

# ECOvent RO HP

## Hoog rendement WTW unit met warmtepomp

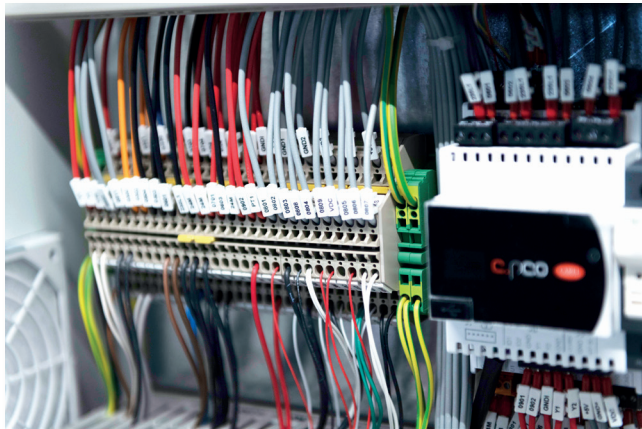
- *Hoge C.O.P.*
- *Geïntegreerde verwarming en koeling*
- *Laag geluidsniveau*
- *Modulerende compressor(en)*
- *Plug & Play*
- *Binnen- en buitenopstelling*
- *3 verschillende warmtewielen leverbaar of met kruisstroomplatenwisselaar*



De Ecovent RO HP is een kwaliteitsproduct van Bo-Air.

**BO-AIR**  
Duurzaam in luchtbehandeling

# ECOvent RO HP



## Technische specificatie Ecovent RO HP

Luchtvolume	2000	m <sup>3</sup> /h			<b>Warmtepomp</b>		
Externe statische druk	250	Pa			Koelmiddel	R410	
					Compressor	DC inverter	
<b>Hygroscopisch warmte wiel</b>					Koelvermogen	6,5	kW
Rendement	78%				Verwarmingsvermogen	4,9	kW
<b>Prestaties*</b>		<b>Koelen</b>	<b>Verwarmen</b>		<b>Afmetingen</b>		
					Lengte x breedte x hoogte	3105 x 1350 x 1395mm	
Totale koel / verwarmingscapaciteit	10,9	28,2	kW		Gewicht	859	kg
Teruggewonnen koel / verwarmingsvermogen	4,4	23,3	kW				
Opgenomen vermogen compressor	1,4	1	kW		<b>Geluid</b>		
Totaal opgenomen vermogen	2,5	2	kW		Buitenlucht aanzuigzijde	59	dB(A)
E.E.R. / C.O.P.	4,4	13,8			Buitenlucht afblaa zijde	75	dB(A)
					Toevoer zijde	76	dB(A)
<b>Electrische aansluiting</b>					Retour zijde	58	dB(A)
Voeding	230V-1f+N+PE -50Hz				Naast de unit	64	dB(A)
Maximaal opgenomen vermogen	4,5	kW					
Maximaal opgenomen stroom	22,2	Amp					

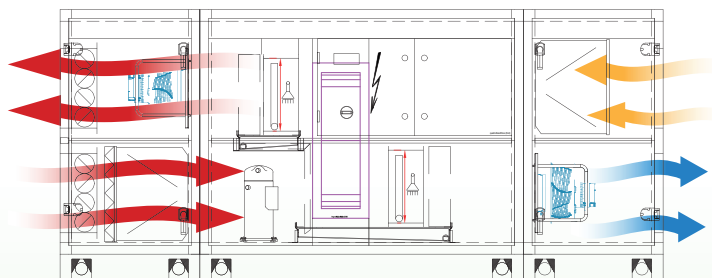
### \*Genoemde waardes zijn bij de volgende condities

Buiten zomer 28°C / 60% RV

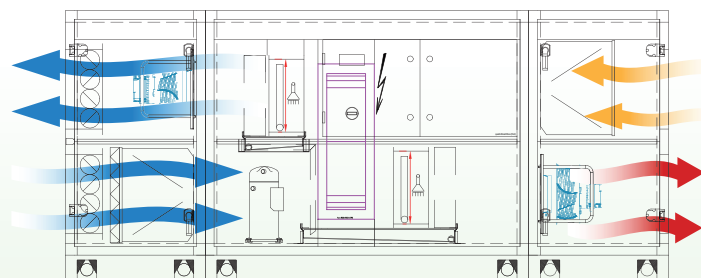
Buiten winter -10°C / 80% RV

Ruimte zomer 24°C / 50% RV

Ruimte winter 22°C / 50% RV



koelen



verwarmen