

Innengerät DAIKIN Altherma R W (Heizen) DAIKIN Altherma R W (Heizen / Kühlen)				11 kW EHBH11CB9W EHBX11CB9W	14 kW / 16 kW EHBH16CB9W EHBX16CB9W EHBX16CB3V
Passend für Außengerät				ERLQ011CW1	ERLQ014CW1 ERLQ016CW1
Abmessungen	Gerät	H x B x T	mm	890 x 480 x 344	
Gewicht	Gerät	Version Heizen EHBH	kg	44	45
		Version Heizen / Kühlen EHBX	kg	45	46
Pumpe	Typ	DC-motor			
	Drehzahl	invertergeregelt			
	Leistungsaufnahme	W	76	140	
Wasserseitiger Wärmetauscher	Typ	Gelötetes Blech			
	Isoliermaterial	Elastomerschaum			
Wasserkreislauf	Durchmesser der Rohrleitungsanschlüsse	Zoll	G 11/4" (IG)		
Kältemittelkreislauf	Gasseitiger Durchmesser	mm	15,9		
	Flüssigkeitsseitiger Durchmesser	mm	9,5		
Schallleistungspegel		nom.	dB(A)	41	44
Schalldruckpegel		nom.	dB(A)	27 (1)	30 (1)
Betriebsbereich	Heizen	Wasserseite	min.	°C	
			max.	°C	
	Kühlen (nur Version EHBX)	Wasserseite	min.	°C	
			max.	°C	
	Warmwasser	Wasserseite	min.	°C	
			max.	°C	
Elektroheizung	Stromversorgung	Name	9WN		
		Heizleistung	kW	9	
		Phase	3~ (9W) 1~ (3V)		
		Spannung	V	400 (9W) 230 (3V)	
		Frequenz	Hz	50	
		Betriebsstrom	A	13	
	Empfohlene Sicherung	A	≤ 20		
Hinweise	(1) Gemessen in 1 m Abstand (2) 15 °C bis 25 °C: nur Reserveheizer, kein Wärmepumpenbetrieb = während Inbetriebnahme (3) Bitte Kondensatwanne für Innengerät EKHBDP* vorsehen (4) > 50 °C nur Reserveheizer, kein Wärmepumpenbetrieb				



Sonderlackierungen beim Außengerät möglich (siehe Seite 111).
Lieferzeit: ca. 10 Werktage nach Auftragseingang bei DAIKIN.
Der Umtausch ist ausgeschlossen.

Irrtum und technische Änderungen der in gedruckten Unterlagen enthaltenen Daten vorbehalten.
Energieeffizienzlabel sowie aktuelle Produktdatenblätter können Sie im Energy Label Generator unter https://energylabel.daikin.eu/de/de_DE/lot12.html abrufen.
Energieeffizienzklassen siehe Seite 110.