

Warenkennzeichen des Lieferanten: Klarstein

Modellkennung des Lieferanten: 10032963

Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells: 2 (Kühlschrank mit Kellerzone, Kellerfach-Kühlgerät und Weinschrank)

Energieeffizienzklasse: B

Jährlicher Energieverbrauch (AEc) in kWh/Jahr: Energieverbrauch 209 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.

Nennkapazität (Zahl der Standardflaschen von 0,75 Liter, die im Gerät gelagert werden können): 77 Flaschen (bei 191 Litern Nutzinhalt)

Niedrigste Lagertemperatur des Weinlagerfachs in Grad Celsius: 5 °C

Frostfrei: entfällt; Gerät ohne Frostfrei-System

Temperaturanstieg / Lagerzeit bei Störung in Stunden: entfällt

Gefriervermögen in kg/24h: entfällt

Klimaklasse: N (Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur von 16 °C bis 32 °C bestimmt.)

Luftschallemissionen in dB(A) re1 pW: 42 dB(A) re1 pW

Einbaugerät: nein // Dieses Gerät ist ausschließlich zur Lagerung von Wein bestimmt.

supplier's trade mark: Klarstein

supplier's model identifier: 10032963

category of the household refrigerating appliance model: 2 (Refrigerator-cellar, Cellar and Wine storage appliances)

energy efficiency class: B

annual energy consumption (AE c) in kWh per year: Energy consumption 209 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.

Rated capacity (in number of standard bottles of 75 centilitres that may be fitted in the appliance): 77 bottles (storage volume of 191 litres)

Coldest storage temperature for the wine storage compartment in degree Celsius: 5 °C

frost-free: not applicable; product without frost-free system

power cut safe in h / temperature rise time: not applicable

freezing capacity in kg/24 h: not applicable

climate class: SN, N, ST, T (This appliance is intended to be used at an ambient temperature between 16 °C and 32 °C)

airborne acoustical noise emissions expressed in dB(A) re1 pW: 42 dB(A) re1 pW

built-in appliance: no // This appliance is intended to be used exclusively for the storage of wine.