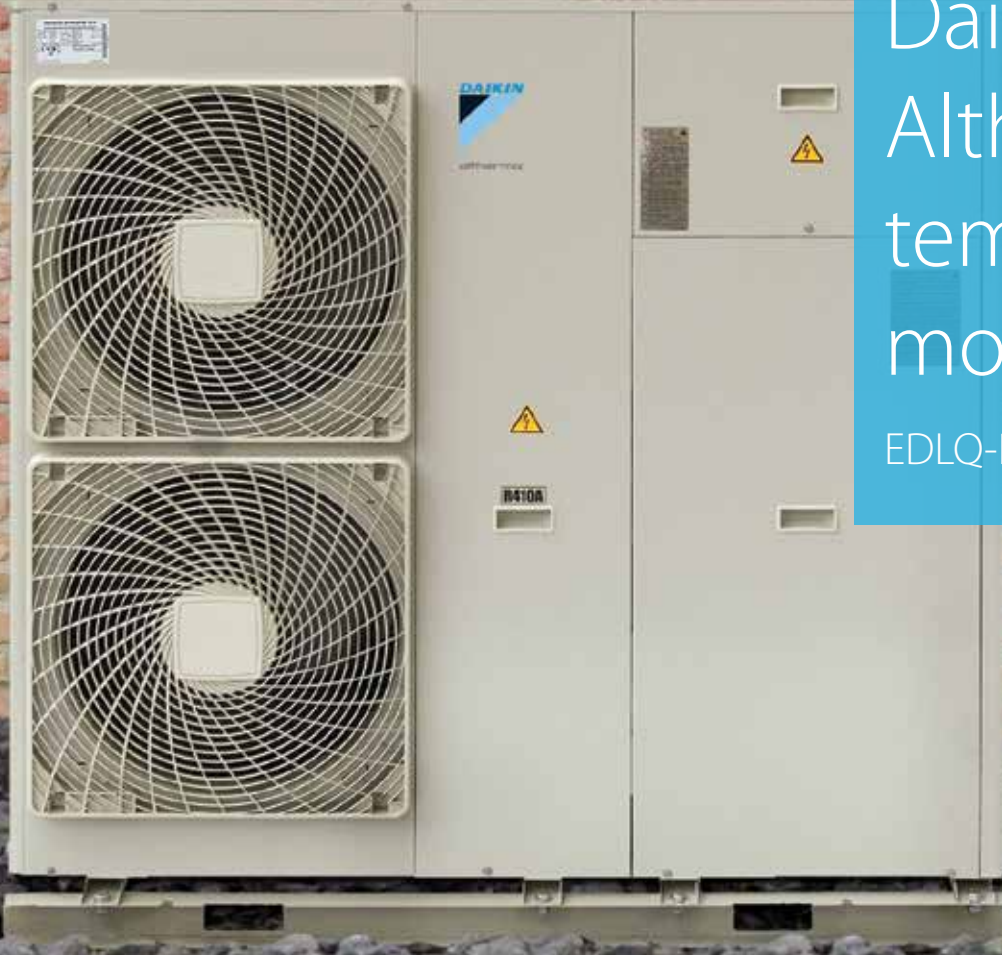


Daikin Altherma lage temperatuur monobloc

EDLQ-BB6V3/W1



Gegarandeerde
werking
tot -25°C

Daikin Altherma Monobloc,
lucht/water warmtepomp **enkel verwarming**,
ideaal wanneer de binnenruimte beperkt is

- › Energiezuinig **verwarming**ssysteem op basis van lucht/water warmtepomptechnologie
- › Lage energiekosten en CO₂-uitstoot
- › Waterleidingen tussen buitenunit en verwarmingstoestellen binnen
- › Invertergestuurde scrollcompressor
- › Ingebouwde, elektrische back-upverwarmer als extra verwarming bij uiterst lage buitentemperaturen
- › De buitenunit onttrekt warmte aan de buitenlucht, zelfs bij -25°C
- › Kan worden gecombineerd met warmwaterketel

EDLQ-BB6V3/W1



ED(L/H)Q-BB

Enkelvoudige unit				EDLQ	011BB6V3	014BB6V3	016BB6V3	011BB6W1	014BB6W1	016BB6W1			
Verwarmingsvermogen	Nom.		kW	11,20 (1) / 10,87 (2)	14,00 (1) / 13,10 (2)	16,00 (1) / 15,06 (2)	11,20 (1) / 10,87 (2)	14,00 (1) / 13,10 (2)	16,00 (1) / 15,06 (2)				
Opgenomen vermogen	Verwarming	Nom.	kW	2,56 (1) / 3,31 (2)	3,29 (1) / 4,01 (2)	3,88 (1) / 4,71 (2)	2,60 (1) / 3,21 (2)	3,30 (1) / 4,07 (2)	3,81 (1) / 4,66 (2)				
COP				4,38 (1) / 3,28 (2)	4,25 (1) / 3,27 (2)	4,12 (1) / 3,20 (2)	4,31 (1) / 3,38 (2)	4,24 (1) / 3,22 (2)	4,20 (1) / 3,23 (2)				
Afmetingen	Eenheid	Hoogte	mm	1.418									
		Breedte	mm	1.435									
		Diepte	mm	382									
Gewicht	Eenheid		kg	180									
		Hydraulische component	Stroom back-upverwarmer	Type	6V3				6W1				
		Netvoeding	Fase/ Frequentie/ Spanning	1~/50/230				3~/50/400					
Werkingsbereik	Verwarming	Omgeving	Min.-Max. °C NB	-20~35	-15~35	-20~35	-15~35	-20~35	-15~35	-25~35	-15~35	-25~35	-15~35
		Waterkant	Min.-Max. °C	15 (3)~55 (3)									
	Sanitair warm water	Omgeving	Min.-Max. °CDB	-20~43	-15~43	-20~43	-15~43	-20~43	-15~43	-25~43	-15~43	-25~43	-15~43
		Waterkant	Min.-Max. °C	25~80									
Koelmiddel	Type			R-410A									
	Vulling		kg	3,0									
			TCO ₂ eq	6,2									
	Regeling			Expansieklep (elektronisch type)									
	GWP			2.087,5									
Geluidsniveau	Verwarming	Nom.	dB(A)	64	65	66	64	65	66				
Geluidsdrukkniveau	Verwarming	Nom.	dB(A)	51		52	49		51	53			
Compressorcomponent	Netvoeding	Naam		V3			W1						
		Fase		1~			3N~						
		Frequentie	Hz	50			50						
		Spanning	V	230			400						
Ruimteverwarming	Wateruitlaat gematigd klimaat 55°C	Algemeen	η _s (seizoensefficiëntie ruimteverwarming)	105		101	107		110	111			
			SCOP	2,70	2,71	2,60	2,75	2,82	2,85				
			Seizoensefficiëntieklasse verwarming	A+									
	Wateruitlaat gematigd klimaat 35°C	Algemeen	η _s (seizoensefficiëntie ruimteverwarming)	129	130	123	129	130	127				
			SCOP	3,30	3,32	3,15	3,30	3,31	3,25				
			Seizoensefficiëntieklasse verwarming	A+									

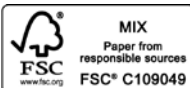
(1) Koeling Ta 35°C - LWE 18°C (DT = 5°C); verwarming Ta DB/NB 7°C/6°C - LWC 35°C (DT = 5°C) (2) Koeling Ta 35°C - LWE 7°C (DT = 5°C); verwarming Ta DB/NB 7°C/6°C - LWC 45°C (DT = 5°C) (3) 15°C-25°C: enkel back-upverwarming, geen werking van de warmtepomp = tijdens inbedrijfstelling (4) Bevat gefluoreerde broeikasgassen

Daikin Belux Waver
Daikin Belux Herentals
Daikin Belux Gent

Avenue Franklin 1B · 1300 Wavre · Belgium · T 010 23 72 23 · www.daikin.be · BE 0422.832.403 · RPR Oostende (Verantwoordelijke uitgever)
 Welvaartstraat 14/1 bus 3 · 2200 Herentals · Belgium · T 014 28 23 30
 Rijvisschestraat 118 · 9052 Zwijnaarde · Belgium · T 09 244 66 44



Daikin-producten worden verdeeld door:



ECPN16-766

03/16



Daikin neemt deel aan het Eurovent-certificatieprogramma voor vloestofkoelsystemen (LCP), luchtbehandelingsunits (AHU), ventilatorconvectoren (FCU) en systemen met variabele koelmiddelstroom (VRF). Controleer de lopende validiteit van het certificaat online: www.eurovent-certification.com of via: www.certiflash.com



Deze brochure dient uitsluitend ter informatie en verbindt Daikin Belux tot geen enkele prestatie. Daikin Belux heeft de inhoud van deze brochure met grote zorg samengesteld. Er wordt echter geen enkele garantie geboden voor de volledigheid, nauwkeurigheid, betrouwbaarheid of geschiktheid voor een bepaald gebruiksdoel van de inhoud van deze publicatie en de producten en diensten die erin worden beschreven. De specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Daikin Belux wijst uitdrukkelijk iedere aansprakelijkheid af voor directe of indirecte schade in de ruimste betekenis, die zou voortvloeien uit of samenhangen met het gebruik en/of de interpretatie van deze brochure. De inhoud is onderworpen aan het auteursrecht van Daikin Belux.