

Hisense

Informacijski list

Modelna oznaka	APC12QC
Zvučna snaga u standardnim uvjetima mjerenja	64
Rashladno sredstvo	R290
GWP	3
Masa hl. sredstva	290
Ekvivalent CO2 (u tonama)	-
EER (koeficijent energetske učinkovitosti)	2,65
Energetski razred	
Potrošnja energije po satu - hlađenje	1,300
Nazivna snaga za hlađenje[KW]	-

Ispuštanje rashladnog sredstva doprinosi klimatskim promjenama. Hladnjak s nižim potencijalom globalnog zagrijavanja (GWP) doprinosi manje globalnom zagrijavanju, nego hladnjak s većim GWP-om kada se pusti u atmosferu. Ovaj uređaj sadrži rashladno sredstvo s GWP jednakim 3. To znači da ako se 1kg ovog rashladnog sredstva izbací u atmosferu, utjecaj na globalno zagrijavanje bit će 3 puta veći od utjecaja 1kg CO2 tijekom razdoblja od 100 godina. Nikada nemojte sami rastavljati proizvod. Uvijek tražite profesionalaca da to učini za vas.

sadrži fluorirane stakleničke plinove

Supplier name or trademark

HISENSE

Supplier address/contact: Partizanska 12, 3320 Velenje, Slovenija info@gorenje.si / +386 3 899 1000

[1] [2] Godišnja potrošnja energije „XYZ“ [kWh] temelji se na standardnim rezultatima ispitivanja.

Stvarna potrošnja energije ovisi o korištenju i mjestu instalacije

Upozorenje: Provjerite podatke na naljepnici modela na pločici

