

Inneneinheit DAIKIN Altherma 3 H MT ECH ₂ O				ET SX12P30E ET SH12P30E	ET SX12P50E ET SH12P50E	ET SXB12P50E ET SHB12P50E
Passend für Außengerät				EPRA08EW1 EPRA10EW1 EPRA12EW1		
Abmessungen	Gerät	H x B x T	mm	1891 x 595 x 615	1.896 x 790 x 790	
Gewicht	Gerät		kg	68	94	100
Speicher	Wasservolumen		l	294	477	
	Maximale Wassertemperatur		°C	85	85	
	Isolierung	Wärmeverlust	kWh/24h	1,5 (1)	1,7 (1)	
Pumpe	Typ			Grundfos UPMXL 20-125 CHBL PWM RT		
	Drehzahl			PWM		
	IP-Klasse			IPX2D		
	Leistungsaufnahme			W		
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	65		
Wasserkreislauf	Rohrleitungsanschlüsse		Zoll	G1" (IG)		
Wasserkreislauf - Warmwasserseite	Rohrleitungs- anschlüsse	Kaltwasser ein / Warmwasser aus	Zoll	G1" (AG)		
Drucksolarwärmetauscher			Zoll		G1" (AG)	
Schalleistungspegel			dB(A)	46		
Stromversorgung	Phase			1~		
	Frequenz			Hz		
	Spannung			V		
	Spannungsbereich	min. %		10		
		max. %		-10		
Strom	Empfohlene Sicherungen		A	20		
IP-Klasse				IPX0A		
Hinweise	(1) Wärmeverlust gemäß EN12897 und EN15332					

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.