

PRODUKTDATENBLATT

| | | |
|----------------------------------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| Name des Lieferanten | Amica Wronki S.A. | |
| Modellkennung (Modell) | FD226.3 AA / KGC 15425 W | FD226.3 S AA / KGC 15426 Si |
| Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells ¹ | 7 | 7 |
| Energieeffizienzklasse ² | A++ | A++ |
| Jährlicher Energieverbrauch [kWh/Jahr] ³ | 171 | 171 |
| Nutzzinhalt Netto des Kühlgerätes [l] | 160 | 160 |
| Nutzzinhalt Netto des Gefriergerätes [l] | 45 | 45 |
| Stern-Einstufung der Gefrierfächer ⁴ | */*/* | */*/* |
| Frostfrei-System | - | - |
| Temperaturanstiegszeit [h] ⁵ | 21 | 21 |
| Gefriervermögen [kg/24h] | 2 | 2 |
| Klimaklasse ⁶ | ST | ST |
| Luftschallemissionen [dB(A) re1 pW] | 40 | 40 |
| Einbaugerät | - | - |
| Spannung [V / Hz] | 220-240 V / 50Hz | |
| Höhe x Breite x Tiefe des Produktes [mm] | 1440 x 546 x 571 | |
| Gewicht des Gerätes [kg] | 41 | 41 |
| Beleuchtungsart (Glühlampe / LED / keine) | O / V / O | O / V / O |
| Möglichkeit des Leuchtmittelwechsels (ja - V / nein - O) | V | V |

- 1) 1 - Kühlschrank mit einem oder mehreren Lagerfächern für frische Lebensmittel; 3 - Ischrank 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- Kühl-Gefriergerät; 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 tiefgekühlten Produkten bei einer Temperatur von ca. -18°C
 (*/*/*) = Raum fürs Einfrieren von Produkten bei einer Temperatur von -18°C oder niedriger.
- 5) Lagerzeit bei Störung »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.

DE