



AUXG09KVLA / AUXG12KVLA / AUXG14KVLA AUXG18KVLA / AUXG22KVLA / AUXG24KVLA



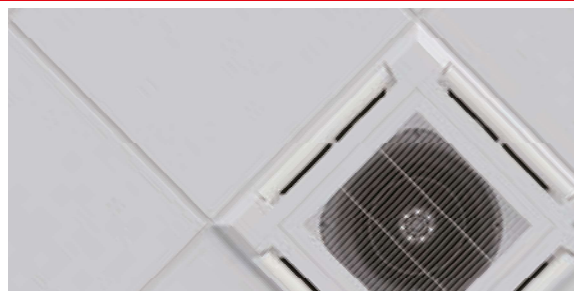
Telecomando

Caratteristiche



Design del pannello compatto ed elegante

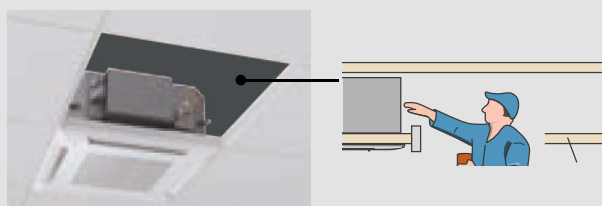
Il design compatto ed elegante del pannello si adatta perfettamente ai controsoffitti modulari. Le dimensioni della griglia di 620x620 mm nascondono la presenza dell'unità installata nella stanza.



Manutenzione facile

La manutenzione è più semplice rimuovendo il pannello del controsoffitto accanto all'unità. I costi di realizzazione possono essere ridotti in mancanza della botola d'ispezione.

La griglia di ingresso dell'aria può essere installata in varie direzioni, per una più facile pulizia.



Installazione flessibile

Adatta per controsoffitti modulari ha un alto grado di libertà di installazione, può essere installata accanto a corpi illuminanti o griglie per ventilazione.



Accessori

Filocomando: UTY-RVNYM, UTY-RLRY
UTY-RNNYM
Filocomando semplificato: UTY-RSNYM, UTY-RSRY
Tamponamento alette: UTR-YDZB
Kit isolamento supplementare: UTZ-KXGC
Kit aria di rinnovo: UTZ-VXAA
PCB esterno input/output + box: UTY-XCSX + UTZ-GXRA

Kit connettori:
Modulo WI-FI:

Filocomando Compact:
Filocomando Touch Panel:
KNX® Convertor:
MODBUS® Convertor:

UTY-XWZXZG
UTY-TFSXW1 (App FGLair)
UTY-TFSXJ3 (App AIRSTAGE Mobile)
UTY-RCRYZ1
UTY-RNRYZ5
UTY-VKSX
UTY-VMSX



per AUXG9/12KVLA



per AUXG14/18KVLA



per AUXG22/24KVLA



Specifiche

Modello	Unità Int.		AUXG09KVLA	AUXG12KVLA	AUXG14KVLA	AUXG18KVLA	AUXG22KVLA	AUXG24KVLA
	Unità Est.		AOYG09KATA	AOYG12KATA	AOYG14KATA	AOYG18KATA	AOYG22KATA	AOYG24KATA
Codice Kit*			3NGF88500	3NGF88505	3NGF88510	3NGF88515	3NGF88520	3NGF88525
Alimentazione			monofase, ~230V, 50Hz					
Potenza	Raffrescamento	kW	2.5(0.9-2.7)	3.5(0.9-3.7)	4.3(0.9-4.5)	5.2(0.9-5.4)	6.0(0.9-6.3)	6.8(0.9-7.4)
	Riscaldamento		3.2(0.9-3.9)	4.1(0.9-4.4)	5.0(0.9-5.3)	6.0(0.9-6.3)	7.0(0.9-7.4)	7.5(0.9-8.6)
Potenza assorbita	Raffrescamento/Riscaldamento	kW	0.68/0.88	1.09/1.17	1.37/1.42	1.69/1.72	1.95/2.00	2.26/2.08
EER	Raffrescamento	W/W	3.68	3.21	3.14	3.08	3.08	3.01
COP	Riscaldamento	W/W	3.64	3.50	3.52	3.49	3.50	3.61
Pdesign	Raffresc./Risc. (-10°C)	kW	2.5/2.3	3.5/2.8	4.3/3.2	5.2/3.8	6.0/4.4	6.8/5.4
SEER	Raffrescamento	W/W	6.2	6.1	6.1	6.1	6.1	5.9
SCOP	Riscaldamento	W/W	4.0	4.0	4.0	3.9	3.9	3.8
Etichetta energetica	Raffrescamento		A++	A++	A++	A++	A++	A+
	Riscaldamento		A+	A+	A+	A	A	A
Max corrente assorbita	Raffrescamento/Riscaldamento	A	6.9/6.9	7.7/7.7	9.2/9.2	10.1/10.1	11.6/11.6	12.6/12.6
Consumo energetico annuo	Raffrescamento	kWh/a	141	201	247	298	344	403
	Riscaldamento	kWh/a	804	979	1120	1362	1578	1988
Capacità di deumidificazione			l/h	0.6	1.2	1.5	2.2	2.6
Pressione sonora	Unità int. (Raffrescamento)	A/M/B/S	33/31/29/27	37/34/30/27	38/34/30/27	38/34/30/26	44/42/36/30	49/44/36/30
	Unità int. (Riscaldamento)	A/M/B/S	34/32/29/27	37/34/31/29	43/38/34/30	43/38/34/30	45/43/40/33	49/45/40/33
Potenza sonora	Unità est. (Raffr./Risc.)	Alto	47/48	49/50	50/51	51/52	52/53	54/55
	Unità int. (Raffr./Risc.)	Alto	46/47	49/49	50/55	50/55	56/57	59/61
	Unità est. (Raffr./Risc.)	Alto	60/60	62/62	63/63	63/64	64/65	66/67
	Unità int./est. (Raffrescam.)	Alto	540/1610	600/1630	680/1670	680/1710	830/2240	930/2885
Dimensioni AxLxP	Unità interna	mm	245×570×570	245×570×570	245×570×570	245×570×570	245×570×570	245×570×570
	Unità esterna	mm	541×663×290	541×663×290	542×799×290	542×799×290	632×799×290	632×799×290
Peso	Unità interna	kg	15	15	15	15	16	16
	Unità esterna	kg	23	25	32	33	36	38
Attacchi tubazioni			mm	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/12.70	6.35/12.70
Diametro scarico condensa (int/est)			mm	25/32	25/32	25/32	25/32	25/32
Massima lunghezza tubazioni (precarica)			m	15 (15)	15 (15)	20 (15)	20 (15)	25 (20)
Massimo dislivello				15	15	15	15	20
Campo di funzionamento	Raffrescamento	°CDB	-10 a 46	-10 a 46	-10 a 46	-10 a 46	-10 a 46	-10 a 46
	Riscaldamento	°CDB	-15 a 24	-15 a 24	-15 a 24	-15 a 24	-15 a 24	-15 a 24
Refrigerante	Tipo (GWP)		R32(675)	R32(675)	R32(675)	R32(675)	R32(675)	R32(675)
	Carica/TCO2EQ	kg(CO2eq-T)	0.6(0.405)	0.7(0.473)	0.85(0.574)	0.9(0.608)	1.1(0.743)	1.25(0.844)
Griglia	Dimensioni AxLxP	mm	49x620x620	49x620x620	49x620x620	49x620x620	49x620x620	49x620x620
	Peso	kg	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3

(* Telecomando e griglia inclusi)

I dati tecnici sono soggetti a variazioni senza obbligo di preavviso.

Dimensioni (mm)

Modelli:
 AUXG09KVLA
 AUXG12KVLA
 AUXG14KVLA
 AUXG18KVLA
 AUXG22KVLA
 AUXG24KVLA

