

UC150.3 / UVKS16149

EN	PRODUCT FICHE
FR	FICHE DU PRODUIT
NL	PRODUCTKAART
PL	KARTA PRODUKTU
CZ	INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU
SK	INFORMAČNÍ LIST
HR	INFORMACIJSKI LIST
SL	PODATKOVNA KARTICA IZDELKA
HU	TERMÉK ADATLAP
DE	PRODUKTDATENBLATT
SV	TEKNISKA SPECIFIKATIONER
ES	TARJETA DE PRODUCTO
PT	CARTA DO PRODUTO



PRODUCT FICHE

FICHE DU PRODUIT

PRODUCTKAART

Supplier name	Nom du fournisseur	Naam van de leverancier
Model	Modèle	Model
Model ID (Model)	Identificateur du modèle (Modèle)	Typeaanduiding (Model)
Type	Type	Type
Index	Index	Index
Refrigerating appliance model category ¹	Catégorie du modèle de l'appareil de réfrigération ¹	Categorie van het model huishoudelijk koelapparaat ¹
Energy efficiency class ²	Classe d'efficacité énergétique ²	Energie-efficiëntieklasse ²
Annual energy consumption [kWh/year] ³	Consommation d'électricité annuelle [kWh/an] ³	Jaarlijks energieverbruik [kWh/jaar] ³
Refrigerator net storage volume [l]	Capacité nette du réfrigérateur [l]	Netto-inhoud koelkast [l]
Freezer net storage volume [l]	Capacité nette du congélateur [l]	Netto-inhoud diepvries [l]
Star marking of frozen-food storage compartments ⁴	Désignation par étoiles des compartiments de congélation ⁴	Steraanduiding diepvriesruimten ⁴
Refrigerator	Réfrigérateur	Koelkast
Frost-free system	Système sans givre	No-frost
Freezer	Congélateur	Diepvries
Temperature rise time [h] ⁵	Temps de montée en température [h] ⁵	Tijd voor temperatuurstijging [h] ⁵
Freezing capacity [kg/24h]	Capacité de congélation [kg/24h]	Vriesvermogen [kg/24h]
Climate class ⁶	Classe climatique ⁶	Klimaatklasse ⁶
Acoustical noise emissions [dB(A) re1 pW]	Niveau de bruit émis [dB(A) re1 pW]	Geluidemissie via de lucht [dB(A) re1 pW]
Built-in model	Le modèle est conçu pour l'encastrément	Het model is bedoeld als inbouwapparaat
Voltage [V/Hz]	Tension [V / Hz]	Spanning [V / Hz]
Height x width x depth of product [mm]	Haut. x larg. x prof. du produit [mm]	H x B x D van het product [mm]
Appliance weight [kg]	Masse de l'appareil [kg]	Massa van het apparaat [kg]
Type of lighting (Incandescent / LED / none)	Type d'éclairage (Ampoule incandescente / LED / absence)	Soort verlichting (Gloeilampjes / LED / geen)
Refrigerator	Réfrigérateur	Koelkast
Freezer	Congélateur	Diepvries

- 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-freezer; 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.

- ¹ 1- Réfrigérateur avec au moins un compartiment de stockage des aliments frais; 3- Réfrigérateur-refroidisseur et réfrigérateur avec un compartiment 0 étoile; 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.
- 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 supérieurs 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.

- 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.

KARTA PRODUKTU

INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU

Nazwa dostawcy		Název dodavatele		Amica S.A.
	Model		Model	UC150.3 / UVKS16149
Identyfikator modelu (Model)	Typ	Identifikátor modelu (Model)	Typ	UC150BUW+04AT
	Index		Index	1170183
Kategoria modelu urządzenia chłodniczego ¹		Kategorie modelu chladicího spotřebiče ¹		1
Klasa efektywności energetycznej ²		Třída energetické účinnosti ²		A+
Roczne zużycie energii elektrycznej [kWh/rok] ³		Roční spotřeba elektrické energie [kWh/rok] ³		117
Pojemność użytkowa netto chłodziarki [l]		Užitečný objem netto chladničky [l]		135
Pojemność użytkowa netto zamrażarki [l]		Užitečný objem netto mrazničky [l]		-
Oznaczenie gwiazdkowe komór zamrażania ⁴		Označení hvězdičkami mrazicích prostorů ⁴		-
System bezszronowy	Chłodziarka	Beznámrazový systém	Chladnička	-
	Zamrażarka		Mraznička	-
Czas wzrostu temperatury [h] ⁵		Doba růstu teploty [h] ⁵		-
Zdolność zamrażania [kg/24h]		Mrazicí výkon [kg/24h]		-
Klasa klimatyczna ⁶		Klimatická třída ⁶		N-ST
Poziom emitowanego hałasu [dB(A) re1 pW]		Emise hluku šířeného vzduchem [dB(A) re1 pW]		41
Model jest przeznaczony do zabudowy		Model je určený k vestavbě		V
Napięcie [V / Hz]		Napětí [V / Hz]		AC 220-240V / 50Hz
Wys. x szer. x głęb. wyrobu [mm]		Výš. x šíř. x hloub. výrobku [mm]		818 x 596 x 550
Masa urządzenia [kg]		Hmotnost spotřebiče [kg]		31
Rodzaj oświetlenia (Żarowe / LED / brak)	Chłodziarka	Druh osvětlení (Žárovky / LED / chybí)	Chladnička	O/O/O
	Zamrażarka		Mraznička	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 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 [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.

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 anebo nižší.

⁵ doba skladování při vypnutí »X« h⁶ 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. 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.

EN

FR

NL

PL

CZ

INFORMAČNÍ LIST

Názov dodávateľa	
Model	
Identifikátor modelu (Model)	Typ
Index	
Kategoríe modelu chladiaceho spotrebiča ¹	
Trieda energetickej účinnosti ²	
Ročná spotreba elektrickej energie [kWh/rok] ³	
Užitočný objem netto chladničky [l]	
Užitočný objem netto mrazničky [l]	
Označenie hviezdčkami mraziacich priestorov ⁴	
Beznámrazový systém	Chladnička Mraznička
Doba rastu teploty [h] ⁵	
Mraziaci výkon [kg/24h]	
Klimatická trieda ⁶	
Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom [dB(A) re1 pW]	
Model je určený k vstaveniu	
Napätie [V / Hz]	
Vyš. x šír. x hĺb. výrobku [mm]	
Hmotnosť spotrebiča[kg]	
Druh osvetlenia (Žiarovky / LED / chýba)	Chladnička Mraznička

INFORMACIJSKI LIST

Name des Lieferanten	
Model	
Modell-kennung (Modell)	Typ
Index	
Kategorija kučanskog rashladnog uređaja ¹	
Razred energetske učinkovitosti ²	
Godišnja potrošnja električne energije [kWh/godina] ³	
Korisna zapremina hladnjaka [l]	
Korisna zapremina zamrzivača [l]	
Zvezdicate komora zamrzavanja ⁴	
Bez nakupljanja leda	Hladnjaka Zamrzivača
Vrijeme porasta temperature [h] ⁵	
Kapacitet zamrzavanja [kg/24h]	
Klimatski razred ⁶	
Razina buke [dB(A) re1 pW]	
Model je namijenjen za ugradnju	
Napon [V / Hz]	
Vis. x šir. x dub. proizvoda [mm]	
Masa uređaja [kg]	
Vrsta osvijetljenja (žarna nit / LED / nema)	Hladnjaka Zamrzivača

PODATKOVNA KARTICA IZDELKA

Name des Lieferanten	
Model	
Modell-kennung (Modell)	Typ
Index	
Razred gospodinjstevskega hladilnega aparata ¹	
Razred energijske učinkovitosti ²	
Letna poraba energije [kWh/leto] ³	
Neto prostornina hladilnega dela [l]	
Neto prostornina zamrzovalnega dela [l]	
Klasifikacija predelkov za zamrzovanje z zvezdicami ⁴	
Sistem brez ledu	Hladilnega Zamrzovalnega
Čas dviga temperature [h] ⁵	
Zamrzovalna zmogljivost [kg/24h]	
Klimatski razred ⁶	
Nivo hrupa [dB(A) re1 pW]	
Model je namenjen vgraditvi	
Napetost [V / Hz]	
Viš. x šir. x glob. izdelka [mm]	
Masa naprave [kg]	
Vrsta osvetlitve (Žarnica / LED / brez)	Hladilnega Zamrzovalnega

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 pulťového 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 prechovávaniu produktov v teplote cca -6°C
 = priestor k prechovávaniu produktov v teplote cca -12°C
 = priestor k prechovávaniu 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“ 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.

¹ 1- Hladnjak s najmanje jednim odjelkom za čuvanje namirnica; 2 - Hladnjak s odjelkom umjerene temperature, uređaj s odjelkom umjerene temperature i uređaj za čuvanje vina 3- Hladnjak s odjelkom za tako pokvatljivu hranu i hladnjak s odjelkom bez zvezdica; 4- Hladnjak s odjelkom s jednom zvezdicom; 5- Hladnjak s odjelkom s dvije zvezdice; 6- Hladnjak s odjelkom s tri zvezdice; 7- Hladnjak- zamrzivač; 8- Uspravni zamrzivač; 9- Škrinja za zamrzavanje.

² Ocjena A+/A+ (=nízka 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. oko -18°C ili niže.

⁵ Sigurno vrijeme čuvanja bez električnog napajanja „X“ 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.

¹ 1- Hladilnik z vsaj enim prostorom za shranjevanje sveže hrane; 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-zamrzovalnik; 8- Zamrzovalna omara; 9- Zamrzovalna skrinja.

² Ocena A+/A+ (=nízka 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 zmrznenih 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.

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Företagets namn	
Modelo	
Utförande-ID (modell)	Tipo
Index	
Kylskåpets modellkategori ¹	
Energiklass ²	
Årlig energiförbrukning [kWh/år] ³	
Kylens nettovolym [l]	
Frysens nettovolym [l]	
Frysackens stjärn-märkning ⁴	
Kylskåp	Frysckåp
Frostfritt system	
Temperaturökningstid [h] ⁵	
Fryskapacitet [kg/24h]	
Klimatklass ⁶	
Bullerutsläpp [dB(A) re1 pW]	
Inbyggt utförande	
Spänning [V/Hz]	
Produktens höjd x bredd x djup [mm]	
Produktens vikt [kg]	
Typ av belysning (glödljus / LED / ingen)	Kylskåp Frysckåp

- 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- Kyl/frys; 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.

TARJETA DE PRODUCTO

Nombre proveedor	
Modell	
Identificación de modelo (Modelo)	Typ
Index	
Categoría de modelo del aparato frigorífico ¹	
Clase eficiencia energética ²	
*Consumo anual de energía eléctrica [kWh/año] ³	
Capacidad de uso neto de frigorífico [l]	
Capacidad de uso neto de congelador [l]	
Símbolo expresado en estrellas de las cámaras de congelación ⁴	
Frigorífico	Frigorífico
Sistema non-frost	Congelador
Tiempo de crecimiento de temperatura [h] ⁵	
Capacidad de congelación [kg/24h]	
Clase climática ⁶	
Nivel de ruido emitido [dB(A) re1 pW]	
El modelo está destinado para empotrar	
Tensión [V / Hz]	
Alto x ancho x profundo de producto [mm]	
Peso de aparato [kg]	
Tipo de iluminación (Bombillas / LED / falta)	Frigorífico Congelador

- ¹ 1- Chladnička s jedním nebo několika prostory pro čerstvé potraviny; 3- Chladnička/zchlazovací 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 anebo nižší.
- ⁵ doba skladování při vypnutí »X« „h“ definovaná jako „doba naběhu 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. 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.

CARTA DO PRODUTO

Nome do fornecedor	
Modelo	
Identificador do modelo (Modelo)	Tipo
Índice	
Categoria do modelo do aparelho de refrigeração ¹	
Classe de eficiência energética ²	
Consumo anual de electricidade [kWh/ano] ³	
Capacidade útil líquida do frigorífico [l]	
Capacidade útil líquida do congelador [l]	
Identificação por estrelas das câmaras de congelamento ⁴	
Refrigerador	Refrigerador
Sistema de frio ventilado	Congelador
Tempo de aumento da temperatura [h] ⁵	
Capacidade de refrigeração [kg/24h]	
Classe climática ⁶	
Nível de ruído emitido [dB(A) re1 pW]	
O modelo destina-se ao encastramento	
Tensão [V / Hz]	
A x L x P do produto [mm]	
Peso do aparelho [kg]	
Tipo de iluminação (Lâmpada / LED / sem iluminação)	Refrigerador Congelador

- ¹ 1- 1- Frigorífico com pelo menos uma câmara para guardar alimentos frescos; 3- Frigorífico-resfriador e frigorífico com câmara sem estrelas; 4- Frigorífico com câmara de uma estrela; 5- Frigorífico com câmara de duas estrelas; 6- Frigorífico com câmara de três estrelas; 7- Frigorífico - congelador; 8- Congelador de armário; 9- Congelador de arca.
- ² Avaliação A++/A+ (=baixo consumo) a G (=consumo alto).
- ³ Consumo de energia »XYZ« kWh por ano com base nos resultados do teste efectuado em condições normais num ciclo de 24 horas. O consumo real de energia depende do modo de utilização do aparelho e do lugar, em que o mesmo se encontra
- ⁴ ☉ = área para guardar produtos a uma temperatura aprox. -6°C
☺ = área para guardar produtos a uma temperatura aprox. -12°C
☻ = área para guardar produtos congelados a uma temperatura aprox. -18°C
☼☼☼ = área para congelar produtos a uma temperatura aprox. -18°C ou inferior.
- ⁵ tempo de armazenamento seguro »X« horas sem alimentação
- ⁶ Classe climática: W [classe climática]. Aparelho destinado à utilização numa temperatura ambiente de X [limite inferior] °C a 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.

Amica S.A.

UC150.3 / UVKS16149

UC150BUW+04AT

1170183

1

A+

117

135

-

-

-

-

-

-

N-ST

41

V

AC 220-240V / 50Hz

818 x 596 x 550

31

O/V/O

O/O/V

SV

ES

PT

**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**