

SV	FI	RU	BG	PT	HU	EL	SL
PRODUKTBBLAD	TUOTE-ESITE	КАРТА ИЗДЕЛИЯ	ПРОДУКТОВ ФИШ	FICHA DO PRODUTO	TERMÉKSÍMERTETŐ ADATLAP	ΔΕΛΤΙΟ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ	IZDELKA DOKUMENT
Leverantör	Toimitaja	Поставщик	Доставчик	Fornecedor	Szállító	Προμηθευτής	Dobavitelj
Modelnamn	Mallin nimi	Наименование модели	Наименование на модела	Nome do modelo	Modellnév	Όνομα μοντέλου	Ime modela
Kategori	Luokka	Категория	Категория	Categoria	Kategória	Κατηγορία	Kategoriji
Klass för energieffektivitet	Energiansästöluokka	Класс энергетической эффективности	Клас енергийна ефективност	Classe de eficiência energética	Energiatáthatékonysági osztály	Τάξη ενέργειακής απόδοσης	Razred Energijske Učinkovitosti
EU EcoLabel Award	EU EcoLabel-palkinto	Премия EcoLabel EC	Награда EU EcoLabel	Prémio EcoLabel da UE	EU	Βραβείο EE EcoLabel	Nagrada EU za okolje
Faktisk energiförbrukning (kWh/år)*	Vuosittainen energian kulutus [kWh/vuosi]*	Годовое потребление электроэнергии (кВт·ч в год)*	Годишен разход на енергия (кВт·година)	Consumo anual de energia [kWh/ano]*	Éves energiafogyasztás [kWh/év]*	Ετήσια Κατανάλωση Ενέργειας [kWh/Έτος]*	Leten Energetsko Porabje [kWh/let]*
Kylskåpets nettovolym [liter]	Jääkaapin netto tilavuus [litraa]	Полезный объем холодильной камеры (л)	Нетен обем на хладилника [литри]	Volume líquido do frigorífico [litros]	Hűtő nettó ürtartalom [liter]	Ωφέλιμος όγκος Ψυγείου [λίτρα]	Hladilnik neto prostornina [litrskim]
Nettovolym för kylfack	Jäädytyslokeron netto tilavuus [litraa]	Объем "зоны свежести" (л)	Нетен обем на охлаждащо отделение [литри]	Volume líquido do compartimento para esfriar [litros]	Hűtőrekesz nettó ürtartalom [liter]	Ωφέλιμος όγκος διαιρείσματος Έντονης ψυξής [λίτρα]	Občutimo predelka neto obsega [litrskm]
*** Nettovolym [liter]	*** Netto tilavuus [litraa]	*** Полезный объем (л)	*** Нетен обем [литри]	*** Volume líquido [litros]	*** Nettó ürtartalom [liter]	*** Ωφέλιμος όγκος [λίτρα]	*** Neto Obsega [litrskm]
** Nettovolym [liter]	** Netto tilavuus [litraa]	** Полезный объем (л)	** Нетен обем [литри]	** Volume líquido [litros]	** Nettó ürtartalom [liter]	** Ωφέλιμος όγκος [λίτρα]	** Neto Obsega [litrskm]
*) Nettovolym [liter]	*) Netto tilavuus [litraa]	*) Полезный объем (л)	*) Нетен обем [литри]	*) Volume líquido [litros]	*) Nettó ürtartalom [liter]	*) Ωφέλιμος όγκος [λίτρα]	*) Neto Obsega [litrskm]
Nettovolym för Zero-Star	Nolla-asteen tähtilokeron nettotilavuus [litraa]	Отделение, не маркировано звездочкой	Zero-Star нето количество [Литъръ]	Volume líquido do Compartimento de Zero Graus Celsius (0 °C) do Frigorífico [litros]	0 fokos hűtőrekesz nettó térfogata (Liter)	Ωφέλιμος όγκος Μηδενών αστέρων [λίτρα]	Ničelični-zvezda Neto Obsega [Litrskim]
Frostfri Färskmatsfack	Huurteeton Tuoreruokasäiliö	Отделение для хранения свежих продуктов с автоматической разморозкой (Frost Free)	Без замеддане Съхранение на пресни храни	Frost Free Armazenamento de alimentos frescos	Fagyásmentes Friss étel tároló	Θάλαμος χωρίς πάγο (Frost Free) αποθήκευσης Νωπών τροφίμων	Zmrzali Prosti sveže hrane skladишћења
Frostfri Kylfack	Huurteeton Jäädytysloker	Отделение для охлаждения с автоматической разморозкой (Frost Free)	Без замеддане Отделение за охлаждане	Frost Free Compartimento de arrefecimento	Fagyásmentes Hűtőrekesz	Διαμέρισμα χωρίς πάγο (Frost Free) Εντονής ψυξής	Zmrzali Prosti Ohlajevanje
Frostfri Vinförvaring **	Huurteeton Viinisäiliö **	Отделение для хранение вин с автоматической разморозкой** (Frost Free)	Без замеддане Съхранение на вино **	Frost Free Armazenamento de vinho **	Fagyásmentes Borattó **	Θάλαμος χωρίς πάγο (Frost Free) αποθήκευσης Κρασιών **	Zmrzali Prosti Skladišćenje vina **
Frostfri ***	Huurteeton ***	Отделение с автоматической разморозкой *** (Frost Free)	Без замеддане ***	Frost Free ***	Fagyásmentes ***	Χωρίς πάγο (Frost Free) ***	Zmrzali Prosti ***
Frostfri **	Huurteeton **	Отделение с автоматической разморозкой **	Без замеддане **	Frost Free **	Fagyásmentes **	Χωρίς πάγο (Frost Free)	Zmrzali Prosti **
Frostfri Källarfack	Huurteeton Kellarilokero	Отделение для хранения с автоматической разморозкой (Frost Free)	Без замеддане Избено отделение	Frost Free Compartimento adega	Fagyásmentes Bortató rekesz/fagyásmentes Bortató rekesz	Διαμέρισμα χωρίς πάγο (Frost Free) "Κελάρι"	Zmrzali Prosti Klet oddelka
Frostfri Fack för övrigt	Huurteeton Muu lokero	Другое отделение с автоматической разморозкой (Frost Free)	Без замеддане Друго отделение	Frost Free Outros compartimentos	Fagyásmentes Egéyb rekesz	Άλλο διαμέρισμα Χωρίς πάγο (Frost Free)	Zmrzali Prosti Druge Oddelek
Tid för temperaturstigning	Lämpötilan nousuaika [h]	Время сохранения температуры без электричества (ч)	Время на повышение на температурата [h]	Tempo de subida da temperatura [h]	Hőmérséklet emelkedési idő [óra]	Χρόνος αύξησης θερμοκρασίας [ώρες]	Temperaturno vzpona Ura [h]
Frysakapacitet [kg/24h]	Pakastuskapasiteetti [kg/24h]	Мощность замораживания (кг/24ч)	Мощность замораживания [kg/24h]	Capacidade de congelação [kg/24h]	Fagyásztókapacitás [kg/24 óra]	Ikončiotna katalapsužņēmība [kg/24 wāres]	Zmogljivost zamrzovanja [kg/24h]
Klimatklass***	Ilmastoluokka ***	Климатический класс***	Климатичен клас ***	Classe climática***	Klimaosztály ***	Κλιματική κλάση***	Podnebni razreda ***
Luftburen akustiskt ljud [dB(A)]	Ilmassa kulkeutuva akustinen melunpäästö[dB(A)]	Уровень шума (dB(A))	Въздушно преносима акустична шумовна емисия[dB(A)]	Emissão de ruído acústico aéreo [dB(A)]	Levegőben terjedő akusztikus zajkiadásatás[dB(A)]	Експонтиц. аерофронтен акустичен шумов буруп [dB(A)]	Prenāša po zraku akustične Emisija hrupa [dB(A)]
Inbyggnad	Sisäänrakennettu	Встроенный	Вграден	Embutido	Beépített	Εντοπιζόμενο	Vgrađeno v
Obs!	Huomio	Примечание	Забележка	Nota	Megjegyzés	Σημείωση	Opomba
*Energiförbrukning "XYZ" kWh per år, baserat på standardtestresultaten för 24 timmar. Den faktiska energiförbrukningen beror på hur enheten används och var den är placerad.	*Energiankulutus "XYZ" kWh vuodessa perustuu vaikinohin 24-tunnin testituloksiin. Todellinen energiankulutus vaihtelee laitteen käytön ja sijaintipaikan mukaan.	*Потребление электроэнергии "XYZ" кВт·ч в год, основанное на стандартных испытаниях в течение 24 часов. Фактическое потребление электроэнергии зависит от способа использования изделия и места его расположения.	*Разход на энергию "XYZ" кВт·ч на година с база на стандартни тестови резултати за 24 часа. А фактическият разход на енергия реално зависи от начина на употреба на изделия и от едната местоположение.	*O consumo de energia "XYZ" kWh por ano, baseado nos resultados de teste padrão durante 24 horas. O consumo de energia real depende da forma como o equipamento for utilizado e onde estiver localizado.	*Energiafogyasztás „XYZ“ kWh évente, 24 óras szabvány szerinti teszteredmények alapján. A fogyasztásnak használatától és elhelyezésétől függ.	*Απότομη χρήση ενέργειας "XYZ" κωντά στην πραγματική χρήση και στην τοποθεσία.	*Porabje energije "XYZ" kWh na leta, na podlagi rezultatov standardne prekusa za 24 ur. Dejanska poraba je odvisna od uporabe, kake se uporablja in kjer se nahaja.
**Den kallaste förvarningstemperaturen i vinfacket som kan ställas in av kunden är 5°C.	**Määritetty ilmostoluokan käytettäväksi ympäristölämpötilassa seuraavissa kantamisissa:	** Самая низкая температура в отделении для хранения вин, которую может установить потребитель, составляет 5°C.	** Составляется с указанным климатическим классом данное изделие предназначено для использования в следующих диапазонах температуры окружающей среды:	**A temperatura de armazenamento mais fria, capaz de ser definida pelo consumidor, do compartimento de armazenamento de vinho é de 5°C.	* Ο κατανάλωση ενέργειας "XYZ" kWh évente, 24 óras szabvány szerinti teszteredmények alapján. A fogyasztásnak használatától és elhelyezésétől függ.	* Η πραγματική χρήση ενέργειας "XYZ" κωντά στην πραγματική χρήση και στην τοποθεσία.	* Najnižja teplota shranjevanja v vinoteku je 5°C.
***Enligt deklarerad klimatklass är den här apparaten avsedd att användas i en omgivande temperaturklass som listas nedan: Klimatklass SN: +10°C och +32°C Klimatklass N: +16°C och +32°C Klimatklass T: +16°C och +43°C	***Enligt deklarerad klimatklass är den här apparaten avsedd att användas i en omgivande temperaturklass som listas nedan: Klimatklass SN: +10°C + 32°C Klimatklass N: +16°C + 32°C Klimatklass T: +16°C + 43°C	*** Вместе с указаным климатическим классом данное изделие предназначено для использования в следующих диапазонах температуры окружающей среды:	*** Составляется с указанным климатическим классом данное изделие предназначено для использования в следующих диапазонах температуры окружающей среды:	**A temperatura de armazenamento mais fria, capaz de ser definida pelo consumidor, do compartimento de armazenamento de vinho é de 5°C.	* Ο κατανάλωση ενέργειας "XYZ" kWh évente, 24 óras szabvány szerinti teszteredmények alapján. A fogyasztásnak használatától és elhelyezésétől függ.	* Η πραγματική χρήση ενέργειας "XYZ" κωντά στην πραγματική χρήση και στην τοποθεσία.	*Määritetty ilmostoluokka tarkoitetaan käytettäväksi seuraavissa kantamisissa:
-: Ja -: Nej -: Gäller ej	-: Ei -: Ei käyttötavissa	-	-	-	-	-	-
bearbetad och uppfyller kraven i enlighet med EU 1060/2010	Varmistettu ja vastaavimukaisuuslaususeke annetu Euroopan unionin direktiivin 1060/2010/EU mukaisesti	Подготовлено и изложено согласно регламенту ЕС по энергетической маркировке бытовых холодильных приборов № 1060/2010.	изготвено и декларировано в соответствии с EC 1060/2010	preparado e declarado de acordo com a norma UE 1060/2010	előkészítve és közöltére az EU 1060/2010-nek megfelelően	előkészítve és közöltére az EU 1060/2010-nek megfelelően	pripravljena in prijavljeno v skladu z EU 1060/2010

PRODUCT FICHE

Supplier	Beko
Model name	CBI 7703
Category	7
Energy Efficiency Class	A++
EU EcoLabel Award	-
Annual Energy Consumption [kWh/year] *	227
Fridge Net Volume [liter]	189
Chill Compartment Net Volume [liter]	19
* * * Net Volume [liter]	55
* * Net Volume [liter]	-
* Net Volume [Liter]	-
Zero-Star Net Volume [Liter]	-
Frost Free Freshfood Storage	-
Frost Free Chill Compartment	N/A
Frost Free Wine Storage **	N/A
Frost Free ***	-
Frost Free *	N/A
Frost Free Cellar Compartment	N/A
Frost Free Other Compartment	N/A
Temperature Rise Time [h]	20,0
Freezing Capacity [kg/24h]	4
Climate Class***	SN-T
Airborne Acoustical Noise Emission [dB(A)]	35
Built-In	+
Note	N/A

* Energy consumption "XYZ" kWh per year, based on standard test results for 24 hours. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used and where it is located.
**The coldest storage temperature, capable of being set by the consumer, of wine storage compartment is 5°C.
*** According to declared climate class, this appliance is intended to be used at an ambient temperature range listed below:
Climate class SN: + 10°C and + 32°C
Climate class N: + 16°C and + 32°C
Climate class ST: + 16°C and + 38°C
Climate class T: + 16°C and + 43°C
+ : Yes
- : No
N/A: Not Applicable
prepared and declared in accordance with EU 1060/2010

7516820015

PL	CZ	SK	AR	FR	DE	IT	ES	DA	NO	SB	UA
FISZKA WYROBU	PRODUKTOVÝ ŠTÍTEK	PRODUKTOVÝ LIST	قابس المنتج	FICHE DU PRODUIT	PRODUKTDATENBLATT	SCHEDA DEL PRODOTTO	FICHA DE PRODUCTO	PRODUKOPLYSNINGER	DATABLAD VEDR. PRODUKET	TEHNIČKE KARAKTERISTIKE	MIKROFISHA
Dostawca	Dodavatel	Dodávateľ	المورّد	Fournisseur	Händler	Fornitore	Proveedor	Leverandør	Leverandør	Dostavljăč	Постачальник
Model	Název modelu	Názov modelu	اسم الموديل	Nom du modèle	Modellname	Nome modello	Nombre del modelo	Modelnavn	Modellnavn	Naziv modela	Модель холодильного приладу
Kategoria	Kategórie	Kategória	الفئة	Catégorie	Categoría	Categoría	Categoría	Kategori	Kategori	Kategorija	Категория холодильного приладу
Klasa sprawności energetycznej	Energetická trieda účinnosti	Energetická trieda	فترة فعالية الطاقة	Classe d'Efficacité Énergétique	Energieeffizienzklasse	Classe di efficienza energetica	Clasificación de rendimiento energético	Energiklass	Energieeffektivitetsklasse	Klasa energetiske efikasnosti	Клас енергоефективності
Oznakowanie ekologiczne UE	Eko označení EU	EU Ocenenie EcoLabel (EkoZnačka)	جازة البيئة من الاتحاد الأوروبي	Prix du label écologique de l'UE	EU Ecolabel-Auszeichnung	Premio EU EcoLabel	Premio EcoLabel de la UE	Tildelt EU-miljømærke	EUs pris for økologisk merking (EU EcoLabel Award)	Evropska EcoLabel Nagrada	Премія EcoLabel CC
Rocznice zużycie energii [kWgodz/rok]*	Roční spotřeba energie (kWh/rok)*	Ročná spotreba energie (kWh/rok)*	مقدار وزن الطاقة السنوي (كيلو واط باليوم/سنة)*	Consommation énergétique annuelle (kWh/anné)*	Jährlicher Energieverbrauch [kWh/Jahr]*	Consumo energia anual (kWh/anno)*	Consumo energético anual (kWh/año)*	Ärligt energiforbrug [kWh/år]*	Årlig energiforbruk [kWh/år]*	Godišnja potrošnja struje (kWh/god)*	Енергопотреблення (кВт/га рік)*
Pojemność netto chłodziarki [litr/y]	Čistý objem ledničky [litr/y]	Objem chladničky netto [liter]	صافي وزن الثلاجة (لتر)	Volume net du réfrigérateur [litre]	Nettvolumen Kühlbereich [Liter]	Volume netto frigo [litri]	Volumen neto del refrigerador (litros)	Køleskabets nettoindhold [litrer]	Kjøleskapets nettovolum [litrer]	Neto zapremnina frižidera za ohlađivanje (litra)	Об'єм холодильної камери (л)
Pojemność netto chłodziarki [litr/y]	Čistý objem protoru pro chlázení [litr/y]	Objem chladacieho priečinka netto [liter]	صافي وزن حجرة التبريد (لتر)	Volume net du No ghiaccio Compartiment fraicheur [litre]	Nettvolumen Tiefkühlbereich [Liter]	Volume netto scomparto Chiller [litri]	Volumen neto del compartimento congelador (litros)	Svaleafdelings nettoindhold [litrer]	Kjøleseksjonens nettovolum [litrer]	Nova zapremnina odeljka za ohlađivanje (litra)	Об'єм "зони свіжості" (л)
**** Pojemność netto [litr/y]	**** Čistý objem [litr/y]	**** Objem netto (liter)	**** صافي الوزن (لتر)	**** Volume net [litre]	**** Nettovolumen [Liter]	**** Volume netto [litri]	**** Volumen neto (litros)	**** Nettoindhold [litrer]	**** Nettovolym [litrer]	**** Netto zapremnina (litra)	**** Корисний об'єм (л)
** Pojemność netto [litr/y]	** Cistý objem [litr/y]	** Objem netto (liter)	** صافي الوزن (لتر)	** Volume net [litre]	** Nettovolumen [Liter]	** Volume netto [litri]	** Volumen neto (litros)	** Nettoindhold [litrer]	** Nettovolym [litrer]	** Netto zapremnina (litra)	** Корисний об'єм (л)
*) Pojemność netto [litr/y]	*) Čistý objem [litr/y]	*) Objem netto (liter)	*) صافي الوزن (لتر)	*) Volume net [litre]	*) Nettovolumen [Liter]	*) Volume netto [litri]	*) Volumen neto (litros)	*) Nettoindhold [litrer]	*) Nettovolym [litrer]	*) Netto zapremnina (litra)	*) Корисний об'єм (л)
Pojemność (w litrach) netto w trybie Zero Stopni	Čistý objem Zero-Star [litr/y]	Čistý objem priečinku s nulovou teplotou [Litru]	صافي الوزن زéro ستار [لتر]	Volume net compartment Zéro étoile [Litre]	Zero-Star - Nettovolumen [Litter]	Volume netto scomparto zero gradi [litri]	Volumen neto de Zero-Star [litros]	Perfect fresh zone nettvolumen ()	Zero-Stars volum [liter]	Neto zapremnina frižidera Zero-Star [litr]	Відділення не марковане зірочкою Корисний об'єм (л)
Bezszronowa Przechowywanie żywności świeżej	Bez mrażeni Składování čerstvých potravin	Bez tworzyw námrazy/Priestor na čerstvou potravinu	تخزين الطعام الطازجة مع مقاومة الجليد	Anti-givre Conservation des produits frais	Vereisungsfrei Kühlbereich	No ghiaccio Conservazione alimenti freschi	Sin escarcha Almacenamiento de alimentos frescos	Frost-fri Ferskvare opbevaring	Frostfri Lagring af ferskvarer	Prostor sveže hrane bez mraza	Відділення для зберігання свіжих продуктів, що не обмерзає (Frost Free)
Bezszronowa Komora schładzania	Bez mrażeni Chladicí prostor	Bez tworzyw námrazy Chladiaci priečinok	حرارة تبريد مع مقاومة للجليد	Anti-givre Compartiment Fraîcheur	Vereisungsfrei Tiefkühlbereich	No ghiaccio Scomparto Chiller	Sin escarcha Compartimento de enfriamiento	Frost-fri Svaleafdeling	Frostfri Kjøleseksjon	Odeljak za ohlađivanje bez mraza	Відділення для охолоджування, що не обмерзає (Frost Free)
Bezszronowa Przechowywanie wina**	Bez mrażeni Uložení vína **	Bez tworzyw námrazy Skladovanie vína**	تخزين النبيذ مع مقاومة الجليد **	Anti-givre Conservation du vin **	Vereisungsfrei Weinablage **	No ghiaccio Conservazione vino**	Sin escarcha Compartimento para vinos **	Frost-fri Vin opbevaring **	Frostfri Lagring av vin **	Cuvanje vina bez mraza**	Відділення для зберігання вина, що не обмерзає** (Frost Free)
Bezszronowa ***	Bez mrażeni ***	Bez tworzyw námrazy ***	*** مقاومة للجليد ***	Anti-givre ***	Vereisungsfrei ***	No ghiaccio ***	Sin escarcha ***	Frost-fri ***	Frostfri ***	bez mraza ***	Відділення, що не обмерзає ***
Bezszronowa **	Bez mrażeni **	Bez tworzyw námrazy **	** مقاومة للجليد **	Anti-givre **	Vereisungsfrei **	No ghiaccio **	Sin escarcha **	Frost-fri **	Frostfri **	bez mraza **	Відділення, що не обмерзає **
Bezszronowa **	Bez mrażeni **	Bez tworzyw námrazy **	** مقاومة للجليد **	Anti-givre **	Vereisungsfrei **	No ghiaccio **	Sin escarcha **	Frost-fri **	Frostfri **	bez mraza **	Відділення, що не обмерзає **
Bezszronowa Komora pionowa	Bez mrażeni Zásobník	Bez tworzyw námrazy Priestor na uskladnenie	حرارة التبريد مع مقاومة الجليد	Anti-givre Clayettes porte-bouteilles	Vereisungsfrei Kellerfach	No ghiaccio Scomparto mensola	Sin escarcha Bodega	Frost-fri Kælderadefeling	Frostfri Kjellerseksjon	Podrumski odeljak bez mraza	Відділення-сховище, що не обмерзає (Frost Free)
Bezszronowa Inna komora	Bez mrażeni Ostatní zásobníky	Bez tworzyw námrazy Iné priestory	حرارة أخرى مقاومة للجليد	Anti-givre Autres compartiments	Vereisungsfrei Sonstiges Fach	No ghiaccio Altri scomparti	Sin escarcha Otro compartimento	Frost-fri Anden afdeling	Frostfri Annen seksjon	Drugi odeljak bez mraza	Інше відділення, що не обмерзає (Frost Free)
Czas wzrostu temperatury	Čas pro zvýšení teploty [h]	Čas zvýšenia teploty (h)	زمن ارتفاع درجة الحرارة (س)	Temps d'Elévation de Température [h]	Temperaturanstiegszeit [h]	Tempo aumento temperatura [h]	Tiempo incremento de temperatura (h)	Temperaturstigningstid [timer]	Temperaturøkningstid [målt i t]	Vreme podizanja temperature (h)	Автономне живлення без споживання електроенергії (год)
Zdolność zamrażania	Kapacita mražení [kg/24 godz.]	Zmrzavacia kapacita (kg/24 godz.)	سعة التجميد (كم/24 ساعة)	Pouvoir de Congélation [kg/24h]	Gefrierkapazität [kg/24 h]	Capacità di congelamento [kg/24 h]	Capacidad de congelación [kg/24 h]	Frysekapacet [kg/døgn]	Frysekapsitet [kg/24 t]	Kapacitet zamrzavanja [kg/24h]	Продуктивність заморожування (кг/24 год)
Strefa klimatyczna***	Klimatická trieda***	Klimatizačná trieda***	فترة المناخ ***	Classe Climatique***	Klimaklasse***	Clase climática***	Klimaklasse***	Klimaklasse***	Klasa klimie***	Klimatichnyi klas***	Климатичний клас***
Halas [dB(A)]	Airborne Akustické hlukové emise[dB(A)]	Vzdúšná akustická emisia hluku (dB(A))	إmissions acoustiques sonores du matériel [dB(A)]	Emission de bruits aériens(dB(A))	Luftübertragene akustische Geräuschemission [dB(A)]	Emissione rumore nell'aria(dB(A))	Nivel de ruido aéreo (dB(A))	Luftbåren emission af akustisk støj [dB(A)]	Luftbåret akustisk støyutslip [dB(A)]	Ríven shumu (dB(A))	Рівень шуму (dB(A))
Wbudowane	Vestavěny	Zabudovaný	مدمج	Encastré	Integriert	Integrato	Incorporado	Indbygget	Innbygget	Ugrađeni	Вбудовання приладу (так/ні)
Uwaga	Poznámka:	Poznámka:	ملحوظة	Remarque	hinweis	Nota	Nota	Bemærk	NB!	Beleška	Примітка
* Zużycie energii "XYZ" kWgodz. rocznie, na podstawie wyników standardowej próby 24-godzinnej. Rzeczywiste zużycie energii zależy będzie od sposobu używania urządzenia i miejsca jego ustawienia.	* Spotřeba energie "XYZ" kWh ročně, na základě zkusebnych výsledků standardních testov vykonaných po dobu 24 hodin. Skutečná spotřeba bude záviset od používání spotřebiča a jeho umístění.	* Ročná potreba energie "XYZ" kWh par, na základe na výsledkoch standardných testov vykonaných po dobu 24 hodín. Skutečná spotřeba bude záviset od používania spotřebiča a jeho umiestnenia.	* Consommation énergétique "XYZ" kWh par an, sur la base des résultats de test standard pendant 24 heures. La consommation énergétique réelle dépendra de comment l'appareil est utilisé et d'où il est installé.	* Consommation énergétique "XYZ" kWh par an, basé sur les résultats de test standard pour 24 heures. La consommation énergétique réelle dépendra de comment l'appareil est utilisé et d'où il est installé.	* Energieverbrauch von „XYZ“ kWh pro Jahr, basiert auf Standardtestergebnissen über 24 Stunden. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Einsatzweise und dem Aufstellort des Gerätes ab.	* Consumo energético "XYZ" kWh anual, sobre la base de los resultados de las pruebas estándar durante 24 horas. El consumo energético efectivo dependerá del uso que se haga del electrodoméstico y de su ubicación.	* Consumo energético "XYZ" kWh per års basert på standard testresultater for 24 timer. Aktuell energiforbrug vil avhenge af, hvordan apparatet brukes og hvor det er plassert.	* Energiforbruk "XYZ" kWh per år, basert på standard testresultater for 24 timer. Aktuell energiforbrug vil avhenge af, hvordan apparatet brukes og hvor det er plassert.	* Energiforbruk "XYZ" kWh per år, basert på standard testresultater for 24 timer. Aktuell energiforbrug vil avhenge af, hvordan apparatet brukes og hvor det er plassert.	* Potrošnja energije od 2XYZ* kWh/rok, na osnovi rezultata standardnih vyprouženj protiagom 24 godini. Faktično spozivjanje je u zavisnosti od upotrebe uređaja i mjesto gdje je postavljen.	* Споживання енергетичної "XYZ" кВт/рік, на підставі результатів стандартних випробувань протягом 24 годин. Фактичне споживання залежить від способу використання та місця його розташування.
** Zgodnie z deklaracją zamrażaniem tifidou je to zakladejany na koniec cyklu zamrażania, a nie na koniec cyklu chłodzenia.	** Nejchladnejší teplota pro skladování, nastaviteľná spotrebiteľom, prostoru pre skladovanie, prostoru pre skladovanie vína je 5°C.	** Najniższa temperatura dla sklepów, ustawiana przez użytkownika, jest ustawiona na koniec cyklu zamrażania, a nie na koniec cyklu chłodzenia.	** La température de conservation la plus froide du compartiment de conservation du vin, pouvant être déterminée par le consommateur, est de 5°C.	** La température de conservation la plus froide du compartiment de conservation du vin, pouvant être déterminée par le consommateur, est de 5°C.	** La température de conservation la plus froide du compartiment de conservation du vin, pouvant être déterminée par le consommateur, est de 5°C.	** La temperatura più fredda, che può essere impostata dal consumatore, è di 5°C.	** La temperatura più fredda, che può essere impostata dal consumatore, è di 5°C.	** Den koldeste opbevaringstemperatur, der kan indstilles af forbrugeren, er 5°C.	** Den koldeste opbevaringstemperatur, der kan indstilles af forbrugeren, er 5°C.	** Najnižja temperatura čuvanja je 5°C.	** Найнижча температура чувања је 5°C.
*** Zgodnie z deklaracją zamrażaniem tifidou je to zakladejany na koniec cyklu zamrażania, a nie na koniec cyklu chłodzenia.	*** Nejchladnejší teplota pre skladovanie, nastaviteľná spotrebiteľom, prostoru pre skladovanie, prostoru pre skladovanie vína je 5°C.	*** Na základe vyhlásenej klimatickej triedy je toto zariadenie určené pre použitie v rozmedzi uvedených nižších teplôt : Klimatická trieda SN: + 10°C a + 32°C	*** Selon la classe climatique déclarée, cet appareil peut être fabriqué pour être utilisé suivant la plage de température ambiante présentée ci-dessous :	*** Seconda la classe climatica dichiarata, questo apparecchio deve essere usato con intervalli di temperatura ambiente elencate sotto:	*** Seconda la classe climatica SN: + 10°C a + 32°C	*** Classe climatique SN: + 10°C e + 32°C	*** Classe climatique N: + 16°C a + 32°C	*** Classe climatique ST: + 16°C a + 32°C	*** Classe climatique SN: + 10°C a + 32°C	*** Klimatska klasa SN: + 10°C a + 32°C	*** Klimatska klasa ST: + 10°C a + 32°C
**** soulad s deklaracijou zamrazovanja tifidou je to zakladejany na koniec cyklu zamrazovanja, a nie na koniec cyklu chłodzenia.	**** Nejchladnejší teplota pre skladovanie, prostoru pre skladovanie, prostoru pre skladovanie vína je 5°C.	**** Na základe vyhlásenej klimatickej triedy je toto zariadenie určené pre použitie v rozmedzi uvedených nižších teplôt : Klimatická trieda SN: + 10°C a + 32°C	**** Selon la classe climatique déclarée, cet appareil peut être fabriqué pour être utilisé suivant la plage de température ambiante présentée ci-dessous :	**** Seconda la classe climatica dichiarata, questo apparecchio deve essere usato con intervalli di temperatura ambiente elencate sotto:	**** Classe climatique SN: + 10°C e + 32°C	**** Classe climatique N: + 16°C a + 32°C	**** Classe climatique ST: + 16°C a + 32°C	**** Classe climatique T: + 16°C a + 32°C	**** Classe climatique SN: + 10°C a + 32°C	**** Klimatska klasa SN: + 10°C a + 32°C	**** Klimatska klasa ST: + 10°C a + 32°C
+32°C	+32°C	+32°C	+32°C	+32°C	+32°C	+32°C	+32°C	+32°C	+32°C	+32°C	+32°C
Klasa klimatyczna SN: + 10°C oraz + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C oraz + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C oraz + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C oraz + 32°C	Klasa klimatyczna SN: + 10°C oraz + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C
Klasa klimatyczna N: + 16°C oraz + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C oraz + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C oraz + 32°C	Klasa klimatyczna SN: + 10°C oraz + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C
Klasa klimatyczna SN: + 10°C oraz + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C
Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C
Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C
Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C
Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C
Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C
Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C
Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C
Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C
Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C
Klasa klimatyczna SN: + 10°C a + 32°C	Klasa klimatyczna N: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna ST: + 16°C a + 32°C	Klasa klimatyczna T: + 16°C a + 32°C	K							