



## GFH(12)EA-K6DNA1B/I

KANAŁOWE			GFH(12)EA-K6DNA1B/I
Wydajność (nom.)	Chłodzenie	kW	3,5
	Grzanie	kW	3,8
Zasilanie		f/V/Hz	1/220-240/50
Przewody zasilające		N x mm <sup>2</sup>	4x1,0
Pobór mocy wentylatora (nom.)		W	65
Pobór prądu wentylatora(nom.)		A	0,3
Przepływ powietrza		m <sup>3</sup> /h	550/400/300
Spręż dyspozycyjny		Pa	<10
Poziom ciśnienia akustycznego		dB(A)	39/35/32
Poziom mocy akustycznej		dB(A)	49/42
Zakres nastawy temperatury		°C	16~30
Wydajność osuszania		l/h	1,4
Przylączy rur	Ciecz	mm (cale)	6,35 (1/4")
	Gaz	mm (cale)	9,52(3/8")
Waga netto/brutto		kg	22,0/28,0
Wymiary [szer. x dł. x wys.]		mm	700×615×200
Sterownik standardowy (przewodowy)		-	XK19
Sterownik opcjonalny (beprzewodowy)		-	YT1F (IR)



- Odbiornikiem podczerwiieni jest sterownik przewodowy
- ★ Wymagane XK76 dla każdej z jednostek
- OPCJONALNIE

Wszechstronne sterowanie					
Efektywna praca					
Zdrowie					
Inteligentna praca					
Komfort					