



New Partner for Living

FUJITSU

LT Series

FUJITSU ilmalämpöpumppu
Design malli LT



Good Design Award



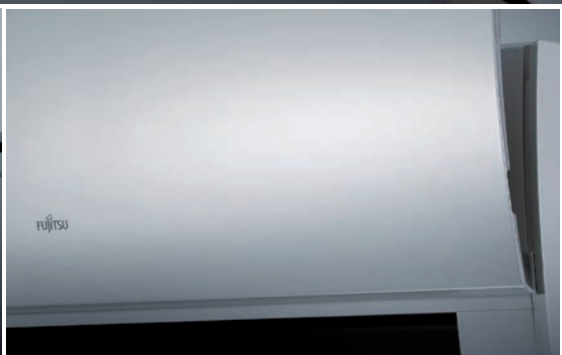
iF Design Award

Maahantuoja:

FG Finland Oy
Karitie 7
01530 Vantaa

FG Finland Oy
Uudenmaankatu 7
15100 Lahti

Puh: 020 741 2222
Fax: 020 741 2229
info@fgfinland.fi
www.fgfinland.fi



FUJITSU GENERAL LIMITED



CLASS ALL
A DC

ASYG09LT ASYG12LT ASYG14LT



LANGATON KAUKO-OHJAIN



AOYG09LTCN



AOYG12-14LTCN

Tekniset tiedot

		LT malli			
		Indoor unit	ASYG09LTCB	ASYG12LTCB	ASYG14LTCB
		Outdoor unit	AOYG09LTCN	AOYG12LTCN	AOYG14LTCN
Jännite / Vaihe / Taajuus	V/ Ø/Hz		230/1/50	230/1/50	230/1/50
Teho	Jäähdytys	kW	2.5(0.9~3.5)	3.5(1.1~4.0)	4.2(0.9~5.4)
	Lämmitys	kW	3.2(0.9~5.4)	4.0(0.9~6.5)	5.4(0.9~7.0)
Lämmitysteho -15°C ulkolämpötilassa	kW		3.2	4.0	5.4
Ottoteho	Jäähd. / Läm.	W/W	0.505/0.660	0.850/0.910	1.160/1.380
EER	Jäähdytys		4.95-A	4.12-A	3.62-A
COP	Lämmitys		4.85-A	4.40-A	3.91-A
Virta	Jäähd. / Läm.	A	2.6/3.3	4.0/4.3	5.1/6.1
Ääni (Sisäyksikkö)	Jäähd. H/M/L/Q	dB(A)	42/36/32/21	43/37/32/21	45/40/33/25
Ääni (Ulkoyksikkö)	Jäähdytys	dB(A)	48	48	50
Ilmavirta (Hi)	Sisäyks. / Ulkoyks.	m³/h	800/1,700	850/2,050	900/2,050
Mitat K x L x S Paino netto	Sisäyksikkö	mm	282x870x185	282x870x185	282x870x185
		kg	9.5	9.5	9.5
	Ulkoyksikkö	mm	540x790x290	620x790x290	620x790x290
kg		36	40	40	
Putkikoko (Neste / Kaasu)	mm		6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/12.70
Kondenssivesiputki	mm		16	16	16
Max. Putkipituus (Esitäytetty)	m		20(15)	20(15)	20(15)
Max. Korkeusero			15	15	15
Toiminta-alue	Jäähdytys	°CDB	10~43	10~43	10~43
	Lämmitys	°CDB	-25~24	-25~24	-25~24
Kylmäaine			R410A	R410A	R410A

FUJITSU GENERAL LIMITED

1116,Suenaga, Takatsu-ku, Kawasaki 213-8502, Japan



ISO 9001 Certified number : 01 100 89394
Fujitsu General (Thailand) Co., Ltd.



ISO 9001 Certified number : 01 100 78269
Fujitsu General (Shanghai) Co., Ltd.



ISO 14001 Certified number : 272043
Fujitsu General (Shanghai) Co., Ltd.

Ominaisuudet



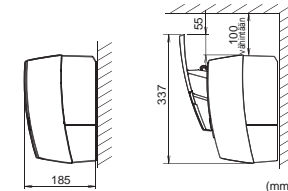
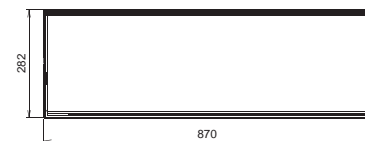
LT malli

- CLASS A** Energia luokka
Energialuokkaa ilmaiseen kuinka paljon energiaa laite kuluttaa asteikolla A:sta (pieni kulutus) G:hen (suuri kulutus).
- ALL DC** DC inverter ohjaus
Tasavirralla toimivat moottorit vähentävät energian kulutusta.
- i-PAM** i-PAM ohjaus
i-PAM inverter ohjauksella saavutetaan tarvittava teho nopeasti ja energiatehokkaasti
- Liikettunnistin**
Liikettunnistin havaitseen, mikäli huoneessa ei ole liikettä ja vähentää laitteen tehoa.
- Tehokas lämmitys**
Lämmityksen nimellisteho saavutetaan vielä -15°C ulkolämpötilassa.
- Pystysuora ilman jakaminen**
Ilmanohjaimet muuttavat ilman puhallussuuntaa.
- Automaattinen ilmavirran säätö**
Microprosessori sovittaa automaattisesti ilmavirran huoneen lämpötilamuutoksien mukaan.

- R** Automaattinen uudelleen käynnistys
Virtakatkon jälkeen laite käynnistyy automaattisesti ja jatkaa asetuksista, jotka olivat voimassa ennen virran katkeamista
- Auto**
Auto-toiminto valitsee automaattisesti lämmityksen tai jäähdytyksen valitun lämpötila-asetuksen mukaan.
- 10°C Lämmitys**
Lämmitettävän tilan lämpötila voidaan laskea +10°C ylläpötilämpötilaan.
- Energian säästö**
Energian säästötoiminnolla rajoitetaan maksimi ottotehoa.
- Tehokäyttö**
Tehokäytöllä kompressorin ja sisäyksikön puhallin käyvät täydellä teholla ja näin haluttu huonelämpötila saavutetaan nopeasti.
- Matala äänitaso**
Ulkoyksikön äänitaso on valittavissa

- Yöohjelma**
Microprosessori muuttaa huoneen lämpötilaa portaattain. Lämmityksellä lämpötila laskee ja jäähdytyksellä lämpötila nousee.
- Ajastin**
Digitaalinen ajastin mahdollistaa neljä erilaista ajastus-toimintoa: ON, OFF, ON→OFF ja OFF→ON.
- Viikkoajastin**
Viikkoajastin mahdollistaa ajastuksen viikon jokaiselle päivälle.
- Ilmansuodattimen merkivalo**
Merkivalo ilmoittaa milloin laitteen suodattimet on puhdistettava.
- Ionisuodatin**
Pitkäikäinen* Ionisuodatin neutraloi huoneilmasta hajut ja epäpuhtaudet. Likaannuttuaan suodatin voidaan pestä vedellä. *(käyttöikä n. 3v.)
- Omenantuoksuinen suodatin**
Suodatin kerää huoneilmasta hienon pölyn, homeitiä ja haitalliset mikrobit. Omenista saatu polyfenoli ehkäisee niiden syntymisen ja aktivoitumisen.

Mitat:



Lisävarusteet

- Langallinen kauko-ohjain: UTY-RNNYM
- Yksinkertainen seinäohjain: UTY-RSNYM
- Communication Kit : UTY-TWBF
- External Connect Kit : UTY-XWZ25

Maahantuoja:



FG Finland Oy
Karitie 7
01530 Vantaa
Puh: 020 741 2222
Fax: 020 741 2229

Uudenmaankatu 7
15100 Lahti
Puh: 020 741 2226
Fax: 020 741 2229

www.fgfinland.fi info@fgfinland.fi

Jälleenmyyjä: