

# PRODUCT FICHE

|  |                 |
|--|-----------------|
| Supplier                                     | Beko            |
| Model name                                   | <b>TS190320</b> |
| Category                                     | 1               |
| Energy Efficiency Class                      | A+              |
| EU EcoLabel Award                            | -               |
| Annual Energy Consumption [kWh/year] *       | 112             |
| Freshfood Net Volume [liter]                 | 86              |
| Chill Compartment Net Volume [liter]         |                 |
| *** Net Volume [liter]                       |                 |
| ** Net Volume [liter]                        |                 |
| Frost Free Freshfood Storage                 | -               |
| Frost Free Chill Compartment                 | N/A             |
| Frost Free Wine Storage**                    | N/A             |
| Frost Free ***                               | N/A             |
| Frost Free **                                | N/A             |
| Frost Free Cellar Compartment                | N/A             |
| Frost Free Other Compartment                 | N/A             |
| Temperature Rise Time [h]                    |                 |
| Freezing Capacity [kg/24h]                   |                 |
| Climate Class***                             | SN-T            |
| Airborne Acoustical Noise Emission [ dB(A) ] | 43              |
| 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

| 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 الثلجة (لتر)  | Volume net du réfrigérateur [litre]  | Nettovolumen Kühlbereich [Liter]  |
| صافي وزن حجرة التبريد (لتر)  | Volume net du No ghiaccio Compartiment fraîcheur [litre]   | Nettovolumen Tiefkühlbereich [Liter]  |
| (****) صافي الوزن (لتر)  | (****) Volume net [litre]  | (****) Nettovolumen [Liter]   |
| (**) صافي الوزن (لتر)  | (**) Volume net [litre]  | (**) Nettovolumen [Liter]   |
| (*) صافي الوزن (لتر)   | (*) Volume net [litre]   | (*) Nettovolumen [Liter]  |
| صافي الوزن زيرو ستار [لتر]   | Volume net compartiment Zéro étoile [Litre]  | Zero-Star - Nettovolumen [Liter]  |
| تخزين الطعام الطازجة مع مقاومة للجليد  | Anti-givre Conservation des produits frais   | Vereisungsfrei Kühlbereich  |
| حجرة تبريد مع مقاومة للجليد  | Anti-givre Compartiment Fraîcheur  | Vereisungsfrei Tiefkühlbereich  |
| تخزين النبيذ مع مقاومة للجليد **   | Anti-givre Conservation du vin **  | Vereisungsfrei Weinablage **  |
| مقاومة للجليد (***)  | Anti-givre (***)   | Vereisungsfrei (***)  |
| مقاومة للجليد (**)   | Anti-givre (**)  | Vereisungsfrei (**)   |
| حجرة القبر مع مقاومة للجليد  | Anti-givre Clayettes porte-bouteilles  | Vereisungsfrei Kellerfach   |
| حجرة أخرى مقاومة للجليد  | Anti-givre Autres compartiments  | Vereisungsfrei Sonstiges Fach   |
| زمن ارتفاع درجة الحرارة (س)  | Temps d'Élévation de 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)   | Émission de bruits aériens[db(A)]  | Luftübertragene akustische Geräuschemission [dB(A)]   |
| ملاحظة   | 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:<br>فئة المناخ +10 SN: +32 و مئوية<br>فئة المناخ +16 N: +32 و مئوية<br>فئة المناخ +16 ST: +38 و مئوية<br>فئة المناخ +16 T: +43 و مئوية<br>+ : نعم<br>- : لا<br>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.<br>**La température de conservation la plus froide du compartiment de conservation du vin, pouvant être déterminée par le consommateur, est de 5°C.<br>***Selon la classe climatique déclarée, cet appareil a été fabriqué pour être utilisé suivant la plage de température ambiante présentée ci-dessous :<br>Classe climatique SN : + 10°C et + 32°C<br>Classe climatique N : + 16°C et + 32°C<br>Classe climatique ST : + 16°C et + 38°C<br>Classe climatique T : + 16°C et + 43°C<br>+ : Oui<br>- : Non<br>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.<br>**Die kälteste vom Benutzer einstellbare Lagertemperatur des Weinfachs beträgt 5°C.<br>***Gemäß der angegebenen Klimaklasse dient dieses Gerät dem Einsatz bei folgender Umgebungstemperatur:<br>Klimaklasse SN: + 10°C bis + 32°C<br>Klimaklasse N: + 16°C bis + 32°C<br>Klimaklasse ST: + 16°C bis + 38°C<br>Klimaklasse T: + 16°C bis + 43°C<br>+ : Ja<br>- : Nein<br>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  |