



**AUYG30LRLE · AUYG36LRLE**  
**AUYG45LRLA · AUYG54LRLA**  
**AUYG36LRLA [Trifase] · AUYG45LRLA [Trifase] · AUYG54LRLA [Trifase]**



Filocomando

**Caratteristiche**

**Funzioni Comfort**



**Funzioni Timer**



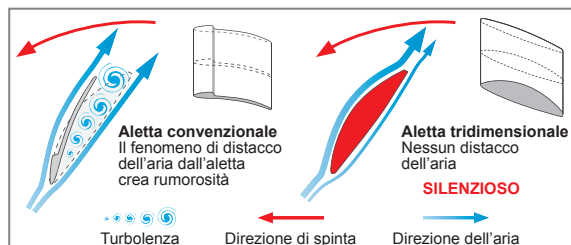
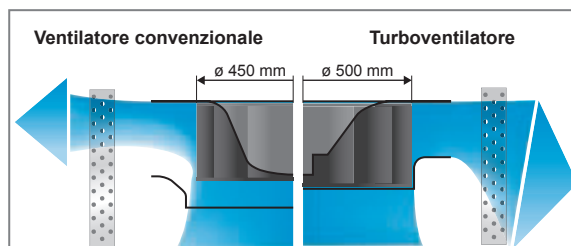
**Sistema di controllo**



**Turboventilatore ad alta efficienza con alette tridimensionali**

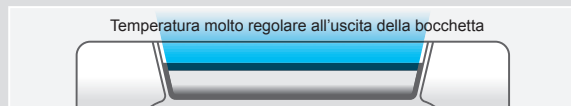
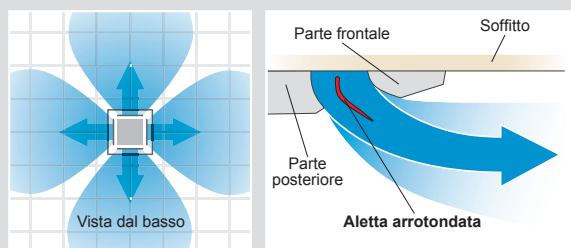
Nei ventilatori convenzionali il passaggio dell'aria attraverso lo scambiatore di calore non è regolare, inoltre l'aria in uscita lambisce troppo il soffitto, con relativo aumento della rumorosità.

Grazie alle innovative alette tridimensionali, il nuovo turboventilatore consente un passaggio più efficace dell'aria attraverso lo scambiatore di calore, con conseguente aumento di efficienza.

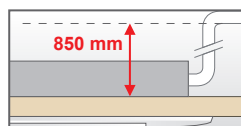


**Perfezionamento nella distribuzione dell'aria**

Le nuove bocchette di mandata distribuiscono uniformemente l'aria raggiungendo anche i punti più distanti dal climatizzatore.



**Potente pompa per condensa**



**Accessori**

Filocomando: UTY-RNNYM, UTY-RVNYM  
 Filocomando semplificato: UTY-RSNYM  
 Kit telecomando e ricevente: UTY-LRHYA2  
 Pannello di copertura: UTG-AKXA-W  
 Tamponamento: UTG-BKXA-W

Tamponamento alette: UTR-YDZK  
 Isolamento supplementare: UTZ-KXRA  
 Plenum apporto aria esterna: UTZ-VXGA  
 Wireless LAN Interface: UTY-TFNXZ1

REFRIGERANTE  
**R410A**



per AUYG30/36LRLE



per AUYG36/45/54LRLA



## Specifiche

	Modello	Unità Int.	AUYG30LRLE	AUYG36LRLE	AUYG45LRLA	AUYG54LRLA	AUYG36LRLA	AUYG45LRLA	AUYG54LRLA
		Unità Est.	AOYG30LETL	AOYG36LETL	AOYG45LETL	AOYG54LETL	AOYG36LATT	AOYG45LATT	AOYG54LATT
Codice Kit (*)			3NGF8820	3NGF8825	3NGF8830	3NGF8835	3NGF6435	3NGF6440	3NGF6445
Alimentazione		V/Ø/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	400/3/50	400/3/50	400/3/50
Potenza	Raffrescamento	kW	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.8-11.2)	12.5 (4.0-14.0)	13.3 (4.5-14.5)	10.0 (4.7-11.4)	12.5 (5.0-14.0)	14.0 (5.4-16.0)
	Riscaldamento		10.0 (2.7-11.2)	11.2 (2.7-12.7)	14.0 (4.2-16.2)	16.0 (4.7-16.5)	11.2 (5.0-14.0)	14.0 (5.4-16.2)	16.0 (5.8-18.0)
Potenza assorbita	Raffrescamento/Riscaldamento	kW	2.65/2.77	3.12/3.02	3.88/3.77	4.42/4.69	2.44/2.56	3.54/3.58	4.36/4.43
EER	Raffrescamento	W/W	3.21	3.21	3.22	3.01	4.10	3.53	3.21
COP	Riscaldamento		3.61	3.71	3.71	3.41	4.38	3.91	3.61
Pdesign	Raffrescam./Riscaldam. (-10°C)	kW	8.5/8.0	10.0/8.7	-	-	10.0/10.0	-	-
SEER	Raffrescamento	W/W	6.50	6.30	-	-	6.50	-	-
	Riscaldamento (Medio)		4.30	4.20	-	-	4.30	-	-
Etichetta energetica	Raffrescamento		A++	A++	-	-	A++	-	-
	Riscaldamento (Medio)		A+	A+	-	-	A+	-	-
Max corrente assorbita	Raffrescamento/Riscaldamento	A	17.0/17.0	18.5/20.0	20.5/20.5	21.5/21.5	7.9/7.9	8.9/8.9	9.9/9.9
Consumo energetico annuo	Raffrescamento	kWh/a	458	555	-	-	538	-	-
	Riscaldamento		2604	2897	-	-	3253	-	-
Capacità di deumidificazione		l/h	2.5	3.5	4.5	5.0	3.0	4.5	5.0
Pressione sonora	U. int. (Raffresc.-Riscald.)	A/M/B/S	40/38/36/32-40/38/36/32	43/38/36/32-43/38/36/32	46/42/40/36-46/42/40/36	47/43/41/37-47/43/41/37	44/39/36/33-44/39/36/33	46/42/40/36-46/42/40/36	47/43/41/37-47/43/41/37
	U. est. (Raffresc.-Riscald.)		Alta	53/55	54/55	55/55	55/57	51/53	54/54
Potenza sonora	U. int. (Raffresc.-Riscald.)	Alta	54/54	57/57	-	-	58/58	-	-
	U. est. (Raffresc.-Riscald.)		Alta	68/69	69/70	-	-	67/69	-
Portata d'aria (max.)	Unità interna/Unità esterna	m³/h	1600/3600	1800/3800	1900/6750	2000/6750	1800/6200	1900/6750	2000/6900
Dimensioni A x L x P	Unità interna	kg	26 / 5.5	26 / 5.5	26 / 5.5	26 / 5.5	26 / 5.5	26 / 5.5	26 / 5.5
	Unità esterna		mm	830x900x330	830x900x330	1290x900x330	1290x900x330	1290x900x330	1290x900x330
Peso	Unità esterna	kg	61	61	86	86	104	104	104
Attacchi tubazioni		mm	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88
Diametro scarico condensa (int./est.)		mm	25.0/32.0	25.0/32.0	25.0/32.0	25.0/32.0	25.0/32.0	25.0/32.0	25.0/32.0
Massima lunghezza tubazioni (Pre carica)		m	50 (20)	50 (20)	50 (20)	50 (20)	75 (30)	75 (30)	75 (30)
Massimo dislivello			30	30	30	30	30	30	30
Campo di funzionamento	Raffrescamento	°CDB	-15 a 46	-15 a 46	-15 a 46	-15 a 46	-15 a 46	-15 a 46	-15 a 46
	Riscaldamento		-15 a 24	-15 a 24	-15 a 24	-15 a 24	-15 a 24	-15 a 24	-15 a 24
Refrigerante	tipo/GWP		R410A/2088	R410A/2088	R410A/2088	R410A/2088	R410A/2088	R410A/2088	R410A/2088
Carica/TCO <sub>2</sub> Eq		kg/TCO <sub>2</sub> Eq	2,10/4,38	2,10/4,38	3,35/6,99	3,35/6,99	3,45/7,20	3,45/7,20	3,45/7,20
Griglia			UTG-UGYA-W	UTG-UGYA-W	UTG-UGYA-W	UTG-UGYA-W	UTG-UGYA-W	UTG-UGYA-W	UTG-UGYA-W

(\*) Filocomando e griglia inclusi

## Dimensioni (mm)

**Modelli:**  
 AUYG30LRLE  
 AUYG36LRLE  
 AUYG36LRLA  
 AUYG45LRLA  
 AUYG54LRLA

