

Produktdatenblatt

Marke: AYRTON

Modellkennung: AYM-12P

Hersteller / Adresse: SINCLAIR CORPORATION Ltd.,1-4 Argyll St., London, UK

Vertreter / Adresse: SINCLAIR Global Group s.r.o., Purkyňova 45, Brno, CZ

Schalleistungspegel (Innengerät): 64 dB(A)

Bezeichnung des verwendeten Kältemittels: R290

Treibhauspotenzial des verwendeten Kältemittels: 3

Der Austritt von Kältemittel trägt zum Klimawandel bei. Kältemittel mit geringerem Treibhauspotenzial tragen im Fall eines Austretens weniger zur Erderwärmung bei als solche mit höherem Treibhauspotenzial. Dieses Gerät enthält Kältemittel mit einem Treibhauspotenzial von 3. Somit hätte ein Austreten von 1 kg dieses Kältemittels 3 Mal größere Auswirkungen auf die Erderwärmung als 1 kg CO₂, bezogen auf hundert Jahre. Keine Arbeiten am Kältekreislauf vornehmen oder das Gerät zerlegen – stets Fachpersonal hinzuziehen.

Kühlbetrieb

Leistungszahl im Kühlbetrieb EER_{rated} : 2,6

Energieeffizienzklasse: A

Energieverbrauch Q_{SD} : 1,3 kWh / h

Energieverbrauch 1,3 kWh je 60 Minuten, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Geräts ab.

Kühlleistung P_{rated} : 3,5 kW

Heizbetrieb

Leistungszahl im Heizbetrieb COP_{rated} : - -

Energieeffizienzklasse: - -

Energieverbrauch Q_{SD} : - -

Energieverbrauch ___ kWh je 60 Minuten, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Geräts ab.

Heizleistung P_{rated} : - -