



Karta katalogowa

Jednostka wewnętrzna kaseta **IX43 R32**

- On/Off contact and alarm



Powłoka
Gold-fin

DC
inverter
Inwerterowa
sprężarka i
wentylatory

Pompa
kondensacyjna

Pilot
zdalnego
sterowania

Leak detector

Świeże
powietrze

MODEL

MODEL			GIA-MC6-12IX43R32		GIA-MC6-18IX43R32	
Zasilanie			V,P,HZ		220-240V (1Faza ~ 50Hz)	
Chłodzenie	Wydajność	kW	3,52		5,27	
		Btu/h	3.027		4.532	
Grzanie	Wydajność	kW	4,10		5,56	
		Btu/h	13.000		19.000	
WŁAŚCIWOŚCI						
Jednostka wewnętrzna	Moc akustyczna	dB(A)	51		56	
	Ciśnienie akust.	dB(A)	35/39/43		41/42/44	
	Przepływ pow.	m³/h	450/530/650		500/560/680	
	Temperatura pracy	°C	17~30		17~30	
WYMIARY I WAGA						
Jednostka zewnętrzna	Wym. netto (Dł. x Wys. x Szer.)	mm	570x260x570 647x50x647 (panel)		570x260x570 647x50x647 (panel)	
	Waga netto kaseta/panel	Kg	16,2 / 2,5		16,2 / 2,5	
PODŁĄCZENIA						
Rura chłodnicza	Ciecz - Gaz	cal	1/4" - 3/8"		1/4"-1/2"	
Podłączenia elektryczne	Komunikacja	mm	z zewnątrz		z zewnątrz	
	Zasilanie	mm	3 x 2,5 + T		3 x 2,5 + T	
Kod EAN			8435483814820		8435483814813	