

PRODUCT FICHE

| | |
|---|-------------|
| Supplier | Beko |
| Model name | RDNT270I20P |
| Category | 7 |
| Energy Efficiency Class | A+ |
| EU EcoLabel Award | - |
| Annual Energy Consumption [kWh/year] * | 259 |
| Freshfood Net Volume [liter] | 179 |
| Chill Compartment Net Volume [liter] | - |
| ***Net Volume [liter] | 62 |
| ** 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 |
| Freezing Capacity [kg/24h] | 3 |
| Climate Class*** | SN-T |
| Airborne Acoustical Noise Emission [dB(A) re 1pW] | 39 |
| 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

8700000080

| PL FISZKA WYROBU | CZ PRODUKTOVÝ ŠTÍTEK | SK PRODUKTOVÝ LIST |
|---|--|---|
| Dostawca | Dodavatel | Dodávateľ |
| Model | Název modelu | Názov modelu |
| Kategoria | Kategorie | Kategória |
| Klasa sprawności energetycznej | Energetická třída účinnosti | Energetická trieda účinnosti |
| Oznakowanie ekologiczne UE | Eko označení EU | EU Ocenenie EcoLabel (EkoZnačka) |
| Roczne zużycie energii [kWh/godz/rok]* | Roční spotřeba energie (kWh/rok)* | Ročná spotreba energie (kWh/rok)* |
| Pojemność netto chłodziarki [litry] | Cistý objem ledničky [litry] | Objem chladničky netto (liter) |
| Pojemność netto chłodziarki [litry] | Cistý objem protoru pro chlazení [litry] | Objem chladiaceho priestórka netto (liter) |
| (***)* Pojemność netto [litry] | (***)* Cistý objem [litry] | (***)* Objem netto (liter) |
| (**) Pojemność netto [litry] | (**) Cistý objem [litry] | (**) Objem netto (liter) |
| (*) Pojemność netto [litry] | (*) Cistý objem [litry] | (*) Objem netto (liter) |
| Pojemność (w litrach) netto w trybie Zero Stopni | Cistý objem Zero-Star [litry] | Cistý objem priestórka s nulovou teplotou [Litře] |
| Bezszronowa Przechowywanie żywności Świeżej | Bez mražení Skladování čerstvých potravin | Bez tvorby námrazy Priestor na čerstvé potraviny |
| Bezszronowa Komora schładzania | Bez mražení Chladicí prostor | Bez tvorby námrazy Chladiaci priestórak |
| Bezszronowa Przechowywanie wina** | Bez mražení Uložení wina** | Bez tvorby námrazy Skladovanie wina** |
| Bezszronowa (***)* | Bez mražení (***)* | Bez tvorby námrazy (***)* |
| Bezszronowa (**) | Bez mražení (**) | Bez tvorby námrazy (**) |
| Bezszronowa Komora piwniczna | Bez mražení Zásobník | Bez tvorby námrazy Priestor na uskladnenie |
| Bezszronowa Inna komora | Bez mražení Ostatní zásobníky | Bez tvorby námrazy Iné priestory |
| Czas wzrostu temperatury [godz.] | Čas pro zvýšení teploty [h] | Čas zvýšenia teploty (h) |
| Zdolność zamrażania [kg/24 godz.] | Kapacita mražení [kg/24h] | Zmrazovacia kapacita (kg/24 h) |
| Strefa klimatyczna*** | Klimatická třída*** | Klimatizačná trieda*** |
| Hałas [dB(A) re 1pW] | Airborne Akustické hlukové emise [dB(A) re 1pW] | Vzdušná akustická emisia hluku [dB(A) re 1pW] |
| Wbudowane | Vestavěný | Zabudovaný |
| Uwaga | Poznámka: | Poznámka: |
| <p>* Zużycie energii "XYZ" kWh/godz. rocznie, na podstawie wyników standardowej próby 24-godzinnej. Rzeczywiste zużycie energii zależeć będzie od sposobu używania urządzenia i miejsca jego ustawienia.</p> <p>** Najniższa temperatura w komorze przechowywania wina, którą może nastawić konsument wynosi 5°C.</p> <p>*** Zgodnie z zadeklarowaną klasą klimatyczną urządzenie to przeznaczone jest do użytkowania w temperaturach otoczenia z podanego poniżej zakresu: Klasa klimatyczna SN: + 10°C oraz + 32°C Klasa klimatyczna N: + 16°C oraz + 32°C Klasa klimatyczna ST: + 16°C oraz + 38°C Klasa klimatyczna T: + 16°C oraz + 43°C</p> <p>+: Tak -: Nie N/D: Nie dotyczy</p> | <p>* Spotřeba energie "XYZ" kWh ročně, na základě standardních zkušebních výsledků po dobu 24 hodin. Skutečná spotřeba bude záviset na způsobu použití a umístění spotřebiče.</p> <p>** Nejnižší teplota pro skladování, nastavitelná spotřebitelem, prostoru pro skladování wina je 5°C.</p> <p>*** souladu s deklarovanou třídou je toto zařízení určeno k provozu při níže uvedené teplotě: Třída SN: + 10°C a + 32°C Třída N: + 16°C a + 32°C Třída ST: + 16°C a + 38°C Třída T: + 16°C a + 43°C</p> <p>+: Ano -: Ne N/A: Neužívá se</p> | <p>* Ročná potreba energie "XYZ" kWh, je založená na výsledkoch štandardných testov vykonaných po dobu 24 hodín. Skutočná spotreba bude závisieť od používania spotrebiča a od jeho umiestnenia.</p> <p>** Najnižšia teplota pre uskladnenie, môže byť pre spotrebiteľa v priestore na víno 5°C.</p> <p>***Na základe vyhlásenej klimatickej triedy je toto zariadenie určené pre použitie v rozmedzí uvedených nižšie teplôt : Klimatická trieda SN: + 10°C a + 32°C Klimatická trieda N: + 16°C a + 32°C Klimatická trieda ST: + 16°C a + 38°C Klimatická trieda T: + 16°C a + 43°C</p> <p>+: Áno -: Nie N/A: Nevzťahuje sa</p> |
| Przygotowane i oznaczone zgodnie z Rozporządzeniem UE Nr 1060/2010 | připraveno a deklarováno v souladu s EU 1060/2010 | prípravené a prehlásené za zhodné s EU 1060/2010 |

| AR | FR | DE |
|--|--|---|
| قاييس المنتج | FICHE DU PRODUIT | PRODUKTDATENBLATT |
| المورد | Fournisseur | Händler |
| اسم الموديل | Nom du modèle | Modellname |
| الفئة | Catégorie | Kategorie |
| فئة فعالية الطاقة | Classe d'Efficacité Énergétique | Energieeffizienzklasse |
| جائزة البيئة من الاتحاد الأوروبي | Prix du label écologique de l'UE | EU Ecolabel-Auszeichnung |
| استهلاك الطاقة السنوي (كيلو واط بالساعة/سنة)* | Consommation énergétique annuelle (kWh/an)* | Jährlicher Energieverbrauch [kWh/Jahr]* |
| صافي وزن الثلاجة (لتر) | Volume net du réfrigérateur [litre] | Nettovolumen Kühlbereich [Liter] |
| صافي وزن حجرة التبريد (لتر) | Volume net du compartiment fraîcheur [litre] | Davon Nettovolumen Kaltlagerfach [Liter] |
| (****) صافي الوزن (لتر) | (****) Volume net du compartiment (***) [litre] | (****) Nettovolumen [Liter] |
| (**) صافي الوزن (لتر) | (**) Volume net du compartiment (***) [litre] | (**) Nettovolumen [Liter] |
| (*) صافي الوزن (لتر) | (*) Volume net du compartiment (*) [litre] | (*) Nettovolumen [Liter] |
| صافي الوزن زيرو ستار [لتر] | Volume net du compartiment zéro étoile [litre] | Zero-Star - Nettovolumen [Liter] |
| تخزين الطعام الطازجة مع مقاومة للجليد | Conservation des produits frais | Vereisungsfrei Kühlbereich |
| حجرة تبريد مع مقاومة للجليد | Compartiment fraîcheur | Vereisungsfrei Tiefkühlbereich |
| تخزين النبيذ مع مقاومة للجليد** | Conservation du vin | Vereisungsfrei Weinablage ** |
| مقاومة للجليد (***) | Compartiment No Frost (***) | Vereisungsfrei (***) |
| مقاومة للجليد (**) | Compartiment No Frost (**) | Vereisungsfrei (**) |
| حجرة القبر مع مقاومة للجليد | Compartiment cave à vins | Vereisungsfrei Kellerfach |
| حجرة أخرى مقاومة للجليد | Autres compartiments | Vereisungsfrei Sonstiges Fach |
| زمن ارتفاع درجة الحرارة (س) | Temps de montée en température (h) | Temperaturanstiegszeit [h] |
| سعة التجميد (كغم/24 ساعة) | Pouvoir de Congélation [kg/24h] | Gefrierkapazität [kg/24 h] |
| فئة المناخ*** | Classe Climatique*** | Klimaklasse*** |
| انبعاث الضجيج الصوتي المحمول بالجور) [dB(A)] مدمج | Émissions acoustiques dans l'air [dB (A) re 1pW] | Luftübertragene akustische Geräuschemission [dB(A) re 1pW] |
| ملاحظة | Appareil encastrable | Integriert |
| | Remarque | Hinweis |
| * استهلاك الطاقة "XYZ" كيلو واط لكل ساعة، بناء على نتائج اختبار المعايير لمدة 24 ساعة. يعتمد الاستهلاك الفعلي للطاقة على طريقة استخدام الجهاز ومكانه. ** إن أبرد درجة حرارة تخزين يمكن ضبطها بواسطة المستهلك على حجرة تخزين النبيذ هي 5 درجات مئوية. *** بحسب فئة المناخ المعلنة، صمم هذا الجهاز للاستخدام في نطاق درجة حرارة المحيط المذكورة أدناه: فئة المناخ +10 SN: +32 و مئوية فئة المناخ +16 N: +32 و مئوية فئة المناخ +16 ST: +38 و مئوية فئة المناخ +16 T: +43 و مئوية + : نعم - : لا N/A: لا ينطبق | * 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. **La température de conservation la plus froide du compartiment de conservation du vin, pouvant être déterminée par le consommateur, est de 5°C. ***Selon la classe climatique déclarée, cet appareil a été fabriqué pour être utilisé suivant la plage de température ambiante présentée ci-dessous : Classe climatique SN : + 10°C et + 32°C Classe climatique N : + 16°C et + 32°C Classe climatique ST : + 16°C et + 38°C Classe climatique T : + 16°C et + 43°C + : Oui - : Non S/O : Sans objet | * Energieverbrauch von „XYZ“ kWh pro Jahr, basiert auf Standardtestergebnissen über 24 Stunden. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Einsatzweise und dem Aufstellungsort des Gerätes ab. **Die kälteste vom Benutzer einstellbare Lagertemperatur des Weinfachs beträgt 5°C. ***Gemäß der angegebenen Klimaklasse dient dieses Gerät dem Einsatz bei folgender Umgebungstemperatur: Klimaklasse SN: + 10°C bis + 32°C Klimaklasse N: + 16°C bis + 32°C Klimaklasse ST: + 16°C bis + 38°C Klimaklasse T: + 16°C bis + 43°C + : Ja - : Nein K/A: Keine Anwendung |
| تم إعداده وإقراره طبقاً لتعليمات EU 1060/2010 | préparé et déclaré conformément à la norme UE 1060/2010 | aufbereitet und erklärt gemäß EU 1060/2010 |

| IT | ES | DA |
|---|---|--|
| SCHEDA DEL PRODOTTO | FICHA DE PRODUCTO | PRODUKOPLYSNINGER |
| Fornitore | Proveedor | Leverandør |
| Nome modello | Nombre del modelo | Modelnavn |
| Categoria | Categoría | Kategori |
| Classe di efficienza energetica | Clasificación de rendimiento energético | Energiklasse |
| Premio EU EcoLabel | Premio EcoLabel de la UE | Tildelt EU-miljømærke |
| Consumo energia annuale (kWh/anno)* | Consumo energético anual (kWh/año)* | Årligt energiforbrug (kWh/år)* |
| Volume netto frigo [litri] | Volumen neto del frigorífico (litros) | Køleskabets nettoindhold [liter] |
| Volume netto scomparto Chiller [litri] | Volumen neto del compartimento congelador (litros) | Svaleafdelings nettoindhold [liter] |
| *** Volume netto [litri] | *** Volumen neto (litros) | *** Nettoindhold [liter] |
| ** Volume netto [litri] | ** Volumen neto (litros) | ** Nettoindhold [liter] |
| * Volume netto [litri] | * Volumen neto (litros) | * Nettoindhold [liter] |
| Volume netto scomparto zero gradi [litri] | Volumen neto de Zero-Star [litros] | Perfect fresh zone nettovolumen (l) |
| No ghiaccio Conservazione alimenti freschi | Sin escarcha Almacenamiento de alimentos frescos | Frost-fri Ferskvare opbevaring |
| No ghiaccio Scomparto Chiller | Sin escarcha Compartimento de enfriamiento | Frost-fri Svaleafdeling |
| No ghiaccio Conservazione vino** | Sin escarcha Compartimento para vinos ** | Frost-fri Vin opbevaring ** |
| No ghiaccio *** | Sin escarcha *** | Frost-fri *** |
| No ghiaccio ** | Sin escarcha ** | Frost-fri ** |
| No ghiaccio Scomparto mensola | Sin escarcha Bodega | Frost-fri Kælderafdeling |
| No ghiaccio Altri scomparti | Sin escarcha Otro compartimento | Frost-fri Anden afdeling |
| Tempo aumento temperatura [h] | Tiempo de incremento de temperatura (h) | Temperaturstigningstid [timer] |
| Capacità di congelamento [kg/24h] | Capacidad de congelación (kg/24 h) | Frysekapacitet [kg/døgn] |
| Classe climatica*** | Clase climática*** | Klimaklasse*** |
| Emissione rumore nell'aria [dB(A) re 1pW] | Nivel de ruido aéreo [dB(A) re 1pW] | Luftbåren emission af akustisk støj [dB(A) re 1pW] |
| Integrato | Incorporado | Indbygget |
| Nota | Nota | Bemærk |
| <p>* Consumo energetico "XYZ" kWh all'anno, sulla base di risultati di test standard per 24 ore. Il consumo energetico effettivo dipenderà dal modo in cui viene utilizzato l'elettrodomestico e dal luogo in cui è posizionato.</p> <p>** La temperatura più fredda, che può essere impostata dal consumatore, dello scomparto vino è 5°C.</p> <p>***Secondo la classe climatica dichiarata, questo apparecchio deve essere usato con intervalli di temperature ambiente elencate sotto: Classe climatica SN: + 10°C e + 32°C Classe climatica N: + 16°C e + 32°C Classe climatica ST: + 16°C e + 38°C Classe climatica T: + 16°C e + 43°C +: Sì -: No N/A: Non applicabile</p> <p style="text-align: right;">con preparazione e dichiarazione ai sensi di EU 1060/2010</p> | <p>* Consumo energético "XYZ" kWh anuales, basado en los resultados de las pruebas estándar durante 24 horas. El consumo energético real dependerá del uso que se haga del electrodoméstico y de su ubicación.</p> <p>**La temperatura de almacenamiento más baja a la que es posible fijar el compartimento de almacenamiento de vinos es de 5 °C.</p> <p>***Este aparato está diseñado para su uso al rango de temperaturas ambiente que se indica a continuación, en función de la clase climática declarada: Clase climática SN: 10°C y 32°C Clase climática N: 16°C y 32°C Clase climática ST: 16°C y 38°C Clase climática T: 16°C y 43°C +: Sí -: No N/A: No aplicable</p> <p style="text-align: right;">preparado y declarado de acuerdo a EU 1060/2010</p> | <p>* Energiforbrug "XYZ" kWh per år på baggrund af resultater af standard test i 24 timer. Aktuelt energiforbrug vil afhænge af, hvordan apparatet bruges, og hvor det placeres.</p> <p>**Den koldeste opbevaringstemperatur, der kan indstilles af forbrugeren, er 5°C.</p> <p>*** I henhold til erklæret klimaklasse, er dette apparat beregnet til brug ved en omgivende temperaturområde angivet nedenfor: Klimaklasse SN: + 10°C og 32°C Klimaklasse N: + 16°C og 32°C Klimaklasse ST: + 16°C og 38°C Klimaklasse T: + 16°C og 43°C +: Ja -: Nej N/A: Ikke anvendelig</p> <p style="text-align: right;">Udarbejdet og erklæret i overensstemmelse med EU 1060/2010</p> |

| NO | SB | UA |
|---|--|--|
| DATABLAD VEDR. PRODUKTET | TEHNIČKE KARAKTERISTIKE | МІКРОФІША |
| Leverandør | Dostavljač | Постачальник |
| Modellnavn | Naziv modela | Модель холодильного приладу |
| Kategori | Kategorija | Категорія холодильного приладу |
| Energieffektivitetsklasse | Klasa energetske efikasnosti | Клас енергоефективності |
| EUs pris for økologisk merking (EU EcoLabel Award) | Evropska EcoLabel Nagrada | Премія EcoLabel ЄС |
| Årlig energiforbruk [kWh/år]* | Godišnja potrošnja struje (kWh/god)* | Енергоспоживання (кВт/г на рік)* |
| Kjøleskapets nettovolum [i liter] | Neto zapremnina frižidera (litra) | Об'єм холодильної камери (л) |
| Kjøleseksjonens nettovolum [i liter] | Nova zapremnina odeljka za ohlađivanje (litra) | Об'єм "зони свіжості" (л) |
| *** Nettovolum [i liter] | *** Neto zapremnina(litra) | *** Корисний об'єм (л) |
| ** Nettovolum [i liter] | ** Neto zapremnina(litra) | ** Корисний об'єм (л) |
| * Nettovolum [i liter] | * Neto zapremnina(litra) | * Корисний об'єм (л) |
| Zero-Stars volum (liter) | Neto zapremnina frižidera Zero-Star [litri] | Відділення, не марковане зірочкою Корисний об'єм (л) |
| Frostfri Lagring av ferskvarer | Prostor sveže hrane bez mraza | Відділення для зберігання свіжих продуктів, що не обмерзає (Frost Free) |
| Frostfri Kjøleseksjon | Odeljak za ohlađivanje bez mraza | Відділення для охолодження, що не обмерзає (Frost Free) |
| Frostfri Lagring av vin ** | Čuvanje vina bez mraza** | Відділення для зберігання вина, що не обмерзає** (Frost Free) |
| Frostfri *** | bez mraza *** | Відділення, що не обмерзає *** |
| Frostfri ** | bez mraza ** | Відділення, що не обмерзає ** |
| Frostfri * | bez mraza * | Відділення, що не обмерзає * |
| Frostfri Kjellerseksjon | Podrumski odeljak bez mraza | Відділення-сховище, що не обмерзає (Frost Free) |
| Frostfri Annen seksjon | Drugi odeljak bez mraza | Інше відділення, що не обмерзає (Frost Free) |
| Temperaturøkningstid [målt i t] | Vreme podizanja temperature (h) | Автономне живлення без споживання електроенергії (год) |
| Frysekapasitet [i kg/24 t] | Kapacitet zamrzavanja [kg/24č] | Продуктивність заморожування (кг/24 год) |
| Klimaklasse*** | Klasa klime*** | Кліматичний клас*** |
| Luftbåret akustisk støytuslipp [i dB(A) re 1pW] | Emisija buke u vazduhu [dB(A) re 1pW] | Рівень шуму [dB(A) re 1pW] |
| Innebygget | Ugrađeni | Вбудовування приладу (так/ні) |
| NB! | Beleška | Примітка |
| * Energiforbruk "XYZ" kWh pr. år, basert på standard testresultater for 24 timer. Faktisk energibruk vil avhenge av hvordan apparatet brukes og hvor det er plassert. **Kaldeste lagringstemperatur - som kan stilles inn av forbrukeren - av oppbevaringsseksjonen for vin er 5 °C. *** Ifølge den erklærte klimaklassen er dette apparatet ment å brukes ved en omgivelsestemperatur som ligger innenfor det området som er angitt nedenfor: Klimaklasse SN: + 10°C og + 32°C Klimaklasse N: + 16°C og + 32°C Klimaklasse ST: + 16°C og + 38°C Klimaklasse T: + 16°C og + 43°C +: Ja -: Nei I/A: Ikke anvendelig | * Potrošnja energije od 2XYZ" kWh godišnje, na osnovi standardnih testova za 24 časa. Prava potrošnja struje će zavistiti od načina upotrebe i lokacije aparata. ** Najniža temperatura čuvanja u odeljaku za vino koju korisnik može podesiti je 5°C. ***U skladu sa objavljenu klimatsku klasu, ovaj uređaj je namenjen upotrebi kod temperatura okoline kao niže Klimatska klasa SN: + 10°C i + 32°C Klimatska klasa N: + 16°C i + 32°C Klimatska klasa ST: + 16°C i + 38°C Klimatska klasa T: + 16°C i + 43°C + : Da - : Ne N/A: Nije primenljivo | * Споживання електроенергії «XYZ» кВт / рік, на підставі результатів стандартних випробувань протягом 24 годин. Фактичне споживання електроенергії залежить від способу використання виробу та місця його розташування. ** Найнижча температура у відділенні для зберігання вин, яку може встановити споживач, складає 5 °C. *** Відповідно до зазначеного кліматичного класу даний виріб призначений для використання в наступних діапазонах температури навколишнього середовища: Кліматичний клас SN: + 10 °C і + 32 °C Кліматичний клас N: + 16 °C і + 32 °C Кліматичний клас ST: + 16 °C і + 38 °C Кліматичний клас T : + 16 °C і + 43 °C + : Так - : Ні Ні: Не застосовується Підготовлено та викладено згідно регламентом ЄС з енергетичного маркування побутових холодильних приладів № 1060/2010. |
| utarbeidet og deklareret i samsvar med EU 1060/2010 | Sazdano i objavljeno u skladu sa EU 1060/2010. | |

| SV | FI | RU |
|---|---|---|
| PRODUKTBLAD | TUOTE-ESITE | КАРТА ИЗДЕЛИЯ |
| Leverantör | Toimittaja | Поставщик |
| Modellnamn | Mallin nimi | Наименование модели |
| Kategori | Luokka | Категория |
| Klass för energieffektivitet | Energiansäästöluokka | Класс энергетической эффективности |
| EU EcoLabel Award | EU EcoLabel-palkinto | Премия EcoLabel EC |
| Faktisk energiförbrukning (kWh/år)* | Vuosittainen energian kulutus [kWh/vuosi]* | Годовое потребление электроэнергии (кВт/ч в год)* |
| Kylskåpets nettovolym [liter] | Jääkaapin netto tilavuus [litraa] | Полезный объем холодильной камеры (л) |
| Nettovolym för kylfack [liter] | Jäähdytyslokero netto tilavuus [litraa] | Объем "зоны свежести" (л) |
| *** Nettovolym [liter] | *** Neto tilavuus [litraa] | *** Полезный объем (л) |
| ** Nettovolym [liter] | ** Netto tilavuus [litraa] | ** Полезный объем (л) |
| * Nettovolym [liter] | * Netto tilavuus [litraa] | * Полезный объем (л) |
| Nettovolym för Zero-Star [liter] | Nolla-asteen tähtilokero nettotilavuus [litraa] | Отделение, не маркировано звездочкой Полезный объем (л) |
| Frostfri Färskmatfack | Huurteeton Tuoreruokasäiliö | Отделение для хранения свежих продуктов с автоматической разморозкой (Frost Free) |
| Frostfri Kylfack | Huurteeton Jäähdytyslokero | Отделение для охлаждения с автоматической разморозкой (Frost Free) |
| Frostfri Vinförvaring ** | Huurteeton Viinisäiliö ** | Отделение для хранения вин с автоматической разморозкой** (Frost Free) |
| Frostfri (***) | Huurteeton (***) | Отделение с автоматической разморозкой (***) |
| Frostfri (**) | Huurteeton (**) | Отделение с автоматической разморозкой (**) |
| Frostfri Källarfack | Huurteeton Kellarilokero | Отделение для хранения с автоматической разморозкой (Frost Free) |
| Frostfri Fack för övrigt | Huurteeton Muu lokero | Другое отделение с автоматической разморозкой (Frost Free) |
| Tid för temperaturstigning [h] | Lämpötilan nousuaika [h] | Время сохранения температуры без электричества (ч) |
| Fryskapacitet [kg/24h] | Pakastuskapasiteetti [kg/24h] | Мощность замораживания (кг/24ч) |
| Klimatklass*** | Ilmastoluokka *** | Климатический класс*** |
| Luftburet ackustiskt ljud [dB(A) re 1pW] | Ilmassa kulkeutuva akustinen melunpäästö [dB(A) re 1pW] | Уровень шума [dB(A) re 1pW] |
| Inbyggnad | Sisäänrakennettu | Встроенный |
| Obs! | Huomio | Примечание |
| * Energiförbrukning "XYZ" kWh per år, baserat på standardtestresultaten för 24 timmar. Den faktiska energiförbrukningen beror på hur enheten används och var den är placerad. **Den kallaste förvaringstemperaturen i vinfacket som kan ställas in av kunden är 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 ST: + 16°C och + 38°C Klimatklass T: + 16°C och + 43°C +: Ja -: Nej - : Gäller ej | * Energiankulutus "XYZ" kWh vuodessa perustuu vakioihin 24-tunnin testituloksiin. Todellinen energiankulutus vaihtelee laitteen käytön ja sijoituspaikan mukaan. **Kylmin varastointilämpötila, jonka kuluttaja voi asettaa on viinin varasoinnille 5°C. ***Määrityn ilmastoluokan mukaan tämä laite on tarkoitettu käytettäväksi ympäristölämpötilassa seuraavissa kantamissa: Ilmastoluokka SN: + 10°C - + 32°C Ilmastoluokka N: + 16°C - + 32°C Ilmastoluokka ST: + 16°C - + 38°C Ilmastoluokka T: + 16°C - + 43°C +: Kyllä -: Ei E/K: Ei käytettävissä | * Потребление электроэнергии «XYZ» кВт/год, на основании результатов стандартных испытаний в течение 24 часов. Фактическое потребление электроэнергии зависит от способа использования изделия и места его расположения. ** Самая низкая температура в отделении для хранения вин, которую может установить потребитель, составляет 5°C. *** В соответствии с указанным климатическим классом данное изделие предназначено для использования в следующих диапазонах температуры окружающей среды: Климатический класс SN: + 10°C и + 32°C Климатический класс N: + 16°C и + 32°C Климатический класс ST: + 16°C и + 38°C Климатический класс T: + 16°C и + 43°C +: Да -: Нет Нет: Не применимо |
| bearbetad och uppfyller kraven i enlighet med EU 1060/2010 | Valmistettu ja vaatimustenmukaisuuslauseke annettu Euroopan unionin direktiivin 1060/2010/EU mukaisesti | Подготовлено и изложено согласно регламенту ЕС по энергетической маркировке бытовых холодильных приборов № 1060/2010. |

| BG | PT | HU | ZH |
|--|---|---|--|
| ПРОДУКТОВ ФИШ | FICHA DO PRODUTO | TERMÉKISMERTETŐ ADATLAP | 产品卡片 |
| Доставчик | Fornecedor | Szállító | 供应商 |
| Наименование на модела | Nome do modelo | Modellnév | 型号名称 |
| Категория | Categoria | Kategória | 类别 |
| Клас енергийна ефективност | Classe de eficiência energética | Energiahatékonysági osztály | 能效等级 |
| Награда EU EcoLabel | Prémio EcoLabel da UE | EU | 获得欧盟环保印章(是/否) |
| Годишен разход на енергия (кВч/година) | Consumo anual de energia [kWh/ano]* | Éves energiafogyasztás (kWh/év)* | 每年能耗 (kWh/年)* |
| Нетен обем на хладилника [литри] | Volume líquido do frigorífico [litros] | Hűtő nettó úrtartalom [liter] | 冷藏室容积[升] |
| Нетен обем на охлаждащото отделение [литри] | Volume líquido do compartimento para esfriar [litros] | Hűtőrekesz nettó úrtartalom [liter] | 冰温室容积[升] |
| (***)* Нетен обем [литри] | (***)* Volume líquido [litros] | (***)* Nettó úrtartalom [liter] | (***)*冷冻室容积[升] |
| (**)* Нетен обем [литри] | (**)* Volume líquido [litros] | (**)* Nettó úrtartalom [liter] | (**)*变温室净容量[升] |
| (*) Нетен обем [литри] | (*) Volume líquido [litros] | (*) Nettó úrtartalom [liter] | (*)变温室净容量[升] |
| Zero-Star нето количество [Литър] | Volume líquido do Compartimento de Zero Graus Celsius (0 °C) do Frigorífico [litros] | 0 fokban hűtőrekesz nettó térfogata (Liter) | 零度之星净容量[升] |
| Без залеждане Съхранение на пресни храни | Frost Free Armazenamento de alimentos fresco | Fagyásmentes Friss étel tároló | 无霜保鲜储存 |
| Без залеждане Отделение за охлаждане | Frost Free Compartimento de arrefecimento | Fagyásmentes Hűtőrekesz | 无霜冷冻室 |
| Без залеждане Съхранение на вино** | Frost Free Armazenamento de vinho** | Fagyásmentes Bortartó** | 无霜存放葡萄酒** |
| Без залеждане (***)* | Frost Free (***)* | Fagyásmentes (***)* | 无霜(***)* |
| Без залеждане (**) | Frost Free (**) | Fagyásmentes (**) | 无霜(**) |
| Без залеждане Избено отделение | Frost Free Compartimento adega | Fagyásmentes Bortartó rekesz/Fagyásmentes Bortartó rekesz | 无霜酒柜 |
| Без залеждане Друго отделение | Frost Free Outros compartimentos | Fagyásmentes Egyéb rekesz | 无霜其它储藏室 |
| Време на повишение на температурата [h] | Tempo de subida da temperatura [h] | Hőmérséklet emelkedési idő [óra] | 温度升高时间[h] |
| Капацитет на замразяване [kg/24h] | Capacidade de congelação [kg/24h] | Fagyasztókapacitás [kg/24 óra] | 冷冻能力[kg/24小时] |
| Климатичен клас *** | Classe climática*** | Klímaosztály *** | 气候等级*** |
| Въздушнопреносима акустична шумова емисия [dB(A) re 1pW] | Emissão de ruído acústico aéreo [dB(A) re 1pW] | Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás [dB(A) re 1pW] | 空气噪声 [dB(A) re 1pW] |
| Вграден | Embutido | Beépített | 内置 |
| Забележка | Nota | Megjegyzés | 注意 |
| * Разходът на енергия "XYZ" kWh на година се базира на стандартни тестови резултати за 24 часа. Действителният разход на енергия зависи от начина на употреба на уреда и разположението му. **Най-студената температура на съхранение, която може да бъде настроена от потребителя в отделението за съхранение на вино, е 5°C. ***Съгласно декларирания климатичен клас, уредът е предназначен за употреба в посещения по-долу обхват на околната температура: Климатичен клас SN: + 10°C и + 32°C Климатичен клас N: + 16°C и + 32°C Климатичен клас ST: + 16°C и + 38°C Климатичен клас T: + 16°C и + 43°C +: Да -: Не N/A: Неналично | * O consumo de energia "XYZ" kWh por ano, baseado nos resultados do teste padrão durante 24 horas. O consumo de energia real dependerá da forma como o equipamento for utilizado e onde estiver localizado. **A temperatura de armazenamento mais fria, capaz de ser definida pelo consumidor, do compartimento de armazenamento de vinho é de 5°C. ***De acordo com a classe climática declarada, este equipamento destina-se a ser usado no intervalo de temperatura indicado abaixo: Classe climática SN: + 10°C e + 32°C Classe climática N: + 16°C e + 32°C Classe climática ST: + 16°C e + 38°C Classe climática T: + 16°C e + 43°C +: Sim -: Não N/A: Não se aplica | * Energiafogyasztás „XYZ” kWh évente, 24 óras szabvány szerinti teszteredmények alapján. A tényleges energiafogyasztás a készülék használatától és elhelyezésétől függ. **A bortartó rekesz fogyasztó által beállítható leghidegebb hőmérséklete 5°C. *** A deklarált klímaosztály szerint a készülék az alábbi külső hőmérsékleti tartományban történő használatra alkalmas: Klímaosztály SN: + 10°C és + 32°C Klímaosztály N: + 16°C és + 32°C Klímaosztály ST: + 16°C és + 38°C Klímaosztály T: + 16°C és + 43°C +: Igen -: Nem N/A: Nem alkalmazható | *每年能耗“XYZ” kWh,以24小时的标准测试结果为基础。实际的能耗将取决于设备使用方式和位置。 **葡萄酒储藏间可以由顾客设置的最低储藏温度为5°C。 ***根据声明的气候等级,该装置拟定在下列环境温度范围工作: 气候等级SN: + 10°C和+ 32°C 气候等级N: + 16°C和+ 32°C 气候等级ST: + 16°C和+ 38°C 气候等级T: + 16°C和+ 43°C +:是 -:否 N/A:不适用 |
| изготвено и декларирано в съответствие с EC 1060/2010 | preparado e declarado de acordo com a norma UE 1060/2010 | előkészítve és közzététve az EU 1060/2010-nek megfelelően | 根据GB8059, GB 12021.2编写公布 |

| EL | SL | RO | TR |
|---|---|---|--|
| ΔΕΛΤΙΟ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ | IZDELKA DOKUMENT | FIȘA PRODUSULUI | TEKNİK FİŞ |
| Προμηθευτής | Dobavitelj | Producator/Importator | Üretici |
| Όνομα μοντέλου | Ime modela | Nume model | Model adı |
| Κατηγορία | Kategoriji | Categorie | Kategori |
| Τάξη ενεργειακής απόδοσης | Razred Energijske Učinkovitosti | Clasă de eficiență energetică | Enerji Verimliliği Sınıfı |
| Βραβείο EE EcoLabel | Nagrada EU za okolje | Clasa EcoLabel UE | AB Ekoetiket Ödülü |
| Ετήσια Κατανάλωση Ενέργειας [kWh/έτος]* | Leten Energetsko Porabo [kWh/leto]* | Consum de energie anual [kWh/an]* | Yıllık Enerji Tüketimi [kWh/yıl] * |
| Ωφέλιμος όγκος Ψυγείου [λίτρα] | Hladilnik neto prostornina [litriskim] | Volum net frigider [litri] | Soğutucu Bölme Net Hacim [litre] |
| Ωφέλιμος όγκος διαμερίσματος Έντονης ψύξης [λίτρα] | Občutimo predelka neto obsega [litriksm] | Volum net compartiment răcitor [litri] | Soğutma Bölmesi Net Hacim [litre] |
| *** Ωφέλιμος όγκος [λίτρα] | *** Neto Obsega [litriskim] | *** Volum net [litri] | *** Dondurucu Bölme Net Hacim [litre] |
| ** Ωφέλιμος όγκος [λίτρα] | ** Neto Obsega [litriskim] | ** Volum net [litri] | ** Dondurucu Bölme Net Hacim [litre] |
| * Ωφέλιμος όγκος [λίτρα] | * Neto Obsega [litriskim] | * Volum net [litri] | * Dondurucu Bölme Net Hacim [litre] |
| Ωφέλιμος όγκος Μηδέν-αστέρων [λίτρα] | Ničeljni-zvezda Neto Obsega [Litriskim] | Volum net Zero-Star [litri] | 0 Yıldızlı Bölme Net Hacmi |
| Θάλαμος χωρίς πάγο (Frost Free) αποθήκευσης Νωπών τροφίμων | Zmrzali Prosti sveže hrane skladiščenja | Fără gheață Sector alimente proaspete | No-Frost Soğutucu Bölme |
| Διαμέρισμα χωρίς πάγο (Frost Free) Έντονης ψύξης | Zmrzali Prosti Ohlajevanje | Fără gheață Compartiment răcitor | No-Frost Soğutma Bölmesi |
| Θάλαμος χωρίς πάγο (Frost Free) αποθήκευσης Κρασιών | Zmrzali Prosti Skladiščenje vina | Fără gheață Sector pentru vinuri** | No-Frost Şaraplık Bölmesi ** |
| Χωρίς πάγο (Frost Free) *** | Zmrzali Prosti *** | Fără gheață *** | No-Frost Dondurucu bölme*** |
| Χωρίς πάγο (Frost Free) ** | Zmrzali Prosti ** | Fără gheață ** | No-Frost Dondurucu Bölme** |
| Διαμέρισμα χωρίς πάγο (Frost Free) "Κελάρι" | Zmrzali Prosti Klet oddełka | Fără gheață Compartiment pivniță | No-Frost Kiler Bölmesi |
| Άλλο διαμέρισμα Χωρίς πάγο (Frost Free) | Zmrzali Prosti Druge Oddelek | Fără gheață Alt compartiment | No-Frost Diğer Bölme |
| Χρόνος αύξησης θερμοκρασίας [ώρες] | Temperaturno vzpona Ura [h] | Autonomie [h] | Sıcaklık Yükselme Süresi [saat] |
| Ικανότητα κατάψυξης [kg/24 ώρες] | Zmogljivost zamrzovanja [kg/24h] | Capacitate congelare [kg/24h] | Dondurma Kapasitesi [kg/24saat] |
| Κλιματική κλάση*** | Podnebni razreda *** | Clasă climatică | İklim Sınıfı*** |
| Εκπομπές αερόφερτου ακουστικού θορύβου [dB(A) re 1pW] Εντοσιζόμενο | Prenaša po zraku akustične Emisija hrupa [dB(A) re 1pW] | Emisii zgomot în aer [dB(A) re 1pW] | Gürültü Seviyesi [dB(A) re 1pW] |
| Σημείωση | Vgrajeno v | Încorporat | Ankastre |
| | Opomba | Observație | Not |
| * Κατανάλωση ενέργειας "XYZ" kWh ανά έτος, βάσει αποτελεσμάτων 24ωρης πρότυπης δοκιμής. Η πραγματική κατανάλωση θα εξαρτάται από το πώς χρησιμοποιείται η συσκευή και το πού είναι τοποθετημένη. ** Η πιο κρίσιμη θερμοκρασία αποθήκευσης που μπορεί να ρυθμιστεί ο καταναλωτής στο διαμέρισμα αποθήκευσης κρασιών είναι 5°C. *** Σύμφωνα με τη δηλωθείσα κλιματική κλάση, η συσκευή αυτή προορίζεται για χρήση σε περιοχή θερμοκρασιών περιβάλλοντος που αναφέρονται πιο κάτω: Κλιματική κλάση S N: + 10°C έως + 32°C Κλιματική κλάση N: + 16°C έως + 32°C Κλιματική κλάση ST: + 16°C έως + 38°C Κλιματική κλάση T: + 16°C έως + 43°C +: Ναι -: Όχι Δ/Ε: Δεν εφαρμόζεται σύνταξη και δήλωση σύμφωνα με τον Κανονισμό EE 1060/2010 | * Poraba energije "XYZ" kWh na leto, na podlagi rezultatov standardnega preskusa za 24 ur. Dejanska poraba bo odvisna od aparata, kako se uporablja in kjer se nahaja. ** Najhladnejši temperatura shranjevanja, ki se lahko nastavi potrošnika, za shranjevanje vina prostoru je 5 ° C. *** Glede prijavljenih klimatski razred aparata je namenjena na sobni temperaturi obseg, spodaj: Klimatski razred SN: + 10°C ter + 32°C Klimatski razred N: + 16°C ter + 32°C Klimatski razred ST: + 16°C ter + 38°C Klimatski razred T: + 16°C ter + 43°C +: Ja -: Ni N/A: Ni uporabna je pripravljena in prijavljeno v skladu z EU 1060/2010 | * Consumul de energie "XYZ" kWh pe an este bazat pe rezultatele testului standard de 24 de ore. Consumul real de energie va depinde de modul de utilizare a aparatului și de amplasarea acestuia. **Cea mai joasă temperatură pe care o poate alege clientul pentru sectorul de vinuri este de 5°C. *** În funcție de clasa climatică declarată, acest aparat este destinat utilizării în intervalele de temperaturi de mai jos: Clasă climatică SN: + 10°C până la + 32°C Clasă climatică N: + 16°C până la + 32°C Clasă climatică ST: + 16°C până la + 38°C Clasă climatică T: + 16°C până la + 43°C +: Da -: Nu N/A: Nu se aplică Pregătit și declarat conform UE 1060/2010 | * 24 saatlik test sonuçları temel alınarak hesaplanan yıl başına düşen enerji tüketimi "XYZ" kWh'dir. Gerçek enerji tüketimi, cihazın nasıl kullanıldığına bağlı olarak değişebilecektir." **Şarap saklama bölümü için kullanıcının ayarlayabileceği en soğuk saklama sıcaklığı 5°C'dir. *** Deklare edilen iklim sınıfına göre, ürünün çalışması için amaçlanan ortam sıcaklık aralıkları aşağıda belirtilmiştir. İklim sınıfı SN: + 10°C ve + 32°C İklim sınıfı N: + 16°C ve + 32°C İklim sınıfı S: + 16°C ve + 38°C İklim sınıfı T: + 16°C ve + 43°C +: Evet -: Hayır N/A: Üründe bulunmamaktadır. T.C. Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nın Ev Tipi Soğutma Cihazlarının Enerji Etiketlemesine Dair (SGM-2012/4) No'lu Tebliğ'e uygun olarak düzenlenmiştir. |