



Daikin Altherma 3 RF Integrated



BLUEEVOLUTION

Die neue Generation Daikin Altherma 3

- › Dank seines modernen Designs passt sich das Gerät an andere Haushaltsgeräte an.
- › Das Außengerät entzieht der Außenluft Wärme, selbst bei -25 °C
- › Einfache Bedienung dank MMI Regelung
- › Gerätestatus-Anzeige durch das Daikin-Eye
- › Eine einfach zu installierende Kombination aus Wärmepumpe und Warmwasserspeicher mit 230 l aus Edelstahl
- › Kleine Stellfläche



Daikin Altherma 3 R F Integrated

Luft-/Wasser-Wärmepumpe

Platzsparende und einfache Installation.



Preis inkl. MwSt.	EHVH04S23D6V(G)+ERGA04DVA	EHVH08S23D9W(G)+ERGA06DVA	EHVH08S23D9W(G)+ERGA08DVA
Setpreis (Innengerät + Außengerät) für HEIZEN €	7.876,- ⁽¹⁾	8.140,- ⁽²⁾	8.569,- ⁽¹⁾

Preis inkl. MwSt.	EHVX04S23D3V(G)+ERGA04DVA	EHVX08S23D9W(G)+ERGA06DVA	EHVX08S23D9W(G)+ERGA08DVA
Setpreis (Innengerät + Außengerät) für HEIZEN & KÜHLEN €	8.298,- ⁽¹⁾	8.584,- ⁽²⁾	8.993,- ⁽¹⁾

(1) Weißes Modell; (2) Graues Modell

Leistungsdaten		EHVX + ERGA	04S23D3V(G) + 04DVA	08S23D9W(G) + 06DVA	08S23D9W(G) + 08DVA
Heizleistung	Nom. A7-W35/A7-W45	kW	4,30 / 4,60	6,00 / 5,90	7,50 / 7,80
Leistungsaufnahme	Heizen Nom. A7-W35/A7-W45	kW	0,85 / 1,26	1,24 / 1,69	1,63 / 2,23
Kühleistung	Nom. A35-W18 / A35-W7	kW	4,86 / 4,31	5,96 / 4,87	6,25 / 5,35
Leistungsaufnahme	Kühlen Nom. A35-W18 / A35-W7	kW	0,94 / 1,14	1,06 / 1,33	1,16 / 1,51
Nenn-COP	A7-W35/A7-W45		5,10 / 3,65	4,85 / 3,50	4,60 / 3,50
Nenn-EER	A35-W18 / A35-W7		5,94 / 3,84	5,61 / 3,67	5,40 / 3,54
Raumheizer	Durchschnittl.	SCOP		3,26	3,32
	Klima	η _s (Saisonale Effizienz Raumheizer)	%		
	Vorlauftemp			127	130
	55°C	Saisonale Effizienzklasse Raumheizer			
	Durchschnittl.	SCOP			
	Klima	η _s (Saisonale Effizienz Raumheizer)	%		
	Vorlauftemp				
	35°C	Saisonale Effizienzklasse Raumheizer			
Warmwasser	Allgemein	Ausgewiesenes Lastprofil			
	Durchschnittl.	η _{wh} (Wirkungsgrad Wassererwärmung)	%		
	Klima	Energieeffizienzklasse Wassererwärmung			
Innengerät		EHVX	04S23D3V(G)	08S23D9W(G)	08S23D9W(G)
Gehäuse	Farbe			Weiß / Grau + Schwarz	
	Material				
Abmessungen	Gerät	Höhe x Breite x Tiefe	mm	1.850x595x625	1.850x595x625
Gewicht	Gerät		kg	139	139
Speicher	Wasservolumen		l	230	230
Schallleistungspegel	Nom.		dBA		42
Schalldruckpegel	Nom.				28
Außengerät		ERGA	04DVA	06DVA	08DVA
Abmessungen	Gerät	Höhe x Breite x Tiefe	mm		740x884x388
Gewicht	Gerät		kg		58,5
Betriebsbereich	Heizen	Min.-Max.	°CDB		-25 ~ 25
	Kühlen	Min.-Max.	°CDB		10~43
	Warmwasser	Min.-Max.	°CDB		-25~35
Kältemittel	Typ / GWP				R-23 / 675
Schallleistungspegel	Heizen / Kühlen	Nom.	dBA	58 / 61	60 / 62
Schalldruckpegel	Heizen / Kühlen	Nom.	dBA	44 / 48	47 / 49
Stromversorgung	Name / Phase / Frequenz / Spannung		Hz/V		V3/1N~/50/230
Strom	Empfohlene Sicherungen		A	16	16

(1) Optional

DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsGmbH

Shop G371 / IKEA Mall Shopping City Süd, Eingang 3, Südring, 2334 Vösendorf-Süd · Tel.: 0800-220036 · e-mail: store@daikin.at · www.daikin.at



Daikin Europe N.V. nimmt am Eurovent Zertifizierungsprogramm für Klimatechnik (AC), Kaltwassersätze (LCP), Lüftungsgeräte (AHU) und Gebälksekonvektoren (FCU) teil. Die zertifizierten Daten der zertifizierten Geräte sind im Eurovent-Verzeichnis gelistet: www.eurovent-certification.com oder www.certiflash.com.



April 2020



Die vorliegende Broschüre wurde ausschließlich zu Informationszwecken erarbeitet und begründet kein für Daikin Europe N.V. / Daikin Airconditioning Central Europe HandelsGmbH verbindliches Angebot. Daikin Europe N.V. / Daikin Airconditioning Central Europe HandelsGmbH hat den Inhalt dieser Broschüre nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. Es wird keine ausdrückliche oder implizierte Garantie bezüglich der Vollständigkeit, der Richtigkeit, der Zuverlässigkeit und der Verwendbarkeit für einen bestimmten Zweck des hier angegebenen Inhalts und der hier angegebenen Produkte und Dienstleistungen gegeben. Technische Daten können sich ohne Ankündigung ändern. Daikin Europe N.V. / Daikin Airconditioning Central Europe HandelsGmbH lehnt ausdrücklich jegliche Haftung für jeglichen direkten oder indirekten Schaden im weitesten Sinne, der sich aus der Verwendung und / oder Auslegung dieser Broschüre direkt oder indirekt ergibt, ab. Alle Urheberrechte aller Inhalte sind in Besitz von Daikin.

Daikin Altherma 3 Bodenstehendes Gerät Datenblatt 2020-2021 | Daikin behält sich das Recht von Modellwechseln vor.

