

CHV PRO INVERTER 20 HP VRF



Green|Creative|Health|Value

ZELENA TEHNOLOGIJA STVARA UGODNO OKRUŽENJE

13 osnovnih modula

8/10/12HP • 14/16HP • 18/20HP • 22HP • 24HP • 26/28/30/32HP

VIDEO



SPOLJNA JEDINICA 56 kW


20 HP

Dimenzije (mm)	1340x1740x845
Količina ventilatora	2
Količina kompresora	1

Model		GCHV- E560W/HZR1-DM01
Hlađenje	Kapacitet (kW)	56,0
	Kapacitet (Btu/h)	191 000
	Ulazna struja (A)	26,10
	Ulazna snaga (kW)	14,66
	SEER (W/W)	3,82
Grijanje	Kapacitet (kW)	63,0
	Kapacitet (Btu/h)	214 900
	Ulazna struja (A)	25,70
	Ulazna snaga (kW)	14,16
Kompresor	Tip	Scroll Compressor
	Marka	HITACHI
Priključna snaga (kW)		24,4
Struja priključka (A)		41,1
Rashladno sredstvo, količina (kg)		R410a, 16
Težine (kg)		308
Dimenzije (ŠxGxV)	Jedinica (mm)	1340x1740x840
	Pakiranje (mm)	1410x1900x910
Nivo buke (dB(A))		63
Raspon temperature. hlađenje		-5~55
Raspon temperature. grijanje		-30~30

ŠIROKO PODRUČJE DELOVANJA



Hlađenje između -5 i 55°C, grijanje između -30 i 30°C

BEŽIČNA KOMUNIKACIJA



Nema komunikacionog kabla

FUNKCIJA SMART OBLAKA



GPRS globalno pozicioniranje, predviđanje kvarova, daljinska dijagnostika.

DIZAJN SERVISNOG PROZORA



Direktan pregled radnih parametara.

VELIKI KAPACITET



Maksimalni kombinovani kapacitet do 270 kW.



ZASTUPSTVA

PROJEKTIRANJE



OUTSOURCING

MONTAŽNI PROSTORI

INŽENJERING



SERVIS I MONTAŽA

UNUTRAŠNJA JEDINICA 56 kW

ESP KANAL VISOKOG PRITISKA

- Kapacitet: 7,1kW do 56kW
- Spoljni statički pritisak: 150 / 200 Pa
- Pogodno za dovod vazduha na velike udaljenosti
- Kutija vodene pumpe je opciona

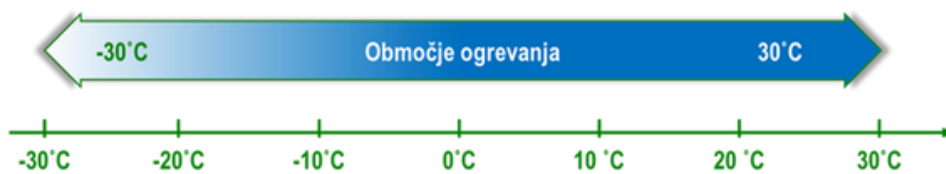


20kW / 25kW / 28 kW / 45kW / **56kW**

Model		CMV-V560TF/HZR1
Hlađenje	Kapacitet (kW)	56
	Kapacitet (Btu/h)	191,0
Grijanje	Kapacitet (kW)	39,0
	Kapacitet (Btu/h)	133,0
Priključna snaga (kW)		2,50
Težine (kg)		222
Nivo buke (dB(A))		62
Dimenzije (ŠxGxV)		2200x710x1018

ŠIROKI RASPON TEMPERATURE

- Radna temperatura grejanja je do -30 ° C.
- Zahvaljujući EVI tehnologiji, kapacitet grejanja CHV PRO je povećan za 35% u poređenju sa konvencionalnim VRF sistemom.
- Zahvaljujući EVI tehnologiji, CHV PRO i dalje ima 85% svog nominalnog kapaciteta čak i na -15



- Maks. radna temperatura hlađenja je do 55 ° C.
- Niska temperatura okoline u režimu hlađenja može pasti do -5 ° C.



Inpro BH d.o.o. Zenica, Željezarska bb, 72000 Zenica, BIH

T: +387 32 403 558 • E: info@inpro.pro

W: www.inpro.pro • www.inpro-trgovina.si • www.klimarent.com



ZASTUPSTVA

PROJEKTIRANJE



OUTSOURCING

MONTAŽNI PROSTORI



INŽENJERING

SERVIS IN MONTAŽA

