



KHC-08 | 10 | 12 | 14 | 16RY3-B

Model			KHC-08RY3-B	KHC-10RY3-B	KHC-12RY3-B	KHC-14RY3-B	KHC-16RY3-B
Încălzire	Ed. încălzire nom. (gamă)	kW	8,40 (3,36÷9,11)	10,00 (3,81÷10,3)	12,10 (5,58÷14,6)	14,50 (5,92÷15,50)	15,90 (6,43÷16,80)
A7W35 ΔT=5,	Consumul de energie electrică (gamă)	kW	1,63 (0,61÷1,80)	2,02 (0,71÷2,09)	2,44 (1,04÷3,11)	3,15 (1,12÷3,37)	3,53 (1,27÷3,79)
RH 85%	COP (interval)	A/N	5,15 (5,54÷5,07)	4,95 (5,39÷4,93)	4,95 (5,38÷4,69)	4,60 (5,27÷4,59)	4,50 (5,08÷4,43)
Încălzire	Capacitatea nominală de încălzire	kW	7.10	8.20	9.20	11.00	13.00
A2W35 ΔT=5,	consumul de energie electrică	kW	1,73	2.05	2.36	3.06	3,77
RH 85%	COP	A/N	4.10	4.00	3,90	3,60	3.45
Încălzire	ed. încălzire nom. (gamă)	kW	7,00 (1,82÷7,27)	8,00 (2,05÷8,31)	10,00(3,97÷11,00)	12,00 (4,57÷12,70)	13,10 (4,99÷13,90)
A-7W35 ΔT=5,	consumul de energie electrică (gamă)	kW	2,19 (0,53÷2,26)	2,62 (0,61÷2,61)	3,33 (1,26÷3,89)	4,21(1,48÷4,55)	4,85 (1,68÷5,19)
RH 85%	COP (interval)	A/N	3,26 (3,44÷3,21)	3,05 (3,37÷3,11)	3,00 (3,14÷2,83)	2,85 (3,10÷2,79)	2,70 (2,97÷2,67)
Răcire A35W18 ΔT=5	capacitate de racire nom.	kW	8.30	9,90	12.00	13.50	14.90
	consumul de energie electrică	kW	1,64	2.18	3.04	3,75	4,38
	EER	A/N	5.05	4,55	3,95	3,60	3.40
Răcire A35W7 ΔT=5	Capacitate de racire nom.	kW	7.45	8.20	11.50	12.40	14.00
	Consumul de energie electrică	kW	2.22	2,52	4.18	4,96	5,60
	EER	A/N	3.35	3.25	2,75	2.50	2.50
Clasa de sezon Eficientă	TWW la clasa de 35°C (partea climatului temperat)	Clasă	A++	A++	A++	A++	A++
Energie. încălzire- ținerea camerelor	TWW la clasa de 55°C	Clasă	A++	A++	A++	A++	A++
	TWW pentru 35°C	A/N	5.22	5.20	4,81	4,72	4,62
SCOP	TWW pentru 55°C	A/N	3.37	3.47	3.45	3.47	3.41
	Tensiune/cantitate faze/frecvența	V/Ph /Hz	380÷415/3/50	380÷415/3/50	380÷415/3/50	380÷415/3/50	380÷415/3/50
Alimentare electrică	Current de operare (MCA) max.	ȘI	29	30	23	24	25
Electr. căldură- baterist asistent	Putere electrică	kW	3/6/9	3/6/9	3/6/9	3/6/9	3/6/9
Nivel de sunet	Niveluri de performanță		3	3	3	3	3
	Nivelul puterii sonore	dB(A)	59	60	65	65	68
Interval de temperatură aer cu-	Presiunea sonoră (1m)	dB(A)	46	49	50	51	55
	Răcire	°C	- 5÷43	- 5÷43	- 5÷43	- 5÷43	- 5÷43
intern	Încălzire	°C	- 25÷35	- 25÷35	- 25÷35	- 25÷35	- 25÷35
	ACM	°C	- 25÷43	- 25÷43	- 25÷43	- 25÷43	- 25÷43
Interval de temperatură	Răcire	°C	5÷25	5÷25	5÷25	5÷25	5÷25
	Încălzire	°C	25÷65	25÷65	25÷65	25÷65	25÷65
Apa la ieșire	ACM	°C	20÷60	20÷60	20÷60	20÷60	20÷60
Conexiune la apă	Diametru	inch			filet exterior G5/4		
Simbol agent frigorific (GWP) / cantitate factor	--- / kg		R32 (675) / 1,4	R32 (675) / 1,4	R32 (675) / 1,75	R32 (675) / 1,75	
Dimensiuni	Dispozitive (lățime/înălțime/lungime)	mm			1385×865×526		
	Ambalaj (latime/inaltime/lungime)	mm			1465×1035×560		
Balanta	net / in pachet	kg	105 / 132	105 / 132	144 / 172	144 / 172	144 / 172