

Informacijski list proizvoda

Marka: AYRTON

Model: AYM-12P

Proizvođač / Adresa: SINCLAIR CORPORATION Ltd., 1-4 Argyll St., London, UK

Zastupnik / Adresa: SINCLAIR d.o.o., Svetog Mateja 21, Zagreb 10000, HR

Razine snage zvuka izražene (unutarnja jedinica): 64 dB(A)

Naziv korištenog rashladnog sredstva: R290

GWP korištenog rashladnog sredstva: 3

Istjecanje rashladnih sredstava doprinosi klimatskim promjenama. U slučaju ispuštanja u atmosferu rashladno sredstvo s nižim potencijalom globalnog zagrijavanja (GWP) manje bi utjecalo na globalno zagrijavanje od rashladnog sredstva s višim GWP-om. Taj uređaj sadrži rashladnu tekućinu s GWP-om jednakim 3. To znači da bi u slučaju istjecanja 1 kg te rashladne tekućine u atmosferu, njezin utjecaj na globalno zagrijavanje bio 3 puta veći od utjecaja 1 kg CO₂ tijekom razdoblja od 100 godina. Nikada sami ne pokušavajte raditi bilo kakve zahvate na rashladnom krugu niti rastavljati proizvod i za to uvijek zovite profesionalca.

Način hlađenja

Omjer energetske učinkovitosti EER_{rated} 2,6

Razred energetske učinkovitosti: A

Potrošnja energije Q_{SD} : 1,3 kWh / h

Potrošnja energije 1,3 kWh na 60 minuta, na temelju rezultata standardnih ispitivanja. Stvarna potrošnja energije ovisi o načinu uporabe uređaja i o mjestu na kojem se nalazi.

Kapacitet uređaja za hlađenje P_{rated} : 3,5 kW

Način grijanja

Koeficijent učinkovitosti COP_{rated} - -

Razred energetske učinkovitosti: - -

Potrošnja energije Q_{SD} : - -

Potrošnja energije ___ kWh na 60 minuta, na temelju rezultata standardnih ispitivanja. Stvarna potrošnja energije ovisi o načinu uporabe uređaja i o mjestu na kojem se nalazi.

Kapacitet uređaja za grijanje P_{rated} : - -