



ARYG12/14LSLAP



ARYG18LSLAP



Kabelfernbedienung
UTY-RLRY
im Lieferumfang enthalten



optional
UTY-LBTYM



optional
UTY-RVNYM



optional
UTY-RSNYM



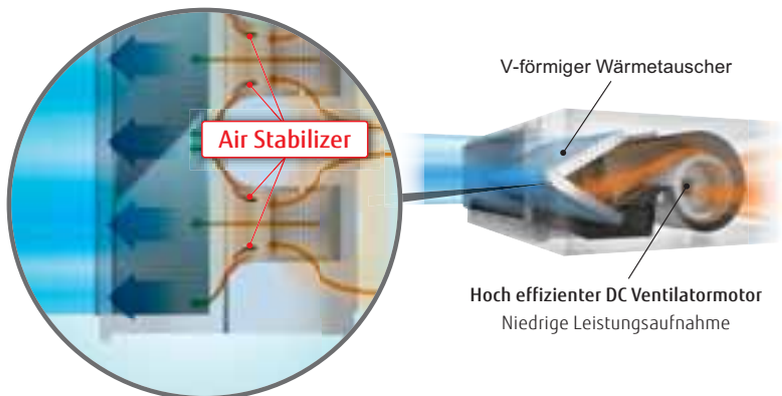
AOYG12/14LALL



AOYG18LBCB

Optimale Luftführung und geringes Betriebsgeräusch

Low noise wird verwirklicht durch stabilisierte Luftführung



Einfache Handhabung und leichte Wartung

Durch Verwendung des DC Ventilatormotor ist es möglich die externe statische Pressung von 0 bis 50 Pa zu verändern*
Die Einstellung kann mittels Fernbedienung durchgeführt werden
*: 0 bis 30 Pa (Modell 12)

Standardmässig eingebaute Kondensatpumpe:
einfache Wartung



Teile können seitlich
ausgetauscht werden

Automatisches Lüftungsgitter (optional)

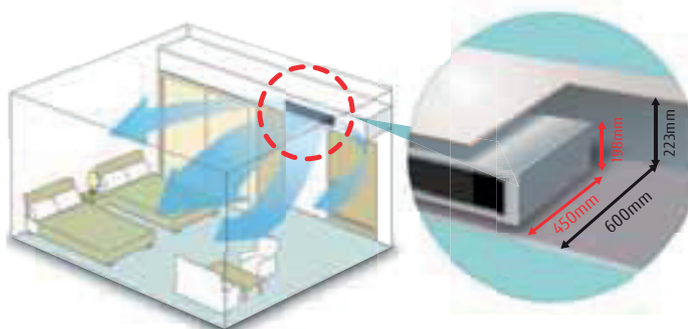
- schlankes Design bietet ein angenehmes Wohnumfeld in einem weiten Bereich.
- Das automatische Lüftungsgitter bietet einen komfortablen Betrieb bis hinunter zum Boden. Passend zur Wohnungseinrichtung



Filter waschbar

Für größeren Wohnraum

- Montageplatzbedarf kann reduziert werden bis zu einer Minimumtiefe von 450 mm und einer Höhe von 198 mm
- Gerät 12/14: 30 % weniger Volumen gegenüber dem derzeitigen Modell
- geringes Gewicht: 16 kg 10 % weniger



Optionale Teile:

Art.Nr.	Bezeichnung	Listpreis
UTY-RLRY	Kabelfernbedienung (im Lieferumfang)	€ 144,-
UTY-RNRYZ2	Touch Panel Kabelfernbedienung	€ 275,-
UTY-RSNYM	Hotelfernbedienung	€ 122,-
UTY-LBTYM	IR-Empfängerset	€ 263,-
UTY-XSZX	Temperaturfernfühler o. Erdanschluss	€ 101,-
UTD-GXTA-W	Automat. Lüftungsgitter f. ARYG12/14	€ 165,-
UTD-GXTB-W	Automat. Lüftungsgitter f. ARYG18	€ 184,-
UTY-XWZXZG	(1) External Connect Kit	€ 31,-
UTY-TFSXZ1	(2) WLAN Interface	€ 99,-
UTY-VMSX	(2) Modbus Konverter	€ 242,-
UTY-VKSX	(2) KNX Konverter	€ 214,-
UTY-TERX	Controller für z.B. ext. Card-Key-Systeme oder ext. Fensterkontakt	€ 153,-

(1) Betriebsmeldung, Fehlermeldung, Innenventilator, Output Zusatzheizung (jeweils 1 Kit erforderlich)

(2) Entweder WLAN oder KNX oder Modbus anschließbar

Seit 11.02.2019 haben wir unsere Klimagerätepreise dem Marktwert angepasst, der bisherige Teuerungszuschlag wird auf 3% für den Klimakatalog 2018/19 abgeändert.

Inneneinheit Außeneinheit	I.E. A.E.	ARYG12LSLAP AOYG12LALL	ARYG14LSLAP AOYG14LALL	ARYG18LSLAP AOYG18LBCB
Nennkälteleistung	kW	3,5	4,3	5,2
Leistungsbereich Kühlen	kW	0,9 - 4,4	0,9 - 5,4	0,9 - 5,9
Nennheizleistung	kW	4,1	5,0	6,0
Leistungsbereich Heizen	kW	0,9 - 5,7	0,9 - 6,5	0,9 - 7,5
Leistungsaufn. Kühlen/Heizen	W	1030/1150	1340/1490	1620/1770
Energieklasse Kühlen/Heizen		A+/A	A+/A	A+/A
EER / COP		3,40/3,56	3,21/3,35	3,21/3,38
Pdesign Kühlen / Heizen	kW	3,5/4,2	4,3/4,5	5,2/5,2
SEER / SCOP		5,7/3,9	5,6/3,8	5,8/3,8
jährl. Energieverbr. Kühlen / Heizen	kWh/a	215/1505	269/1656	314/1913
Luftmenge Inneneinheit	m³/h	430/490/650	530/640/800	540/750/940
Luftmenge Außeneinheit max.	m³/h	1780	1910	2380
ext. stat. Pressung min. - max. (Std.)	Pa	0 - 30 (10)	0 - 50 (15)	0 - 50 (15)
Schalldruckpegel I. E. Kühlen / Heizen	dB(A)	23/25/27/31	23/27/30/35	23/26/29/33
Schalldruckpegel A. E. Kühlen / Heizen	dB(A)	47/48	49/49	50/50
Schalleistung I.E. Kühlen / Heizen	dB(A)	55/57	60/62	58/59
Schalleistung A.E. Kühlen / Heizen	dB(A)	61/63	62/64	62/65
Abmessungen I.E. H/B/T	mm	198/700/450	198/700/450	198/900/450
Abmessungen A.E. H/B/T	mm	578/790/300	578/790/300	632/799/290
Gewicht I.E. / A.E.	kg	16/40	16/40	19/36
Einsatzbereich A.E. Kühlen	°C	-10 / +46	-10 / +46	-10 / +46
Einsatzbereich A.E. Heizen	°C	-15 / +24	-15 / +24	-15 / +24
Kältemittelmenge R410A (GWP 2088)	g	1150	1250	1200
vorgefüllt für Leitungslänge	m	15	15	15
zusätzliche Kältemittelmenge	g/m	20	20	20
max. Leitungslänge	m	25	25	25
max. Höhenunterschied	m	15	15	15
Kältemittelleitungsdimensionen	mm	6/10	6/12	6/12
Nennspannung (1)	V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Nennstrom Kühlen / Heizen	A	4,7/5,3	6,1/6,8	7,2/7,9
Max. Betriebsstrom Kühlen / Heizen	A	7,5/10,0	9,0/12,5	11,5/13,5
Listpreis Inneneinheit	€	973,-	1.022,-	1.135,-
Listpreis Außeneinheit	€	1.077,-	1.211,-	1.346,-
Listpreis Set	€	2.050,-	2.233,-	2.481,-

(1) Elektroanschluss über Außeneinheit