

**Amica**

# KS15615B / VT 862 AM

<b>EN</b>	<b>PRODUCT FICHE</b>
<b>FR</b>	<b>FICHE DU PRODUIT</b>
<b>NL</b>	<b>PRODUCTKAART</b>
<b>PL</b>	<b>KARTA PRODUKTU</b>
<b>CZ</b>	<b>INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU</b>
<b>SK</b>	<b>INFORMAČNÍ LIST</b>
<b>HR</b>	<b>INFORMACIJSKI LIST</b>
<b>SL</b>	<b>PODAJŠKOVNA KARTICA IZDELKA</b>
<b>HU</b>	<b>TERMÉK ADATLAP</b>
<b>DE</b>	<b>PRODUKTDATENBLATT</b>
<b>SV</b>	<b>TEKNISKA SPECIFIKATIONER</b>
<b>ES</b>	<b>TARJETA DE PRODUCTO</b>



## INFORMAČNÍ LIST

Názov dodávateľa

Identifikátor modelu (Model)	Typ	Index
Kategórie modelu chladiaceho spotrebiča <sup>1</sup>		
Trieda energetickej účinnosti <sup>2</sup>		
Ročná spotreba elektrickej energii [kWh/rok] <sup>3</sup>		
Užitočný objem netto chladničky [l]		
Užitočný objem netto mrazičky [l]		
Označenie hviezdičkami mraziacich priestorov <sup>4</sup>		
Beznámrazový systém		
Doba rastu teploty [h] <sup>5</sup>		
Mraziaci výkon [kg/24h]		
Klimatická trieda <sup>6</sup>		
Úrovne vydávaného hluku prenášaného vzduchom [dB(A) re1 pW]		
Model je určený k vstavaniu		
Napätie [V / Hz]		
Výš. x šír. x hĺb. výrobku [mm]		
Hmotnosť spotrebiča[kg]		
Druh osvetlenia (Žiarovky / LED / chýba)		

## INFORMACIJSKI LIST

Name des Lieferanten

Modell-kennung (Modell)	Tip	Index
Kategorija kućanskog rashladnog uređaja <sup>1</sup>		
Razred energetske učinkovitosti <sup>2</sup>		
Godišnja potrošnja električne energije [kWh/godina] <sup>3</sup>		
Korisna zapremina hladnjaka [l]		
Korisna zapremina zamrzaviča [l]		
Zvjezdice komora zamrzavanja <sup>4</sup>		
Bez nakupljanja leda		
Vrijeme porasta temperature [h] <sup>5</sup>		
Kapacitet zamrzavanja [kg/24h]		
Klimatski razred <sup>6</sup>		
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 osvetljjenja (žarna nit / LED / nema)		

## PODATKOVNA KARTICA IZ-DELKA

Name des Lieferanten

Modell
Razred gospodinjskega hladilnega aparata <sup>1</sup>
Razred energijske učinkovitosti <sup>2</sup>
Letna poraba energije [kWh/leto] <sup>3</sup>
Neto prostornina hladilnega dela [l]
Neto prostornina zamrzovalnega dela [l]
Klasifikacija predelkov za zamrzovanje z zvezdicami <sup>4</sup>
Sistem brez ledu
Čas dviga temperature [h] <sup>5</sup>
Zamrzovalna zmogljivost [kg/24h]
Klimatski razred <sup>6</sup>
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)

1)- Chladnička s jedným alebo viacerými oddeľeniami na uchovávanie čerstvých potravín; 3)- Chladnička kombinovaná s chladiacim spotrebicom na uchovávanie rýchlo sa kažúcimi potravín a chladnička s bezhviezdičkovým oddeľením; 4)- Chladnička s jednohviezdičkovým oddeľením; 5)- Chladnička s dvojhviezdickovým oddeľením; 6)- Chladnička s trojhviezdickovým oddeľením; 7)- Chladnička s mraziacou, 8)- Mraziacia skriňového typu; 9)- Mraziacia pultového typu.

2)- Hodnotenie A++/A+ (=nízke spotreba) do G (=vysoká spotreba).

3)- Spotreba energie »XYZ« kWh ročne na základe výsledkov testu vykonaného v normalných podmienkach v 24-hodinovom cykle. Skutočná spotreba energie závisí od spôsobu používania spotrebiča a miesta, v ktorom sa spotrebí nachádza.

4)- = prieskot k prechovávaniu produktov v teplote cca. -6°C  
(\*\*\*) = prieskot k prechovávaniu produktov v teplote cca. -12°C  
(\*\*\*) = prieskot k prechovávaniu produktov v teplote cca. -18°C  
(\*\*\*) = prieskot k mrazeniu produktov v teplote cca. -18°C alebo nižšej.

5)- bezpečnosť času pri prerušení dodávky prúdu „X“ h definovaný ako „čas teplofného nárastu“.

6)- Klimatická trieda: W [klimatická trieda]. Tento spotrebič je určený na používanie pri izbovnej 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)- Hladnjak s najmanje jedným oddeľkom za čuvanje namirnic; 2) - Hladnjak s oddeľkom umierene teploty, uredaj s oddeľkom umierene teploty i uređaj za čuvanje vina 3- Hladnjak s oddeľkom za lako pokravljanju hranu i hladnjak s oddeľkom bez zvjezdice; 4- Hladnjak s oddeľkom s jedným zvjezdicom; 5- Hladnjak s oddeľkom s dvije zvjezdice; 6- Hladnjak s oddeľkom s tri zvjezdice; 7- Hladnjak - zamrzavič; 8- Uspravní zamrzavič; 9- Skriňa za zamrzavanje.

2)- Ocenenie A++/A+ (=nizká potrošnja) do G (=vysoká potrošnja).

3)- Godisnja potrošnja energije »XYZ« kWh na osnovi rezultátov dobivených za 24 sata u standardnimi spôsobmi ujetím. Stvárná potrošnja energie ovisí od náčinka uporabiteľa a miesta, kde je smeršten.

4)- = prostor za čuvanje namirnic u temp. cca. -6°C  
(\*\*\*) = prostor za čuvanje namirnic u temp. cca. -12°C  
(\*\*\*) = prostor za čuvanje namirnic u temp. cca. -18°C  
(\*\*\*) = prostor za čuvanje namirnic u temp. cca. -18°C alebo nižej.

5)- Súčin vrieme čuvanja bez električnog napajanja »X« sati.

6)- Klimatski razred: W [klimatski razred]. Izdelek namenjen uporabi v temperaturi ozračja od X [spodnja meja] °C do Y [zgorjačna 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.

1)- Hladilnik z vsaj enim prostorom za shranjevanje sveže hrane; 3)- Hladilnik -ohlajevalnik in hladilnik s prostorom za zvjezdice; 4- Hladilnik s prostorom z eno zvezdicu; 5- Hladilnik s prostorom z dve zvezdiciama; 6- Hladilnik s prostorom s tremi zvezdicami; 7- Hladilnik - zamrzovalnik; 8- Zamrzovalna omara; 9- Zamrzovalna skriňa.

2)- Ocena A++/A+ (=nizká poruba) do G (=visoka poruba).

3)- Poraba energije »XYZ« kWh letno na podlagi rezultátov testa izvedeneho v običajnih pogojih v obdobju 24 pretečených dní. Dejanska poraba energije je odvisna od náčinka uporabiteľa a miesta postaviteľa izdelka.

4)- = prostor za shranjevanje izdelkov pri temp. okolo +6°C  
(\*\*\*) = prostor za shranjevanje izdelkov pri temp. okolo -12°C

(\*\*\*) = prostor za shranjevanje zmrzljivina izdelkov pri temp. okolo -18°C

(\*\*\*\*) = prostor za zamrzovanje izdelkov pri temp. -18 °C ali nižje.

5)- Varen čas shranjevanja »X« v uriez dobrota energije.

6)- Klimatski razred: W [klimatski razred]. Izdelek namenjen uporabi v temperaturi ozračja od X [spodnja meja] °C do Y [zgorjačna 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.

## TERMÉK ADATLAP

## PRODUKTDATENBLATT

Gyártó neve	Name des Lieferanten	Amica S.A.
Modell	Model	KS15615B / VT 862 AM
Tipus	Typ	FM133BRG#02AE
Index	Index	1171099
Hűtőkészülék modell kategória <sup>1</sup>	Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells <sup>1</sup>	7
Energiahatékonysági osztály <sup>2</sup>	Energieeffizienzklasse <sup>2</sup>	A++
Éves villamosenergia-fogyasztás [kWh/év] <sup>3</sup>	Jährlicher Energieverbrauch [kWh/Jahr] <sup>3</sup>	133
Hűtő hasznos nettó térfogat [l]	Nutzhalt Netto des Kühlgerätes [l]	93
Mélyhűtő hasznos nettó térfogat [l]	Nutzhalt Netto des Gefriergerätes [l]	13
Fagyasztkamrák csillag szerinti bejelölése <sup>4</sup>	Stern-Einstufung der Gefrierfächer <sup>4</sup>	*/**
Zúzmaramentes	Frostfrei-System	-
Hőmérséklet-emelkedés ideje [h] <sup>5</sup>	Temperaturanstiegszeit [h] <sup>5</sup>	11
Fagyasztkapacitás [kg/24h]	Gefriervermögen [kg/24h]	2
Klimaosztály <sup>6</sup>	Klimaklasse <sup>6</sup>	ST
Zajszint [dB(A) re1 pW]	Luftschallemissionen [dB(A) re1 pW]	41
Beépítésre szánt modell	Einbaugerät	-
Feszültség [V / Hz]	Spannung [V / Hz]	220-240 V / 50Hz
Termék mag., szél, vas. [mm]	Höhe x Breite x Tiefe des Produktes [mm]	860 x 550 x 615
Készülék súlya [kg]	Gewicht des Gerätes [kg]	28,5
világítás típus (izzó / LED / nincs)	Beleuchtungsart (Glühlampe / LED / keine)	O / V / O

1) 1 - Hűtőszekrény egy vagy több, friss élelmiszer tárolására szolgáló kamrával; 3 - Hűtőgép csillag nélküli kamrával; 4 - Hűtőgép egy csillagos kamrával; 5 - Hűtőgép kétszilágos kamrával; 6 - Hűtőgép hármon csillagos kamrával; 7 - Hűtő-fagyasztor kombi; 8 - Szabadon álló fagyasztor; 9 - fagyasztorralóda.

2) Besorolás A++/A+ (=alacsony fogyasztás) G-Gig (=magas fogyasztás).

3) A teljesleg éves villamosenergia-fogyasztás »XYZ« kWh egy normális körülmenet között 24 órás periodusan elvégzett teszt eredménye alapján. A teljesleg energiafogyasztás függ a készülék használatai miattól és attól, hogy hova lettek elhelyezve.

(\*) = kb. -6 °C hőmérsékletű élelmiszer-tároló tér  
 (\*\*\*) = kb. -12 °C hőmérsékletű élelmiszer-tároló tér  
 (\*\*\*\*) = kb. -18 °C hőmérsékletű fagyaszott élelmiszer-tároló tér  
 (\*\*\*\*\*) = kb. -18 °C illetve alacsonyabb hőmérsékletű élelmiszer-tároló tér

5) biztonságos tárolási idő »X« óra áram nélkül

6) Klimaosztály: W [klimaosztály]. A készüléket a következő környezeti hőmérsékleteken való használatra tervezétek 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.

1) 1 - Kühlschrank mit einem oder mehreren Lagerfächern für frische Lebensmittel; 3 - Schrank 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 - Kühlgefriergerät; 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 tiegfrosthaltigen Produkten bei einer Temperatur von ca. -18 °C.

(\*\*\*\*\*) = Raum für die Aufbewahrung von Produkten bei einer Temperatur von -18 °C oder niedriger.

5) Lagerzeit bei Störung »X« 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.

SK

HR

SL

HU

DE