

SPLIT

NEW

Cassetta

Flusso circolare

Comfort per Ambienti Spaziosi



Griglia Opzionale
di colore nero (cod. UTG-UKYA-B)
o bianco (COD. UTG-UKGA-W)



(30/36/
45(54)

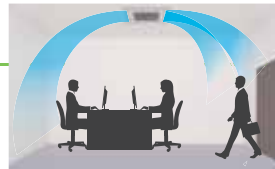
Esclusivo design a flusso circolare

Il modello a cassetta a flusso d'aria circolare garantisce un potente flusso d'aria a 360° grazie ad un motore ventilatore in corrente continua ad alto rendimento, un nuovo ventilatore turbo e un esclusivo design delle alette che assicurano un flusso d'aria regolare.

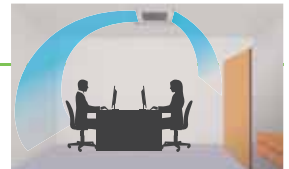
Controllo individuale alette

Ogni aletta può essere impostata individualmente tramite il telecomando cablato **touch** per assicurare il comfort di flussi d'aria direzionali diversi a seconda della diversa configurazione degli ambienti.

* Solo telecomando cablato **touch** (UTY-RNRGZ3)



Distribuzione confortevole dell'aria con l'attivazione simultanea di effetto swing ad evitare il flusso diretto di aria fredda.



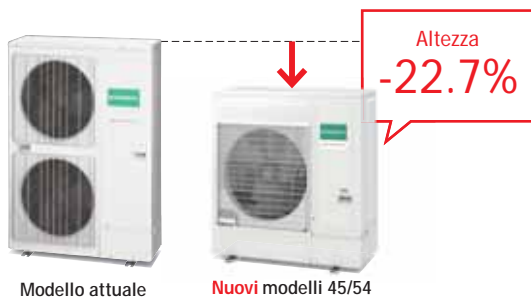
Climatizzazione efficiente a seconda della configurazione degli ambienti.

Il sensore di presenza (opzionale) aumenta il risparmio energetico

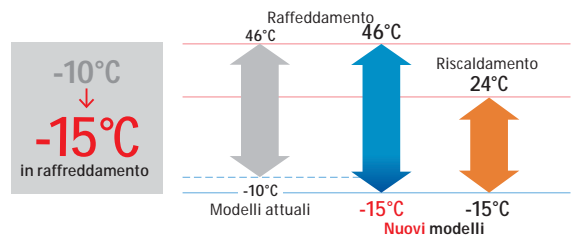
Il risparmio energetico inizia automaticamente con il rilevamento del movimento di una persona. È possibile selezionare 2 modalità di risparmio energetico e arresto.

Unità esterna compatta e leggera

Il modello 45 di unità esterna è stato modificato completamente. Unità esterne compatte e leggere consentono una maggiore facilità di installazione.



Funzionamento a bassa temperatura esterna



Vari modelli di griglia

Sono disponibili griglie di colore bianco o nero. Tre i tipi disponibili: griglia bianca con telecomando, solo griglia bianca e solo griglia nera. Selezionabili in base all'ambiente e/o all'utilizzo della stanza.



UTG-UKGA-W
Griglia di colore bianco
Con telecomando touch
cablato



UTG-UKYA-B
Griglia di colore nero



UTG-UKGC-W
Griglia di colore bianco

Modello: AUXG18KRLB / AUXG22KRLB / AUXG24KRLB
AUXG30KRLB / AUXG36KRLB / AUXG45KRLB / AUXG54KRLB



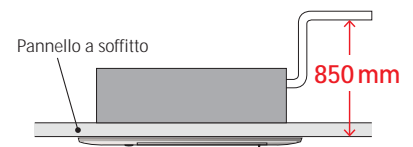
Modello N.	Unità interna		AUXG18KRLB	AUXG22KRLB	AUXG24KRLB	AUXG30KRLB	AUXG36KRLB	AUXG45KRLB	AUXG54KRLB
	Unità esterna		AOHG18KBTB	AOHG22KBTB	AOHG24KBTB	AOHG30KBTB	AOHG36KBTB	AOHG45KBTB	AOHG54KBTB
Detrazione fiscale 65%			✓	✓	✓	✓	✓	✓	-
Conto termico			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Alimentazione			Monofase, ~ 230 V, 50 Hz						
Capacità nominale	Raffreddamento	kW	5,2 (0,9-5,9)	6,0 (0,9-6,7)	6,8 (0,9-8,0)	8,5 (2,8-10,0)	9,5 (2,8-11,2)	12,1 (4,0-14,0)	13,4 (4,5-14,5)
	Riscaldamento		6,0 (0,9-7,5)	7,0 (0,9-8,0)	7,5 (0,9-9,1)	10,0 (2,7-11,2)	10,8 (2,7-12,7)	13,5 (4,2-16,2)	15,5 (4,7-16,5)
Potenza assorbita	Raffreddamento/Riscaldamento	kW	1,36/1,58	1,71/1,82	1,89/1,90	2,44/2,51	2,91/2,45	3,61/3,21	4,41/4,16
EER	Raffreddamento		3,82	3,51	3,60	3,49	3,26	3,35	3,04
COP	Riscaldamento	W/W	3,80	3,85	3,95	3,98	4,40	4,20	3,73
Pdesign	Raff./Risc. (-10°C)	kW	5,2/4,4	6,0/4,8	6,8/6,0	8,5/8,0	9,5/8,7	-	-
SEER	Raffreddamento		7,00	7,00	6,60	6,70	6,55	-	-
SCOP	Riscaldamento (media)	W/W	4,30	4,40	4,20	4,30	4,30	-	-
Classe di efficienza energetica	Raffreddamento		A++	A++	A++	A++	A++	-	-
	Riscaldamento (media)		A+	A+	A+	A+	A+	-	-
Massima corrente di esercizio	Raffreddamento/Riscaldamento	A	12,1	12,6	13,6	22,6	22,6	28,5	28,5
Consumo energetico annuo	Raffreddamento	kWh/a	260	300	360	444	507	-	-
	Riscaldamento		1.431	1.527	1.999	2.601	2.828	-	-
Capacità di deumidificazione		l/h	1,5	2,2	2,7	2,5	3,3	4,5	5,0
Livello di pressione sonora	Unità interna (Raff.)	H/M/L/Q	33/32/31/28	33/32/31/28	35/33/32/29	40/38/36/33	44/41/38/34	46/42/39/35	47/43/40/36
	Unità interna (Risc.)	H/M/L/Q	33/32/31/28	33/32/31/28	35/33/32/29	40/38/36/33	44/41/38/34	46/42/39/35	47/43/40/36
	Unità esterna (Raff./Risc.)	High	50/50	51/51	53/54	53/55	55/55	57/57	57/59
Potenza sonora	Unità esterna (Raff./Risc.)	High	47/47	49/49	49/49	54/54	58/58	60/60	61/61
	Unità esterna (Raff./Risc.)	High	62/62	63/63	65/66	68/69	70/70	71/71	73/73
Portata d'aria	U. interna / U. esterna (Raff.)	m³/h	1.050/2.160	1.050/2.240	1.150/2.700	1.600/3.750	1.870/3.750	2.000/4.450	2.100/4.450
	U. interna / U. esterna (Risc.)		1.050/1.830	1.050/1.960	1.150/2.700	1.600/3.750	1.870/3.750	2.000/4.450	2.100/4.450
Dimensioni nette A x L x P	Unità interna	mm	246x840x840	246x840x840	246x840x840	288x840x840	288x840x840	288x840x840	288x840x840
	Unità esterna	mm	632x799x290	632x799x290	716x820x315	788x940x320	788x940x320	998x940x320	998x940x320
Peso	Unità interna	kg(lbs)	23 (51)	23 (51)	24 (53)	26 (57)	29 (64)	29 (64)	29 (64)
	Unità esterna	kg(lbs)	36 (79)	38 (84)	42 (93)	52 (115)	52 (115)	67 (148)	67 (148)
Diametro del tubo di collegamento (Liquido / Gas)		mm	6,35/12,70	6,35/12,70	6,35/12,70	9,52/15,88	9,52/15,88	9,52/15,88	9,52/15,88
Diametro tubo di scarico condensaw (int./est.)		mm	25/32	25/32	25/32	25/32	25/32	25/32	25/32
Massima lunghezza tubazioni (precarica)		m	30 (20)	30 (20)	30 (20)	50 (30)	50 (30)	50 (30)	50 (30)
Massimo dislivello			20	25	25	30	30	30	30
Campo di funzionamento	Raffreddamento	°CDB	da -15 a 46	da -15 a 46	da -15 a 46	da -15 a 46	da -15 a 46	da -15 a 46	da -15 a 46
	Riscaldamento		da -15 a 24	da -15 a 24	da -15 a 24	da -15 a 24	da -15 a 24	da -15 a 24	da -15 a 24
Refrigerante	Tipo (GWP)		R32 (675)	R32 (675)	R32 (675)	R32 (675)	R32 (675)	R32 (675)	R32 (675)
	Carica	kg(CO2eq-T)	1,02 (0,689)	1,25 (0,844)	1,25 (0,844)	1,90 (1,283)	1,90 (1,283)	2,70 (1,823)	2,70 (1,823)
Griglia cassetta	Varianti		UTG-UKGA-W: Bianca con telecomando touch cablato UTG-UKGC-W: Bianca / UTG-UKGA-B*1: Nera						
	Dimensioni (H x L x P) mm		53x950x950	53x950x950	53x950x950	53x950x950	53x950x950	53x950x950	53x950x950
	Peso	kg(lbs)	6,0 (13)	6,0 (13)	6,0 (13)	6,0 (13)	6,0 (13)	6,0 (13)	6,0 (13)

*1: Non è possibile collegare il kit ricevitore IR e il kit sensore di presenza.

Componenti opzionali

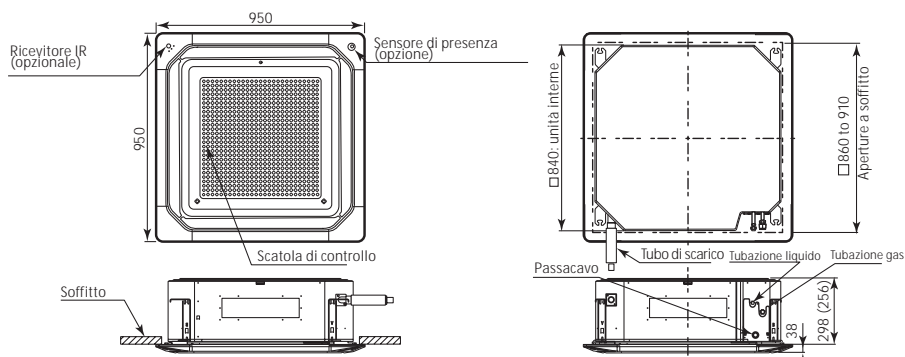
Comando remoto cablato UTY-RNRGZ3, UTY-RLRG, UTY-RVNGM, UTY-RNNGM
Comando remoto semplice UTY-RSRG, UTY-RHRG, UTY-RSNGM
Kit ricevitore IR UTY-LBTGC
Interfaccia LAN wireless UTY-TFSXZ1
Kit sensore di presenza : UTY-SHZXC
Griglia cassetta UTG-UKGA-W, UTG-UKGC-W, UTG-UKGA-B

Pannello ampio: UTG-AKXA-W
Distanziale pannello: UTG-BKXA-W
Kit di aspirazione aria fresca: UTZ-VXRA
Serranda Uscita aria: UTR-YDZK
Kit di isolamento per umidità elevata: UTZ-KXRA
Box per scheda esterna di ingresso e uscita: UTY-XCSX + UTZ-GXRA
Kit di collegamento esterno: UTY-XWZXZG



Dimensioni

(Unità: mm)



() : AUXG18/22/24KRLB