique ⁶	ST
Niveau de bruit émis [dB(A) re1 pW]	41
Le modèle est conçu pour l'encastrement	√
Tension [V / Hz]	220-240 V / 50Hz
Haut. x larg. x prof. du produit [mm]	1440 x 540 x 540
Masse de l'appareil [kg]	55
Type d'éclairage (Ampoule incandescente / LED / absence)	O / V / O
Possibilité de remplacer l'ampoule (oui - V / non - O)	O

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	Amica S.A.
Typeaanduiding (Model)	EKGC 16155
Categorie van het model huishoudelijk koelapparaat ¹	7
Energie-efficiëntieklasse ²	A+
Jaarlijks energieverbruik [kWh/jaar] ³	243
Netto-inhoud koelkast [l]	162
Netto-inhoud diepvries [l]	50
Steraanduiding diepvriesruimten ⁴	*/***
No-frost	-
Tijd voor temperatuurstijging [h] ⁵	11
Vriesvermogen [kg/24h]	3
Klimaatklasse ⁶	ST
Geluidemissie via de lucht [dB(A) re1 pW]	41
Het model is bedoeld als inbouwapparaat	√
Spanning [V / Hz]	220-240 V / 50Hz
H x B x D van het product [mm]	1440 x 540 x 540
Massa van het apparaat [kg]	55
Soort verlichting (Gloeilampjes / led / geen)	O / V / O
Mogelijkheid om de lampjes te vervangen (ja - V / nee - O)	O

NL

¹⁾ 1- Kylskåp med ett eller två förvaringsfack för färska livsmedel; 3- Kylskåps-sval och kylskåp ett 0-stjärnigt fack; 4- Kylskåp med ett en-stjärnigt fack; 5- Kylskåp med ett två-stjärnigt fack; 6- Kylskåp med ett tre-stjärnigt fack; 7- Kylfrys; 8- Stående frys; 9- Frysbox.

²⁾ Energiklass A++/A+ (= låg energiförbrukning) till G (=hög energiförbrukning).

³⁾ Strömförbrukning "XYZ" kWh per år baserat på resultat från test gjorda under normala förhållanden under en 24 timmars cykel. Den faktiska strömförbrukningen är avhängig av var och hur produkten används.

⁴⁾ (*) = Utrymme för att förvara produkter i temp. runt -6°C

(**) = Utrymme för att förvara produkter i temp. runt -12°C

(***) = Utrymme för att förvara produkter i temp. runt -18°C

(**/**) = Utrymme för att frysa produkter i temp. på -18°C eller lägre.

⁵⁾Säker förvaringstid »X« timmar utan ström.

⁶⁾ Klimatklass: W [klimatklass]. Produkten är avsedd att användas i rumstemperatur mellan X [lägsta gräns] °C och Y [övre gräns] °C. SN - från +10°C till +32°C; N - från +16°C till +32°C; ST - från +16°C till +38°C; T - från +16°C till +43°C.

INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU

Název dodavatele	Amica S.A.
Identifikátor modelu (Model)	EKGC 16155
Kategorie modelu chladicího spotřebiče ¹	7
Třída energetické účinnosti ²	A+
Roční spotřeba elektrické energie [kWh/rok] ³	243
Užitečný objem netto chladničky [l]	162
Užitečný objem netto mrazničky [l]	50
Označení hvězdičkami mrazicích prostorů ⁴	*/***
Beznámrazový systém	-
Doba růstu teploty [h] ⁵	11
Mrazicí výkon [kg/24h]	3
Klimatická třída ⁶	ST
Emise hluku šířeného vzduchem [dB(A) re1 pW]	41
Model je určený k vestavbě	√
Napětí [V / Hz]	220-240 V / 50Hz
Výš. x šíř. x hloub. výrobku [mm]	1440 x 540 x 540
Hmotnost spotřebiče [kg]	55
Druh osvětlení (Žárovky / LED / chybí)	O / V / O
Možná výměna žárovky (ano - V / ne - 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 výsledků 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.

INFORMAČNÝ LIST

Názov dodávateľa	Amica S.A.
Identifikátor modelu (Model)	EKGC 16155
Kategórie modelu chladiaceho spotrebiča ¹	7
Trieda energetickej účinnosti ²	A+
Ročná spotreba elektrickej energie [kWh/rok] ³	243
Užitočný objem netto chladničky [l]	162
Užitočný objem netto mrazničky [l]	50
Označenie hviezdikami mraziacich priestorov ⁴	*/***
Bezámrazový systém	-
Doba rastu teploty [h] ⁵	11
Mraziaci výkon [kg/24h]	3
Klimatická trieda ⁶	ST
Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom [dB(A) re1 pW]	41
Model je určený k vstaveniu	√
Napätie[V / Hz]	220-240 V / 50Hz
Výš. x šír. x hĺb. výrobku [mm]	1440 x 540 x 540
Hmotnosť spotrebiča[kg]	55
Druh osvetlenia (Žiarovky / LED / chýba)	O / V / O
Možná výmena žiarovky (áno - V / nie - 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- Mrazička skriňového typu; 9- Mrazička 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.

SK

INFORMACIJSKI LIST

Naziv dobavljača	Amica S.A.
Identifikator modela (Model)	EKGC 16155
Kategorija kućanskog rashladnog uređaja ¹	7
Razred energetske učinkovitosti ²	A+
Godišnja potrošnja električne energije [kWh/godina] ³	243
Korisna zapremina hladnjaka [l]	162
Korisna zapremina zamrzivača [l]	50
Zvjezdice komora zamrzavanja ⁴	*/***
Bez nakupljanja leda	-
Vrijeme porasta temperature [h] ⁵	11
Kapacitet zamrzavanja [kg/24h]	3
Klimatski razred ⁶	ST
Razina buke [dB(A) re1 pW]	41
Model je namijenjen za ugradnju	√
Napon [V / Hz]	220-240 V / 50Hz
Vis. x šir. x dub. proizvoda [mm]	1440 x 540 x 540
Masa uređaja [kg]	55
Vrsta osvjetljenja (žarna nit / LED / nema)	O / V / O
Moguća promjena žarulje (da - V / ne - O)	O

¹⁾ 1- Hladnjak s najmanje jednim odjeljkom za čuvanje namirnica; 2 - Hladnjak s odjeljkom umjerene temperature, uređaj s odjeljkom umjerene temperature i uređaj za čuvanje vina 3- Hladnjak s odjeljkom za lako pokvarljivu hranu i hladnjak s odjeljkom bez zvjezdice; 4- Hladnjak s odjeljkom s jednom zvjezdicom; 5- Hladnjak s odjeljkom s dvije zvjezdice; 6- Hladnjak s odjeljkom s tri zvjezdice; 7- Hladnjak- zamrzivač; 8- Uspravni zamrzivač; 9- Škrinja za zamrzavanje.

²⁾ Ocjena A++/A+ (=niska potrošnja) do G (=visoka potrošnja).

³⁾ Godišnja potrošnja energije »XYZ« kWh na osnovi rezultata dobivenih za 24 sata u standardnim ispitnim uvjetima. Stvarna potrošnja energije ovisi od načina uporabe uređaja i mjesta gdje je smješten.

⁴⁾ (*) = prostor za čuvanje namirnica u temp. oko -6°C

(**) = prostor za čuvanje namirnica u temp. oko -12°C

(***) = prostor za čuvanje namirnica u temp. oko -18°C

(*/***) = prostor za čuvanje namirnica u temp. -18°C ili nižoj.

⁵⁾ Sigurno vrijeme čuvanja bez električnog napajanja »X« sati.

⁶⁾ Klimatski razred: W [klimatski razred]. Uređaj je namijenjen za uporabu u temperaturi okoline od X [donja granica] °C do Y [gornja 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.

PODATKOVNA KARTICA IZDELKA

Ime dobavitelja	Amica S.A.
Identifikator modela (Model)	EKGC 16155
Razred gospodinjanskega hladilnega aparata ¹	7
Razred energijske učinkovitosti ²	A+
Letna poraba energije [kWh/leto] ³	243
Neto prostornina hladilnega dela [l]	162
Neto prostornina zamrzovalnega dela [l]	50
Klasifikacija predelkov za zamrzovanje z zvezdicami ⁴	*/***
Sistem brez ledu	-
Čas dviga temperature [h] ⁵	11
Zamrzovalna zmogljivost [kg/24h]	3
Klimatski razred ⁶	ST
Nivo hrupa [dB(A) re1 pW]	41
Model je namenjen vgraditvi	√
Napetost [V / Hz]	220-240 V / 50Hz
Viš. x šir. x glob. izdelka [mm]	1440 x 540 x 540
Masa naprave [kg]	55
Vrsta osvetlitve (Žarnica / LED / brez)	O / V / O
Možna zamenjava žarnice (ja - V / ne - O)	O

- 1) 1- Hladilnik z vsaj enim prostorom za shranjevanje sveže hrane; 3- Hladilnik-ohlajevalnik in hladilnik s prostorom brez zvezdice; 4- Hladilnik s prostorom z eno zvezdico; 5- Hladilnik s prostorom z dvema zvezdicama; 6- Hladilnik s prostorom s tremi zvezdicami; 7- Hladilnik-zamrzovalnik; 8- Zamrzovalna omara; 9- Zamrzovalna skrinja.
- 2) Ocena A++/A+ (=nizka poraba) do G (=visoka poraba).
- 3) Poraba energije »XYZ« kWh letno na podlagi rezultatov testa izvedenega v običajnih pogojih v obdobju 24 pretečenih ur. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe in mesta postavitve izdelka.
- 4) (*) = prostor za shranjevanje izdelkov pri temp. okoli -6°C
 (**) = prostor za shranjevanje izdelkov pri temp. okoli -12°C
 (***) = prostor za shranjevanje zmrznjenih izdelkov pri temp. okoli -18°C
 (****) = prostor za zamrzovanje izdelkov pri temp. -18°C ali nižje.
- 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.



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

PF-REF-0207
(06.2016)