

Split-Wärmepumpen-Set (Kompakt-Kombi-Hydromodul + Außengerät) Einphasig (230 V / 50 Hz)		KIT-ADC03JE5C	KIT-ADC05JE5C	KIT-ADC07JE5C	KIT-ADC09JE5C-1
Heizleistung / COP (A7/W35)	kW / -	3,20 / 5,33	5,00 / 5,00	7,00 / 4,76	9,00 / 4,48
Heizleistung / COP (A7/W35) ¹	kW / -	3,20 / 5,64	3,02 / 5,38	6,00 / 5,09	5,96 / 5,01
Heizleistung / COP (A7/W55)	kW / -	3,20 / 2,81	5,00 / 2,72	7,00 / 2,82	8,95 / 2,78
Heizleistung / COP (A2/W35)	kW / -	3,20 / 3,64	4,20 / 3,18	6,85 / 3,41	7,00 / 3,40
Heizleistung / COP (A2/W35), Teillast ²	kW / -	2,41 / 4,61	2,44 / 4,62	3,52 / 4,31	3,58 / 4,39
Heizleistung / COP (A2/W55)	kW / -	3,20 / 2,19	4,10 / 1,99	6,20 / 2,21	6,30 / 2,16
Heizleistung / COP (A-7/W35)	kW / -	3,30 / 2,80	4,20 / 2,59	5,60 / 2,87	6,12 / 2,78
Heizleistung / COP (A-7/W55)	kW / -	3,20 / 1,79	3,55 / 1,71	5,25 / 1,94	5,90 / 1,93
Kühlleistung / EER (A35/W7)	kW / -	3,20 / 3,52	4,50 / 3,00	6,70 / 3,03	8,20 / 2,72
Kühlleistung / EER (A35/W18)	kW / -	3,20 / 4,85	4,80 / 4,29	6,70 / 4,72	9,00 / 4,18
Jahreszeitbedingte Raumheizungsenergieeffizienz W35 / W55	%	200 / 136	200 / 136	193 / 130	193 / 130
SCOP	-	5,07 / 3,47	5,07 / 3,47	4,90 / 3,32	4,90 / 3,32
Energieeffizienzklasse Heizen, Skala: A+++ bis D W35 / W55	-	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++
Kompakt-Kombi-Hydromodul		WH-ADC0309J3E5C	WH-ADC0309J3E5C	WH-ADC0309J3E5C	WH-ADC0309J3E5C
Schalldruckpegel ³	dB(A)	28 / 28	28 / 28	28 / 28	28 / 28
Abmessungen	mm	1650 x 598 x 600	1650 x 598 x 600	1650 x 598 x 600	1650 x 598 x 600
Nettogewicht	kg	—	—	—	—
Wasserseitiger Anschluss	Zoll	R 1¼	R 1¼	R 1¼	R 1¼
Hocheffizienzpumpe (Drehzahlstufen)		variabel	variabel	variabel	variabel
Hocheffizienzpumpe (Leistungsaufnahme mi. / max.)	W	30 / 120	30 / 120	30 / 120	30 / 120
Wasservolumenstrom (A7/W35)	l/min	14,30	14,30	20,10	25,80
Leistung der Elektro-Zusatzheizung	kW	3,00	3,00	3,00	3,00
Empfohlene Absicherung	A	16 / 16	16 / 16	25 / 16	25 / 16
Empfohlener Kabelquerschnitt für Netzanschluss 1 / 2	mm ²	3 x 1,5 / 3 x 1,5	3 x 1,5 / 3 x 1,5	3 x 2,5 / 3 x 1,5	3 x 2,5 / 3 x 1,5
Speichervolumen	l/min	185	185	185	185
Max. Wassertemperatur	°C	065	065	065	065
Material der Speicherinnenseite		Rostfreier Stahl	Rostfreier Stahl	Rostfreier Stahl	Rostfreier Stahl
Lastprofil gem. EN16147		L	L	L	L
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz (η _{w,h}) (ErP)	%	132	132	120	120
SCOP		3,30	3,30	3,00	3,00
Energieeffizienzklasse Warmwasserbereitung (ErP), Skala: A+ bis F		A+	A+	A+	A+
Außengerät		WH-UD03JE5	WH-UD05JE5	WH-UD07JE5	WH-UD09JE5-1
Schallleistungspegel Heizen (Teillast, ErP) ⁴	dB	55	55	59	59
Abmessungen / Nettogewicht	mm / kg	622 x 824 x 298 / 37	622 x 824 x 298 / 37	795 x 875 x 320 / 61	795 x 875 x 320 / 61
Vorgefüllte Kältemittelmenge (R32) / CO ₂ -Äquivalent	kg / t	0,9 / 0,608	0,9 / 0,608	1,27 / 0,857	1,27 / 0,857
Leitungsdurchmesser	mm (Zoll)	6,35 (1/4) / 12,70 (1/2)	6,35 (1/4) / 12,70 (1/2)	6,35 (1/4) / 15,88 (5/8)	6,35 (1/4) / 15,88 (5/8)
Leitungslänge (min. - max.) / Höhenunterschied IG/AG (max.)	m / m	3 – 25 / 20	3 – 25 / 20	3 – 50 / 30	3 – 50 / 30
Vorgefüllte Leitungslänge / Zusätzliche Füllmenge	m / g / m	10 / 20	10 / 20	10 / 25	10 / 25
Außentemperatur (min./max.)	°C	-20 / +35	-20 / +35	-20 / +35	-20 / +35
Wasseraustrittstemperatur Heizen / Kühlen (min./max.)	°C	20 - 60 / 5 - 20	20 - 60 / 5 - 20	20 - 60 / 5 - 20	20 - 60 / 5 - 20

