

Model	Sparrow
Vermogen Bij A-10W35	6 kW
Energie-efficiëntieklasse EN14825 - Gemiddeld klimaat, laag en midden temperatuur toepassing	A+++
Maximale uitgangstemperatuur	70 °C
Koudemiddel	R290 (Propan)
Constructie type	Monoblock
	Lucht - Water
Vermogensregeling	Inverter
Bereik vermogensregeling Bij A-10W35	1.4 - 6kW
All-electric Ready	Ja
Demping van geluid en trillingen	EPP-behuizing
	Geïntegreerde trillingsdempers
Connectiviteit	4G
	Smartphone App
	Updates Over-The-Air
	Diagnostiek op afstand
Thermostaat interface	OpenTherm of Aan/uit
Stroomvoorziening	1x 230 V, 16 A
Energieverbruik stand-by	0,03 kW
Gewicht buiten-unit	70 kg
Afmetingen buiten-unit LxBxH	110*90*45 cm
Afmetingen binnen-unit 'Hybrid Pre-assembled' HxBxD	46 x 33 x 13 cm
Afmetingen binnen-unit 'All-electric Pre-assembled' HxBxD	39x35x15cm
Afmetingen binnen-unit 'Compact' HxBxD	20 x 20 x 5 cm

ENERGIE-EFFICIËNTIE METINGEN EN14825 - gemiddelde klimaatomstandigheden - laagtemperatuur toepassing 35°C		
Energie-efficiëntieklasse	A+++	
Nominaal Vermogen 'P _{rated} '	6 kW	
COP en deellast bij binnentemperatuur 20 °C en buitentemperatuur T _j	Buitentemperatuur T _j	Deellast Vermogen ¹
	T _j = -10 C°	5,5 kW
	T _j = -7 C°	4.7 kW
	T _j = +2 C°	2.9 kW
	T _j = +7 C°	2.2 kW
	T _j = +12 C°	2.2 kW

¹Genoemde vermogens zijn geen vollast, maar deellast vermogens volgens EN14825, deze simuleren een dalende warmtevraag bij een stijgende buitentemperatuur.