

Informační list

Značka: AYRTON

Model: AYM-12

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

Zástupce / Adresa: NEPA spol. s r.o., Purkyňova 45, Brno, Czech Republic

Hladina akustického výkonu (vnitřní jednotka): 65 dB(A)

Název použitého chladiva: R410A

Hodnota GWP použitého chladiva: 2088

Únik chladiva se podílí na změně klimatu. Chladivo s nižším potenciálem globálního oteplování (GWP) by se v případě úniku do ovzduší podílelo na globálním oteplování méně než chladivo s vyšším GWP. Toto zařízení obsahuje chladicí kapalinu s GWP ve výši 2088. To znamená, že pokud by do ovzduší unikl 1 kg této chladicí kapaliny, dopad na globální oteplování by byl v horizontu 100 let 2088 krát vyšší než 1 kg CO₂. Nenarušujte chladicí oběh ani sami výrobek nedemontujte, vždy se obraťte na odborníka.

Režim chlazení

Chladicí faktor EER_{rated} : 2,6

Třída energetické účinnosti: A

Spotřeba elektrické energie Q_{SD} : 1,3 kWh / h

Spotřeba elektrické energie 1,3 kWh za 60 minut, založená na výsledcích normalizované zkoušky. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu použití a umístění spotřebiče.

Chladicí výkon zařízení P_{rated} : 3,5 kW

Režim vytápění

Topný faktor COP_{rated} : - -

Třída energetické účinnosti: - -

Spotřeba elektrické energie Q_{SD} : - -

Spotřeba elektrické energie ___ kWh za 60 minut, založená na výsledcích normalizované zkoušky. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu použití a umístění spotřebiče.

Topný výkon zařízení P_{rated} : - -