



GKH(24)BC-K6DNA4A/I

KASETONOWE			GKH(24)BC-K6DNA4A/I
Wydajność (nom.)	Chłodzenie	kW	7,1
	Grzanie		8,0
Zasilanie		f/V/Hz	1/220-240/50
Przewody zasilające		N x mm ²	4x1,0
Pobór mocy wentylatora (nom.)		W	45
Pobór prądu wentylatora (nom.)		A	0,3
Przepływ powietrza		m ³ /h	1280/1220/1100/880
Poziom ciśnienia akustycznego		dB(A)	47/45/41/36
Poziom mocy akustycznej		dB(A)	58/56/52/47
Zakres nastawy temperatury		°C	16~30
Wydajność osuszania		l/h	2,5
Przyłącza rur	Ciecz	mm (cale)	9,52(3/8")
	Gaz	mm (cale)	15,88(5/8")
Waga netto/brutto		kg	26,0/32,0
Wymiary jednostki [dł. x szer. x wys.]		mm	840×840×240
Panel	Waga netto/brutto	kg	7,0/11,0
	Wymiary [dł. x szer. x wys.]	mm	950×950×60
	Rodzaj	-	TC04
Sterownik standardowy (bezprowadowy)		-	YT1F (IR)
Sterownik opcjonalny (przewodowy)		-	XK76

Sterowniki standardowe



YT1F

Sterowniki opcjonalne



XK76



CE50-24/E ★

★ Wymagane XK76 dla każdej z jednostek

● OPCJONALNIE

Wszechstronne sterowanie



DAY Timer



WEEK Timer



WIRED Controller



REMOTE Controller



CENTRAL Controller

Efektywna praca



INVERTER Technology



TURBO Mode



Save energy



Compressor / condensate heater

Zdrowie



Auto CLEAN

Inteligentna praca



Smart DEFROST



G DOCTOR



AUTO Restart



WATER pump



WARM flow

Komfort



Smart FLOW



I FEEL



Dehumidify



+8°C



4-gear fan



Sleep mode