

AEROTOP® SX – leise, leistungsstark & nachhaltig



Inneneinheit



X-tra LEISE

Die AEROTOP® SX wurde entwickelt um leise zu sein. Sie ist ideal für kleine Grundstücke, flexibel einsetzbar und bietet somit absolute Freiheit bei der Wahl des Installationsorts. Ein modernes Design macht die Planung umso einfacher.



GANZJÄHRIGER KOMFORT

Die große Anzahl unserer Systemlösungen sorgt immer für ausreichende Wärme und passenden Wasserkomfort. Im Sommer sorgt die Kühlfunktion für angenehmes Raumklima.



LEISTUNGSSTARK

Der Einsatz hochwertiger Einbauelemente und der hohe Automatisierungsgrad der Fertigung, steht für höchstes Qualitätsniveau. Die sehr guten Leistungswerte der AEROTOP® SX7 mit max. Schallleistung von 50dB(A) sind ein Ergebnis der sehr guten Verarbeitungsqualität. Dabei ist die der AEROTOP® SX extrem effizient und erreicht Effizienzklassen bis A+++.

Das Erreichen von bis zu 70°C Vorlauftemperaturen, macht die AEROTOP® SX auch für Bestandsgebäude zu einer ökonomischen und ökologischen Alternative.



NACHHALTIG

Die Einbindung von PV-Strom senkt zudem nachhaltig die Betriebskosten und ist ökologisch sinnvoll. Aus diesem Grund wird bei der AEROTOP® SX das umweltfreundliche und recycelbare Kältemittel R32 eingesetzt.



AEROTOP® SX – technische Daten



Auf einen Blick

- X-tra leise
- Beste Effizienz
- Premium PERFORMANCE
- Heizen, Kühlen und Trinkwarmwasser
- Ideal für kleine Grundstücke (Schall)
- Geeignet für Neubau und Sanierung
- Modernes Design

Sicherheit - 24h / 365 Tage

- Schnelle Hilfe an 365 Tagen im Jahr, rund um die Uhr
- Professioneller Service durch 300 bestens geschulte Servicemitarbeiter

AEROTOP®		SX7	SX10	SX14	SX20
Max. Heizleistung bei A-7/W35	kW	7,0	9,7	14,0	19,4
Kaskaden-System		-	-	✓	✓
Energieeffizienzklasse ¹	W55 / W35	A+++ / A+++			
COP bei A7 / W35		5,15	5,20	5,15	5,20
COP bei A2 / W35		4,50	4,24	4,50	4,24
COP bei A-7 / W35		3,33	3,18	3,33	3,18
Schalldruckpegel EN12102	dB(A)	47	51	50	54
Max. Schallleistungspegel	dB(A)	50	54	53	57
Max. Schallleistungspegel im Silent Mode	dB(A)	47	51	50	54
Kältemittel / GWP		R32 / 675			
Abmessungen (HxBxT)	mm	1250 x 1335 x 700		1250 x 3200 x 700	
Gewicht	kg	240	260	480	520
Max. Vorlauftemperatur	°C	60			

¹ Energieeffizienzklasse: Raumheizung, Produkt/System laut EU-Verordnung 811/2013

Produktlabelspektrum A+++ bis D
Systemlabelspektrum A+++ bis G