

# HEINNER

## HEINNER

### INFORMACIJSKI LIST

Proizvođač:		NETWORK ONE DISTRIBUTION SRL
Adresa:		Ulica Marcel Iancu, br. 3-5, Bukurešt, Rumunjska
Brend:		HEINNER
Model:		HAC-CR12WHN
Kapacitet	BTU	12000
Razina buke (vanjska/unutarnja jedinica)	[dB(A)]	53/65
Rashladno sredstvo		R32
Nabijena veličina	kg	0.5
GWP		675
SEER		6.1
Klasa energetske učinkovitosti u hlađenju		A++
Godišnja potrošnja električne energije u hlađenju	[kWh/y]	201
Projektno opterećenje u načinu hlađenja (P dizajn)	[KW]	3.5
SCOP (prosječna sezona grijanja)		4
Klasa energetske učinkovitosti u grijanju (prosječna sezona)		A+
Godišnja potrošnja električne energije za grijanje (prosječna sezona)	[kWh/y]	805
Toplija sezona grijanja		Y
Hladnija sezona grijanja		-
Projektirano opterećenje u načinu grijanja (P dizajn)	[KW]	2.3
Deklarirani kapacitet pri referentnim uvjetima dizajna (prosječna sezona grijanja)	[KW]	2.3
Rezervni kapacitet grijanja pri referentnom projektiranom stanju (prosječna sezona grijanja)		0
Marka kompresora		GMCC
<p>Curenje rashladnog sredstva doprinosi klimatskim promjenama. Rashladno sredstvo s nižim potencijalom globalnog zagrijavanja (GWP) pridonijelo bi manje globalnom zagrijavanju nego rashladno sredstvo s većim GWP-om, ako bi iscurilo u atmosferu. Ovaj uređaj sadrži rashladnu tekućinu s GWP-om jednakim [675]. To znači da ako bi 1 kg tog rashladnog fluida iscurilo u atmosferu, utjecaj na globalno zatopljenje bio bi [675] puta veći od 1 kg CO<sub>2</sub> tijekom razdoblja od 100 godina. Nikada ne pokušavajte sami ometati rashladni krug niti rastavljati proizvod i uvijek pitajte stručnjaka.</p>		