



## LOMO Luxury



5 lat  
GWARANCJI



obsługa  
przez WiFi



jonizator  
PLAZMOWY



Sterownik  
przewodowy



Timer  
24 H



4 prędkości  
WENTYLATORA



funkcja  
TURBO



Auto  
CLEAN



SAMODIAGNOZA



Funkcja  
OSUSZANIA



GORĄCY  
start



tryb  
SNU



Auto  
RESTART



efektywne  
CHŁODZENIE/  
GRZANIE



CICHA  
PRACA



I FEEL



+ 8 stopni C



oszczędzanie  
ENERGII



pionowy  
ruch żaluzji



styk DRZWIOWY/  
OKIENNY

● opcja (bez GWH(07)QB)

LOMO LUXURY R32			GWH(07)QB-K6DNB2A/I	GWH09QB-K6DNB2C/I	GWH12QC-K6DNB2C/I
Wydajność (nom.)	Chłodzenie	kW	2,1	2,6	3,5
	Grzanie	kW	2,6	2,8	3,67
Zasilanie	f/V/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	
Przewody zasilające	N x mm <sup>2</sup>	4x1,0	4x1,0	4x1,0	
Pobór mocy wentylatora (nom.)	W	20	20	20	
Pobór prądu wentylatora (nom.)	A	0,2	0,2	0,3	
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	560/490/430/330	560/490/430/330	680/590/490/420	
Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	39/36/32/28	39/36/32/28	42/38/34/31	
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	55/52/44/38	55/52/44/38	56/52/48/45	
Zakres nastawy temperatury	°C	16~30	16~30	16~30	
Wydajność osuszania	l/h	0,6	0,8	1,4	
Przyłącza rur	Ciecz	mm (cale)	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")
	Gaz	mm (cale)	9,52(3/8")	9,52(3/8")	9,52(3/8")
Waga netto/brutto	kg	9,0/11,0	9,0/11,0	10,5/12,5	
Wymiary [szer. x wys. x głęb.]	mm	790x275x200	790x275x200	845x289x209	
Sterownik standardowy (beprzewodowy)	-	YAN1F6(WiFi)	YAN1F6(WiFi)	YAN1F6(WiFi)	
Sterownik opcjonalny (przewodowy)	-	XK76	XK76	XK76	

			GWH18QD-K6DNB2C/I	GWH24QE-K6DNB2C/I
Wydajność (nom.)	Chłodzenie	kW	5,13	6,45
	Grzanie	kW	5,28	6,45
Zasilanie	f/V/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	
Przewody zasilające	N x mm <sup>2</sup>	4x1,0	4x1,0	
Pobór mocy wentylatora (nom.)	W	35	35	
Pobór prądu wentylatora (nom.)	A	0,4	0,4	
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	850/720/610/520	1250/1050/950/850	
Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	49/44/39/34	49/44/41/39	
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	59/54/49/44	63/59/56/53	
Zakres nastawy temperatury	°C	16~30	16~30	
Wydajność osuszania	l/h	1,8	2	
Przyłącza rur	Ciecz	mm (cale)	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")
	Gaz	mm (cale)	12,7(1/2")	15,88(5/8")
Waga netto/brutto	kg	13,5/16,5	16,5/20,0	
Wymiary [szer. x wys. x głęb.]	mm	970x300x224	1078x325x246	
Sterownik standardowy (beprzewodowy)	-	YAN1F6(WiFi)	YAN1F6(WiFi)	
Sterownik opcjonalny (przewodowy)	-	XK76	XK76	

### Wydajność chłodnicza i grzewcza podana dla następujących warunków:

Wydajność chłodnicza przy założeniu temperatury wewnętrznej 27°C (termometr suchy) / 19°C (termometr mokry) oraz temperatury zewnętrznej 35°C (termometr suchy) / 24°C (termometr mokry). Wydajność grzewcza przy założeniu temperatury wewnętrznej 20°C (termometr suchy) / 15°C (termometr mokry) oraz temperatury zewnętrznej 7°C (termometr suchy) / 6°C (termometr mokry).