



Aarts B.V.
Sluisweg 9
6121 JR Born
NEDERLAND

Code PUAZ-SW75 VAA
Product Ecodan Power Inverter Warmtepomp SW75 VAA



Vermogen & prestaties		
Naam	Waarde	Eenheid
Energie-efficiëntieklasse ruimteverwarming	A++	
Verwarmingsvermogen bij 7/35°C volgens EN 14511	8 kW	kW
COP bij 7/35°C volgens EN 14511	4,4	
Koelvermogen bij 35/18°C volgens EN 14511	3.30 - 9.60 kW	kW
Koelvermogen bij 35/7°C volgens EN 14511	2.30 - 7.10 kW	kW
Energie-efficiëntieklasse waterverwarming	A	

Electrische gegevens		
Naam	Waarde	Eenheid
Aansluitspanning	230 V	V
Afzekering (traag)	25 A	A
Soft starter ingebouwd	Ja	
Begrenzing max. opgenomen elektrisch vermogen	22 A	A
Met elektrisch verwarmingselement	Nee	

Technische gegevens		
Naam	Waarde	Eenheid
Type koudemiddel	R410a	
Hoeveelheid koudemiddel	3 kg	kg
Max. leidinglengte	40 m	m

Geluidsprestaties		
Naam	Waarde	Eenheid

Geluidsprestatieniveau buitenunit (volgens EN 12102 bij 0/35 °C)	58 dB(A)	dB(A)
Geluidsdruk niveau buitenunit volgens EN 12102 bij 0/35 °C op 1 m. afstand	43 dB	dB

Afmetingen & aansluitingen

Naam	Waarde	Eenheid
Afmetingen buiten-unit (HxBxD)	1020 × 1050 × 480 mm	mm
Gewicht buitenunit	92 kg	kg

Uitvoering & werking

Naam	Waarde	Eenheid
Uitvoering	Buitenunit	
Geschikt voor bijverwarming CV	Ja	
Ruimtetemperatuur regeling	Nee	
Type regeling	Extern	
Externe regeling nodig	Ja	
Geschikt voor warm tapwater	Ja	
Geschikt voor actieve koeling	Ja	
Geschikt voor zwembadwaterverwarming	Nee	
Zwembadregeling	Nee	
Data-overdracht via USB	Nee	
Data-overdracht via internet	Nee	
Data-overdracht via busverbinding	Nee	
Koeling geïntegreerd	Ja	
Modulerende compressor	Ja	
Bediening op afstand mogelijk	Nee	

Overige gegevens

Naam	Waarde	Eenheid
Beschermingsgraad (IP) buitenunit	IP24	