

## LOMO

## Single nástěnná klimatizace



Venkovní jednotka



YAN1F6

0,5 W spotřeba v pohotovostním režimu	Teplota na 8 °C	Chlazení do venkovní teploty -15 °C	Funkce turbo
Časovač 24h	Topení do venkovní teploty -15 °C	LCD dálkové ovládání	Wi-Fi ovládání
Automatický režim	Hygienický filtr	LED displej	Funkce úspory energie
Funkce automatického čištění	Funkce I-Feel	Vlastní diagnostika	Funkce odvlhčování
Automatické opětovné zapnutí	Chytré odmrazování	Single & Multi kompatibilní	Komfortní spánkový režim
Cold Plasma generátor	Ochrana před studeným vzduchem	Zámek ovladače	Kompaktní design

## Výhody LOMO

- velmi dobrý poměr cena/výkon

- kompaktní jednotka

			GWH09QB-K6DND6I/ GWH09QB-K6DNB8I/O	GWH12QB-K6DND6I/ GWH12QB-K6DNB8I/O	GWH18QD-K6DND6B/I GWH18AAD-K6DNA1B/O	GWH24QD-K6DND6A/I GWH24ADD-K6DNA1A/O
Chladicí výkon		kW	2,5 (0,5–3,3)	3,2 (0,6–3,6)	4,6 (0,6–5,2)	6,1 (1,8–6,4)
Topný výkon		kW	2,8 (0,5–3,5)	3,5 (0,6–4,6)	5,2 (0,7–5,4)	6,5 (1,6–6,6)
Účinnost chlazení/topení (SEER/SCOP)		W/W	6,1 / 4,0	6,1 / 4,0	6,1 / 4,0	6,1 / 4,0
Energetická třída chlazení/topení			A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Příkon chlazení		kW	0,8	0,9	1,4	1,7
Příkon topení		kW	0,7	0,9	1,4	1,8
Max. provozní proud chlazení/topení		A	6,3 / 6,9	6,2 / 6,6	8,0 / 7,5	10,9 / 11,3
Vnitřní jednotka	Množství vzduchu	m <sup>3</sup> /h	330 / 430 / 490 / 560	290 / 410 / 480 / 560	520 / 610 / 720 / 850	520 / 610 / 720 / 850
	Hladina akustického tlaku	dB(A)	28–39	25–41	34–48	34–48
	Rozměry	mm	790 x 275 x 200	790 x 275 x 200	970 x 300 x 224	970 x 300 x 224
	Hmotnost	kg	9	9	13,5	13,5
Venkovní jednotka	Hladina akustického tlaku	dB(A)	52	52	54	57
	Kompresor		Rotační	Rotační	Rotační	Rotační
	Rozměry	mm	776 x 540 x 320	848 x 596 x 320	848 x 596 x 320	955 x 700 x 396
	Hmotnost	kg	29,5	31	34	46
Chladivo / množství náplně		kg	R32 / 0,6	R32 / 0,59	R32 / 0,77	R32 / 1,3
Potrubní přípojky kapalina/plyn		mm (")	6,35 / 9,52 (1/4–3/8)	6,35 / 9,52 (1/4–3/8)	6,35 / 9,52 (1/4–3/8)	6,35 / 15,88 (1/4–5/8)
Délka vedení max.		m	15	20	20	25
Předem naplněná délka vedení		m	5	5	5	5
Max. výškový rozdíl		m	10	10	10	10
Doplnění chladiva		g/m	20	16	16	40
Elektrické napájení		V/Ph/Hz	220–240 / 1 / 50	220–240 / 1 / 50	220–240 / 1 / 50	220–240 / 1 / 50
Přípojka elektrického napájení			Venkovní jednotka	Venkovní jednotka	Venkovní jednotka	Venkovní jednotka
Elektrická kabeláž		mm <sup>2</sup>	3x 1,5	3x 1,5	3x 2,5	3x 4,0
Komunikační kabel		mm <sup>2</sup>	4x 0,75 (5 m součástí balení)	4x 0,75 (5 m součástí balení)	4x 0,75 (5 m součástí balení)	4x 0,75 (5 m součástí balení)
Doporučené jištění		A	13	13	13	13
Provozní rozsah teplot chlazení/topení		°C	-15 až +43 / -15 až +24	-15 až +43 / -15 až +24	-15 až +43 / -15 až +24	-15 až +43 / -15 až +24