



Inneneinheit DAIKIN Altherma 3 H HT ECH ₂ O				14-18 kW 500 Liter		14-18 kW 500 Liter (Biv)	
				ETSH16P50D ETSX16P50D		ETSHB16P50D ETXSB16P50D	
Passt für Außengerät						EPRA14DW1 EPRA16DW1 EPRA18DW1	
Energieeffizienzklasse	Raumheizung 35 °C	ohne Regelung (1)		A+++			
		mit Regelung (2)		A+++			
	Raumheizung 55 °C	ohne Regelung (1)		A++			
		mit Regelung (2)		A+++			
	Warmwasserbereitung (Zapfprofil) (3)			A (XL)			
	ETAs 35 °C		%	190			
ETAs 55 °C		%	142				
Abmessungen	Gerät	H x B x T	mm	1.896 x 790 x 790			
Gewicht	Gerät		kg	94	100		
Speicher	Wasservolumen		l	477			
	Maximale Wassertemperatur		°C	85			
	Isolierung	Wärmeverlust	kWh/24h	1,7 (4)			
					10 (< 18 °C mit BUH) 75 (> 65 °C mit BUH)		
Betriebsbereich	Heizen	Wasserseite	min.	°C	15		
			max.	°C	70		
	Kühlen (Version ETSX)	Wasserseite	min.	°C	7		
			max.	°C	22		
	Warmwasser	Wasserseite	min.	°C	10 (< 18 °C mit BUH)		
			max.	°C	75 (> 65 °C mit BUH)		
Schalleistungspegel			dB(A)	46			
Stromversorgung	Phase			1~			
	Frequenz		Hz	50			
	Spannung		V	230			
	Spannungsbereich		min.	%	10		
			max.	%	-10		
Strom	Empfohlene Sicherungen		A	20			
IP-Klasse				IPX0A			
Hinweise	(1) Skala Raumheizung D - A+++ (2) Skala Raumheizung G - A+++ (3) Skala Warmwasserbereitung A+ - F (4) Wärmeverlust gemäß EN12897 und EN15332						