

AQUAREA-SERIEN



AQUAREA ALT-I-ETT, HØYTYTENDE BIBLOKK, ENKELTFASET OPPVARMING OG AVKJØLING			Enfase (strøm til innendørs bruk)		Trefaseenhet (Strøm til innendørs bruk)			
Innendørsenhet			WH-ADC0309G3E5		WH-ADC0916G9E8			
Utendørsenhet			WH-UD03EE5	WH-UD05EE5	WH-UD09FE8	WH-UD12FE8	WH-UD14FE8	WH-UD16FE8
Varmekapasitet ved +7 °C	kW	3,20	5,00	9,00	12,00	14,00	16,00	
COP (virkningsgrad) ved +7 °C (oppvarming av vann ved 35 °C)		5,00	4,63	4,85	4,75	4,57	4,28	
Varmekapasitet ved +2 °C	kW	3,20	4,20	9,00	11,40	12,40	13,00	
COP (virkningsgrad) ved +2 °C (oppvarming av vann ved 35 °C)		3,56	3,11	3,59	3,45	3,36	3,29	
Varmekapasitet ved -7 °C	kW	3,20	4,20	9,00	10,00	10,70	11,40	
Varmekapasitet ved -7 °C		2,69	2,59	2,85	2,74	2,71	2,68	
Kjølekapasitet ved 35 °C	kW	3,20	4,50	7,00	10,00	11,50	12,20	
Energieffektivitet ved 35 °C (kjølevann ved 7 / 12 °C)		3,08	2,69	3,17	2,81	2,64	2,57	
Størrelse (innendørs)	H x B x D	mm	1.827x600x720	1.827x600x720	1.827x600x720	1.827x600x720	1.827x600x720	
Størrelse (utendørs)	H x B x D	mm / kg	622 x 824 x 298 / 39		1.340 x 900 x 320 / 106			
Lydtrykknivå		dB(A)	47	48	49	50	51	53
Funksjonsområde	Utendørstemperatur	°C	-20 til 35	-20 til 35	-20 til 35	-20 til 35	-20 til 35	



AQUAREA ALT-I-ETT, T-CAP BIBLOKK, TREFASET OPPVARMING OG AVKJØLING			Trefaseenhet (Strøm til innendørs bruk)		
Innendørsenhet			WH-ADC0916G9E8	WH-ADC0916G9E8	WH-ADC0916G9E8
Utendørsenhet			WH-UX09FE8	WH-UX12FE8	WH-UX16FE8
Varmekapasitet ved +7 °C	kW	9,00	12,00	16,00	16,00
COP (virkningsgrad) ved +7 °C (oppvarming av vann ved 35 °C)		4,85	4,75	4,28	4,28
Varmekapasitet ved +2 °C	kW	9,00	12,00	16,00	16,00
COP (virkningsgrad) ved +2 °C (oppvarming av vann ved 35 °C)		3,59	3,44	3,10	3,10
Varmekapasitet ved -7 °C	kW	9,00	12,00	16,00	16,00
Varmekapasitet ved -7 °C		2,85	2,72	2,49	2,49
Kjølekapasitet ved 35 °C	kW	7,00	10,00	12,20	12,20
Energieffektivitet ved 35 °C (vannavkjøling ved 7 / 12 °C)		3,17	2,81	2,57	2,57
Størrelse (innendørs)	H x B x D	mm	1.827 x 600 x 720	1.827 x 600 x 720	1.827 x 600 x 720
Størrelse (utendørs)	H x B x D	mm / kg	1.340 x 900 x 320 / 110	1.340 x 900 x 320 / 110	1.340 x 900 x 320 / 110
Lydtrykknivå		dB(A)	49	50	50
Funksjonsområde	Utendørstemperatur	°C	-20 til 35	-20 til 35	-20 til 35



AQUAREA HØYTYTENDE BIBLOKK, ENKELTFASET OPPVARMING (ENKELTSTÅENDE) - SDF-OPPVARMING OG AVKJØLING - SDC 3 OG 5kW						
Innendørsenhet			Kun enkeltfasen oppvarming		Enkeltfasen oppvarming og kjøling	
Utendørsenhet			WH-SDF03E3E5	WH-SDF05E3E5	WH-SDC03E3E5	WH-SDC05E3E5
Utendørsenhet			WH-UD03EE5	WH-UD05EE5	WH-UD03EE5	WH-UD05EE5
Varmekapasitet ved +7 °C	kW	3,20	5,00	3,20	5,00	
COP (virkningsgrad) ved +7 °C (oppvarming av vann ved 35 °C)		5,00	4,63	5,00	4,63	
Varmekapasitet ved +2 °C	kW	3,20	4,20	3,20	4,20	
COP (virkningsgrad) ved +2 °C (oppvarming av vann ved 35 °C)		3,56	3,11	3,56	3,11	
Varmekapasitet ved -7 °C	kW	3,20	4,20	3,20	4,20	
Varmekapasitet ved -7 °C		2,69	2,59	2,69	2,59	
Kjølekapasitet ved 35 °C	kW	-	-	3,20	4,50	
Energieffektivitet ved 35 °C (vannavkjøling ved 7 / 12 °C)		-	-	3,08	2,69	
Størrelse (innendørs)	H x B x D	mm / kg	892 x 502 x 353 / 43	892 x 502 x 353 / 43	892 x 502 x 353 / 44	892 x 502 x 353 / 44
Størrelse (utendørs)	H x B x D	mm / kg	622 x 824 x 298 / 39	622 x 824 x 298 / 39	622 x 824 x 298 / 39	622 x 824 x 298 / 39
Lydtrykknivå		dB(A)	47	48	47	48
Funksjonsområde	Utendørstemperatur	°C	-20 til 35	-20 til 35	-20 til 35	-20 til 35



AQUAREA HØYTYTENDE BIBLOKK, TREFASET OPPVARMING OG AVKJØLING - SDF-OPPVARMING OG AVKJØLING - SDC			
Trefaseenhet (Strøm til innendørs bruk)			
Innendørsenhet		WH-SDC09F3E8	WH-SDC12F9E8
Utendørsenhet		WH-UD09FE8	WH-UD12FE8
Varmekapasitet ved +7 °C	kW	9,00	12,00
COP (virkningsgrad) ved +7 °C (oppvarming av vann ved 35 °C)		4,84	4,14
Varmekapasitet ved +2 °C	kW	9,00	11,40
COP (virkningsgrad) ved +2 °C (oppvarming av vann ved 35 °C)		3,59	3,44
Varmekapasitet ved -7 °C	kW	9,00	10,00
COP (virkningsgrad) ved -7 °C (oppvarming av vann ved 35 °C)		2,85	2,23
Kjølekapasitet ved 35 °C	kW	7,00	10,00
Energieffektivitet ved 35 °C (avkjøling av vann ved 7 °C)		3,17	2,81
Størrelse (innendørs)	H x B x D	mm / kg	892 x 502 x 353 / 46
Størrelse (utendørs)	H x B x D	mm / kg	892 x 502 x 353 / 46
			1.340 x 900 x 320 / 101
Lydtrykknivå		dB(A)	49
			50
Funksjonsområde	Utendørstemperatur	°C	-20 til 35
			-20 til 35
			-20 til 35
			-20 til 35



AQUAREA T-CAP BIBLOKK, TREFASET OPPVARMING OG AVKJØLING - SXC			
Trefaseenhet (Strøm til innendørs bruk)			
Innendørsenhet		WH-SXC09F3E8	WH-SXC12F9E8
Utendørsenhet		WH-UX09FE8	WH-UX12FE8
Varmekapasitet ved +7 °C	kW	9,00	9,00
COP (virkningsgrad) ved +7 °C (oppvarming av vann ved 35 °C)		4,84	4,84
Varmekapasitet ved +2 °C	kW	9,00	9,00
COP (virkningsgrad) ved +2 °C (oppvarming av vann ved 35 °C)		3,59	3,59
Varmekapasitet ved -7 °C	kW	9,00	9,00
COP (virkningsgrad) ved -7 °C (oppvarming av vann ved 35 °C)		2,85	2,85
Kjølekapasitet ved 35 °C	kW	7,00	7,00
Energieffektivitet ved 35 °C (avkjøling av vann ved 7 °C)		3,17	3,17
Størrelse (innendørs)	H x B x D	mm / kg	892 x 502 x 353 / 45
Størrelse (utendørs)	H x B x D	mm / kg	892 x 502 x 353 / 46
			892 x 502 x 353 / 46
			892 x 502 x 353 / 52
Lydtrykknivå		dB(A)	49
			49
Funksjonsområde	Utendørstemperatur	°C	-20 til 35
			-20 til 35
			-20 til 35
			-20 til 35



AQUAREA HT BIBLOKK TREFASET OPPVARMING - SHF			
Trefaseenhet (Strøm til innendørs bruk)			
Innendørsenhet		WH-SHF09F3E8	WH-SHF12F9E8
Utendørsenhet		WH-UH09FE8	WH-UH12FE8
Varmekapasitet ved +7 °C	kW	9,00	12,00
COP (virkningsgrad) ved +7 °C (oppvarming av vann ved 35 °C)		4,64	4,46
Varmekapasitet ved +2 °C	kW	9,00	12,00
COP (virkningsgrad) ved +2 °C (oppvarming av vann ved 35 °C)		3,45	3,26
Varmekapasitet ved -7 °C	kW	9,00	12,00
COP (virkningsgrad) ved -7 °C (oppvarming av vann ved 35 °C)		2,74	2,52
Varmekapasitet ved +7 °C	kW	9,00	12,00
COP (virkningsgrad) ved +7 °C (oppvarming av vann ved 65 °C)		2,25	2,20
Varmekapasitet ved +2 °C	kW	9,00	10,30
COP (virkningsgrad) ved +2 °C (oppvarming av vann ved 65 °C)		1,88	1,83
Varmekapasitet ved -7 °C	kW	8,90	9,60
COP (virkningsgrad) ved -7 °C (oppvarming av vann ved 65 °C)		1,64	1,61
Størrelse (innendørs)	H x B x D	mm / kg	892 x 502 x 353 / 47
Størrelse (utendørs)	H x B x D	mm / kg	1.340 x 900 x 320 / 110
Lydtrykknivå		dB(A)	49
			50
Funksjonsområde	Utendørstemperatur	°C	-20 til 35
			-20 til 35