



Aquarea Hydraulic Split All in One L-generation, 1-faset. Opvarmning og nedkøling ¹⁾

1-faset (indendørs strøm)

Sæt 3 kW elektrisk varmelegeme		Sæt 6 kW elektrisk varmelegeme	
Opvarmningskapacitet / COP (A +7 °C, W 35 °C)	kW / COP	Opvarmningskapacitet / COP (A +2 °C, W 35 °C)	kW / COP
Varmekapacitet t/ COP (A +7 °C, W 55 °C)	kW / COP	Varmekapacitet / COP (A +2 °C, W 55 °C)	kW / COP
Opvarmningskapacitet / COP (A -7 °C, W 35 °C)	kW / COP	Opvarmningskapacitet / COP (A -7 °C, W 55 °C)	kW / COP
Kølekapacitet / EER (A 35 °C, W 7 °C)	kW / EER	Kølekapacitet / EER (A 35 °C, W 18 °C)	kW / EER
Opvarmning ved gennemsnitligt klima (W 35 °C/W 55 °C)	Sæsonbestemt energieffektivitet	SCOP (η _s , %)	
	Energiklasse ²⁾	A+++ til D	
Opvarmning ved varmt klima (W 35 °C/W 55 °C)	Sæsonbestemt energieffektivitet	SCOP (η _s , %)	
	Energiklasse ²⁾	A+++ til D	
Opvarmning ved koldt klima (W 35 °C/W 55 °C)	Sæsonbestemt energieffektivitet	SCOP (η _s , %)	
	Energiklasse ²⁾	A+++ til D	
Indendørsenhed 3 kW elektrisk varmelegeme			
Indendørsenhed 6 kW elektrisk varmelegeme			
Lydtryk	Opvarmning/køling	dB(A)	
Mål	H x B x D	mm	
Nettovægt		kg	
Vandmængde		L	
Maksimal DHW-temperatur		°C	
Materiale inde i tanken		Rustfrit stål	
Tappeprofil i henhold til EN16147		L	
Retningsudstrålet effekt fra beholder til DHW middel/varmt/koldt ³⁾	A+ til F		
Varmtvandsbeholderens gns. klimateffektivitet η / COP _{DHW}	η _{wh} % / COP _{DHW}		
Retningsudstrålet effekt fra beholder til DHW, varmt klima η / COP _{DHW}	η _{wh} % / COP _{DHW}		
Retningsudstrålet effekt fra beholder til DHW, koldt klima η / COP _{DHW}	η _{wh} % / COP _{DHW}		
Udendørsenhed			
Lydeffekt ⁴⁾	Opvarmning	dB(A)	
Mål / nettovægt	H x B x D	mm / kg	
Kølemiddel (R290) / CO ₂ -ækv.		kg / T	
Muffe til vandrør (indendørs-/udendørsenheder)		Tomme	
Område for rørlængde standard/maksimum		m	
Højdeforskel (ind/ud)		m	
Driftsområde - udetemperatur	Opvarmning	°C	
	Køling	°C	
Vandudløb	Opvarmning/køling	°C	

KIT-ADC05L3E5	KIT-ADC07L3E5	KIT-ADC09L3E5
KIT-ADC05L6E5	KIT-ADC07L6E5	KIT-ADC09L6E5
5,00/5,05	7,00/4,93	9,00/4,55
5,00/3,07	7,00/2,98	8,90/3,03
5,00/3,52	6,85/3,43	7,00/3,41
5,00/2,34	6,25/2,34	7,00/2,41
5,00/3,01	5,80/3,01	7,00/2,80
5,00/2,12	5,80/2,12	7,00/2,13
5,00/3,23	7,00/3,03	8,20/2,82
5,00/5,00	7,00/4,73	9,00/4,19
5,06/3,63(200/142)	4,96/3,62(195/142)	4,84/3,67(190/144)
A+++/A++	A+++/A++	A+++/A++
6,00/4,27(237/168)	6,31/4,52(249/178)	6,44/4,50(255/177)
A+++/A+++	A+++/A+++	A+++/A+++
4,25/3,28(167/128)	4,25/3,29(167/129)	4,31/3,33(170/130)
A++/A++	A++/A++	A++/A++
WH-ADC0509L3E5	WH-ADC0509L3E5	WH-ADC0509L3E5
WH-ADC0509L6E5	WH-ADC0509L6E5	WH-ADC0509L6E5
28/28	28/28	28/28
1642 x 599 x 602	1642 x 599 x 602	1642 x 599 x 602
93(3 kW)/94(6 kW)	93(3 kW)/94(6 kW)	93(3 kW)/94(6 kW)
185	185	185
65	65	65
Rustfrit stål	Rustfrit stål	Rustfrit stål
L	L	L
A+/A+/A	A+/A+/A	A+/A+/A
146/3,60	146/3,60	146/3,60
160/4,00	160/4,00	160/4,00
112/2,80	112/2,80	112/2,80
WH-WDG05LE5	WH-WDG07LE5	WH-WDG09LE5
52	53	54
996 x 980 x 430/98	996 x 980 x 430/98	996 x 980 x 430/97
0,96/0,003	0,96/0,003	1,00/0,003
1/1	1/1	1/1
5/30	5/30	5/30
10	10	10
-25 - +35	-25 - +35	-25 - +35
+10 - +43	+10 - +43	+10 - +43
20 - 75/5 - 20	20 - 75/5 - 20	20 - 75/5 - 20

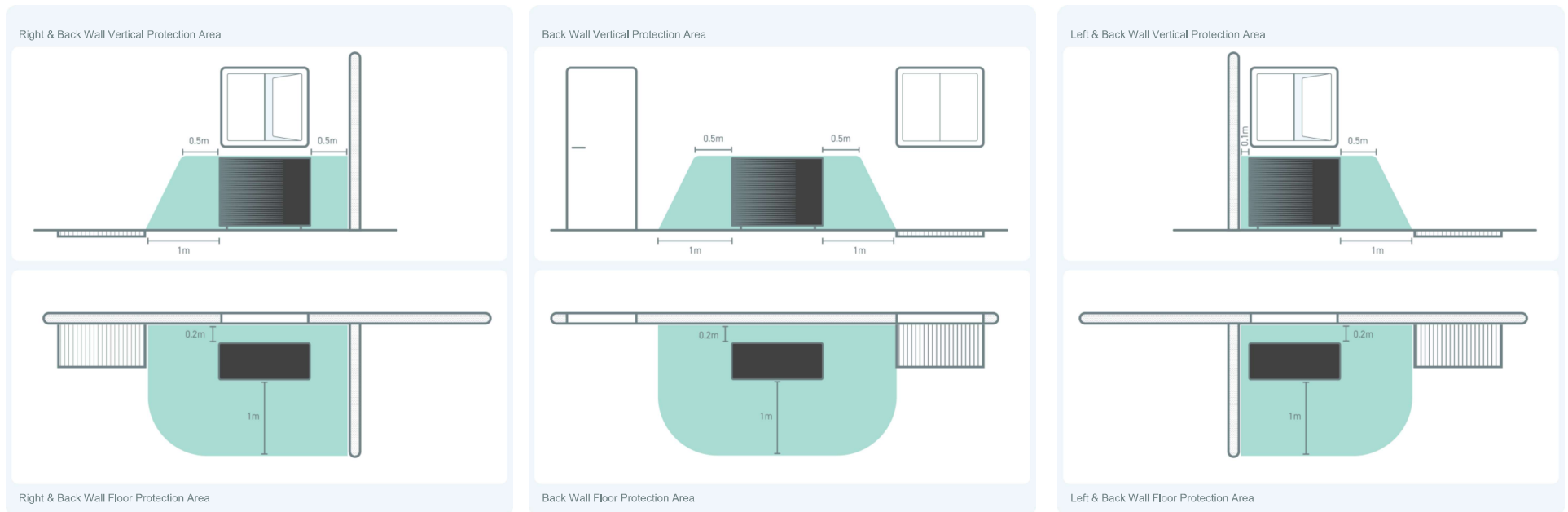
Aquarea L serien - Installationsvejledning (Sikkerhed)

Panasonic

Sikkerhedsvejledning til installation af udendørsenhed

Forseglet kredsløb | Udendørsenhed indeholder R290 kølemiddel i et fabrikslukket kredsløb. Installation kræver/tillader ikke udendørs kølemiddeelhåndtering.

Sikkerhedsområde | Der er defineret et beskyttelsesområde omkring enheden, hvor der ikke må være: Antændelseskilder f.eks. stikkontakter, lamper, ventilationsåbninger; Eller vinduer, kældervindue, ventilationskanaler og afløb.



heating & cooling solutions