

## Produktübersicht

**Name oder Marke:** beko

**Modell:** BA312C 8500103200

**Hersteller / Adresse:** Arcelik A.S. Karaagac Caddesi Nr: 2-6 Sutluce 34445 Istanbul, Türkei.

**Schalleistungspegel bei normalen Nennbedingungen:** 63 dB (A);

**Kältemittel:** R290;

GWP-Wert: 3.

Kältemittelaustritt trägt zum Klimawandel bei. Kältemittel mit niedrigerem globales Erwärmungspotenzial (GWP) würde weniger zur globalen Erwärmung beitragen als ein Kältemittel mit höherem GWP, wenn es in die Atmosphäre gelangt. Dieses Gerät enthält ein Kältemittel mit einem GWP-Wert von [3]. Wenn also 1 kg dieses Kältemittels in die Atmosphäre entweicht, wären die Auswirkungen auf die globale Erwärmung über einen Zeitraum von 100 Jahren dreimal höher als die von 1 kg CO<sub>2</sub>.

Versuchen Sie niemals, selbst am Kühlkreislauf zu arbeiten oder selbst das Produkt auseinanderzubauen - fragen Sie immer einen Fachmann.

### Kühlmodus

**EER (Energiewirkungsgrad):** 2.6

**Energieeffizienzklasse beim Kühlen:** A

**Kühlleistung:** 3.4 in kW

Energieverbrauch 1.3 kWh pro 60 Minuten, basierend auf Standardtestergebnissen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt davon ab, wie das Gerät verwendet wird und wo es sich befindet.

### Heizmodus

**COP (Leistungszahl):** /

**Energieeffizienzklasse beim Heizen:** /

**Heizleistung:** / in kW

Energieverbrauch / kWh pro 60 Minuten, basierend auf Standardtestergebnissen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt davon ab, wie das Gerät verwendet wird und wo es sich befindet.