

SAC X-quattro Inverter

Technische Daten:



Memory-Funktion



Breite Ausströmungsöffnung



Luftauslaß oben u. unten



Intelligente Schlafoption



Unabhängige Trocknung



Flüsterbetrieb



Versch. optionale Gesundheitsfilter



Schnellkühlung Schnellheizung



Diagnose-Display



Geringer Anlaufstrom



Elektromagnetische Verträglichkeit



Hochtemperatur-Betrieb



Intelligentes Enteisen



24-Stunden-Timer



SAC-Sterilisations-Filter



Antischimmel-geprüft

Außeneinheit

Die Außeneinheit



Artikel-Nr. 8000

Energy	
Manufacturer Outdoor unit Indoor unit	SAC SAC SAC
More efficient	A
Less efficient	
Annual Energy Consumption With its cooling mode (Heat rejection of heat exchanger unit) kWh/year	1240
Cooling output kW	8.00
Energy Efficiency Ratio kW/(kW)	3.23
Type	Cooling only
	Cooling/heating
	Air cooled
	Water cooled
Heat output kW	9.30
Heating performance A++	A
Noise (dB(A) 1m)	
Further information is contained in product literature Norm EN 14181 Air-conditioner Energy Label Directive 2002/91/EC	

Artikelbezeichnung	SAC X-quattro	
Artikelnummer	8000	
Anschluß	230 V, 50 Hz	
Funktion	Kühlen	Heizen
Kapazität (BTU/h)	9.200 - 34.100	9.600 - 37.600
Stromaufnahme (W)	1.000 - 4.700	1.000 - 4.000
EER / C.O.P. (W/W)	3,23	3,65
jährlicher Energieverbrauch kWh im Kühlbetrieb	1.240	
Ø Druckleitung Saugleitung	3/8" 1/2" & 3/8"	
Außeneinheit (BxHxT)		
Abmessung (mm)	1018 x 840 x 412	
Packmaß (mm)	1100 x 880 x 450	
Gewicht (kg)	75 / 80	
Lautstärke dB(A)	54	

SAC X-quattro Inverter

Technische Daten:

Inneneinheiten

X-quattro Wandgerät



Artikelbezeichnung	2500 quattro Wandgerät	3500 quattro Wandgerät	5000 quattro Wandgerät
Artikelnummer	8010	8020	8030
Anschluß	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz
Funktion	Kühlen Heizen	Kühlen Heizen	Kühlen Heizen
Kapazität (BTU/h)	9.000 9.600	12.000 13.000	18.000 19.800
Inneneinheit (BxHxT)			
Abmessung (mm)	815 x 267 x 165	872 x 283 x 178	960 x 300 x 195
Packmaß (mm)	890 x 344 x 260	935 x 375 x 260	1035 x 390 x 280
Gewicht (kg)	10 / 13	11 / 15	13 / 18
Lautstärke dB(A)	35/32/29	35/33/30	43/38/34

X-quattro 4-Wege-Kassette



Artikelbezeichnung	3500 quattro 4-Wege-Kassette	5000 quattro 4-Wege-Kassette
Artikelnummer	8040	8050
Anschluß	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz
Funktion	Kühlen Heizen	Kühlen Heizen
Kapazität (BTU/h)	12.000 13.000	18.000 18.800
Inneneinheit (BxHxT)		
Abmessung (mm)	600 x 230 x 600	600 x 230 x 600
Packmaß (mm)	848 x 310 x 678	848 x 310 x 678
Gewicht (kg)	20 / 27	20 / 27
Lautstärke dB(A)	44/40/36	47/44/39

X-quattro Truhen-Split-Gerät



Artikelbezeichnung	3500 quattro Truhen-Split	5000 quattro Truhen-Split
Artikelnummer	8060	8070
Anschluß	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz
Funktion	Kühlen Heizen	Kühlen Heizen
Kapazität (BTU/h)	12.000 13.000	18.000 18.800
Inneneinheit (BxHxT)		
Abmessung (mm)	836 x 695 x 238	836 x 695 x 238
Packmaß (mm)	935 x 805 x 295	935 x 805 x 295
Gewicht (kg)	27 / 35,5	27 / 35,5
Lautstärke dB(A)	46/43/36	54/50/47

X-quattro Kanal-Gerät



Artikelbezeichnung	5000 quattro Kanal-Gerät
Artikelnummer	8080
Anschluß	230 V, 50 Hz
Funktion	Kühlen Heizen
Kapazität (BTU/h)	18.000 18.800
Inneneinheit (BxHxT)	
Abmessung (mm)	1012 x 266 x 736
Packmaß (mm)	1120 x 308 x 795
Gewicht (kg)	36 / 39
Lautstärke dB(A)	42/42/33