



Aarts B.V.  
Sluisweg 9  
6121 JR Born  
NEDERLAND



**Code** ERPX-VM2D  
**Product** Ecodan Monoblock Hydrobox (koelen of verwarmen)

<b>Vermogen &amp; prestaties</b>		
<b>Naam</b>	<b>Waarde</b>	<b>Eenheid</b>
Energie-efficiëntieklasse ruimteverwarming	A++	

  

<b>Electrische gegevens</b>		
<b>Naam</b>	<b>Waarde</b>	<b>Eenheid</b>
Aansluitspanning	230.00 - 0.00 V	V
Frequentie	50 Hz	
Aantal fasen	1	
Afzekering (traag)	16 A	A

  

<b>Technische gegevens</b>		
<b>Naam</b>	<b>Waarde</b>	<b>Eenheid</b>
Max. werkdruk afgiftesysteem	3 bar	bar

  

<b>Geluidsprestaties</b>		
<b>Naam</b>	<b>Waarde</b>	<b>Eenheid</b>
Geluidsdruk niveau volgens EN 12102 bij 0/35°C op 1 m. afstand	29 dB	dB

  

<b>Afmetingen &amp; aansluitingen</b>		
<b>Naam</b>	<b>Waarde</b>	<b>Eenheid</b>
Gewicht	33 kg	kg
Uitwendige buisdiameter aansluiting afgiftesysteem	28 mm	mm
Afmetingen (HxBxD)	800 × 530 × 360 mm	mm

<b>Uitvoering &amp; werking</b>		
<b>Naam</b>	<b>Waarde</b>	<b>Eenheid</b>
Opstelling apparaat	Binnenopstelling	
Geschikt voor bijverwarming CV	Ja	
Ruimtetemperatuur regeling	Ja	
Type regeling	Weersafhankelijke regeling	
Soort optimalisatie	Ruimtethermostaat	
Geschikt voor actieve koeling	Ja	
Geschikt voor zwembadwaterverwarming	Nee	
Zwembadregeling	Nee	
Max. verwarmingsaanvoertemperatuur	60 °C	°C
Modulerende compressor	Ja	

<b>Pomp gegevens</b>		
<b>Naam</b>	<b>Waarde</b>	<b>Eenheid</b>
Type pomp (systeempomp)	Energiebesparend	
Type spanning pomp (systeempomp)	DC	
Toerenregeling pomp (systeempomp)	Ingebouwd	
Type toerenregeling (systeempomp)	Getrapt	
Nom. debiet afgiftesysteem	0.35 l/s	l/s