

# DAIKIN Altherma 3 H MT W

Wandhängende Luft-Wasser-Wärmepumpe zum Heizen und Kühlen mit bis zu 65 °C Vorlauftemperatur

- › Alle Hydraulikkomponenten inbegriffen, daher kein Bedarf an Bauteilen von Drittanbietern
- › Leicht zugängliche, vorderseitig verbaute Steuerplatine und Hydraulikkomponenten
- › Kompakte Abmessungen, geringer Platzbedarf; kaum Seitenabstand erforderlich
- › Schlankes, modernes Design, so dass sich das Wandgerät auch gut neben Haushaltsgeräten einfügt
- › Kombinierbar mit Edelstahl-Trinkwasserspeicher oder ECH<sub>2</sub>O Wärmespeicher
- › Wärmepumpenbetrieb bei bis zu –25 °C Außentemperatur



Effizienzdaten	ETBX + EPRA	12E9W + 08EW1	12E9W + 10EW1	12E9W + 12EW1
Heizleistung / COP	A-7 / W35	Nom. kW / –	7,49 / 3,14	
	A2 / W35	Nom. kW / –	5,74 / 4,23	
	A7 / W35	Nom. kW / –	6,17 / 5,10	
	A-7 / W55	Nom. kW / –	7,55 / 2,13	9,02 / 2,19
Kühlleistung / EER	A35 / W7	Nom. kW / –	7,97 / 3,10	
	A35 / W18	Nom. kW / –	6,47 / 5,75	
Raumheizung	Vorlauftemperatur 55 °C	SCOP / η <sub>s</sub> Effizienzklasse	3,59 / 141	
	Vorlauftemperatur 35 °C	SCOP / η <sub>s</sub> Effizienzklasse	4,95 / 195	
			A++	
			4,98 / 196	

Innengerät	ETBX	12E9W		
Gerät	Abmessungen H x B x T	840 x 440 x 390		
	Gewicht	36,5		
Pumpe	Typ	Grundfos UPM3LK 15-75 130 PWM		
Betriebsbereich	Heizen	Wasserseitig	Min. ~ Max. °C	18 ~ 65
	Kühlen	Wasserseitig	Min. ~ Max. °C	5 ~ 22
	Warmwasser	Wasserseitig	Max. °C	63
Rohrleitungsanschlüsse	Heizungsseite	Zoll	1" (IG)	
Stromversorgung	Phase / Spannung / Frequenz		3~ / 400 V / 50 Hz	
	Empfohlene Sicherung	A	B16	
Schutzklasse	IP-Klasse		IP X0B	

Außengerät	EPRA	08EW1	10EW1	12EW1
Gerät	Abmessungen H x B x T	1.003 x 1.270 x 533		
	Gewicht	118		
Verdichter	Typ	Vollhermetischer Swingverdichter		
Betriebsbereich	Heizen	Umgebung	Min. ~ Max. °C	–28 ~ 25
	Kühlen	Umgebung	Min. ~ Max. °C	10 ~ 43
	Warmwasser	Umgebung	Min. ~ Max. °C	–28 ~ 35
Kältemittel	Typ / GWP	R-32 / 675		
	Füllmenge / CO <sub>2</sub> -Äquivalent	kg / tCO <sub>2</sub> -Äq.	3,25 / 2,19	
	Leitungslänge AG – IG	Max. m	50	
Schallleistungspegel	Heizen	Tag	Nom. dB(A)	62
		Flüsterbetrieb 2	Nom. dB(A)	53
		Flüsterbetrieb 3	Nom. dB(A)	49,8
Rohrleitungsanschlüsse	Vorlauf / Rücklauf	Zoll	1" (AG)	
Stromversorgung	Phase / Spannung / Frequenz	Hz / V	3~ / 400 V / 50 Hz	
	Empfohlene Sicherung	A	C16	

Dieses Produkt enthält fluorierte Treibhausgase.

Energieeffizienzlabel sowie aktuelle Produktdatenblätter können Sie im Energy Label Generator unter [https://energylabel.daikin.eu/de/de\\_DE/lot2.html](https://energylabel.daikin.eu/de/de_DE/lot2.html) abrufen.