

FE Fuji Electric

LT Series **LU** Series

FE Fuji Electric



Датчик за движение

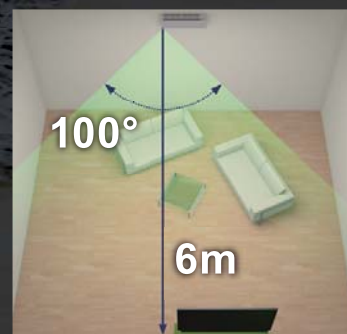
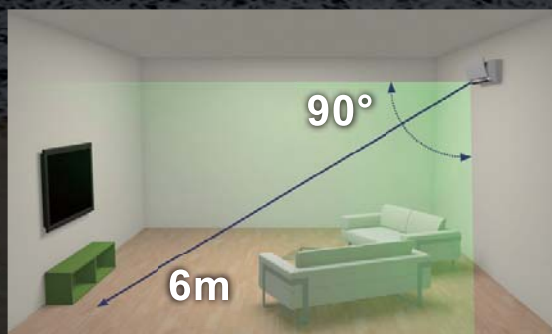
Безжично дистанционно управление със седмичен таймер

Стилен дизайн



LT Series

Покритие на датчика за движение



LT INVERTER



RSG09LT



RSG12LT



LU INVERTER



RSG07/09LU



RSG12/14LU



Технически характеристики

Модел	Вътрешно тяло		RSG09LT	RSG12LT	RSG07LU	RSG09LU	RSG12LU	RSG14LU
	Външно тяло		ROG09LT	ROG12LT	ROG07LU	ROG09LU	ROG12LU	ROG14LU
Захранващо напрежение	V/ Ø/Hz		230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Мощност	Охлаждане	kW	2.5(0.9-3.5)	3.5(1.1-4.0)	2.0(0.5-3.0)	2.5(0.5-3.2)	3.5(0.9-4.0)	4.2(0.9-5.0)
	Отопление	kW	3.2(0.9-5.4)	4.0(0.9-6.5)	3.0(0.5-4.0)	3.2(0.5-4.2)	4.0(0.9-5.6)	5.4(0.9-6.0)
Консумация	Охлаж./Отопл.	kW	0.505/0.660	0.850/0.910	0.460/0.660	0.555/0.680	0.905/0.930	1.235/1.380
EER	Охлаждане	W/W	4.95	4.12	4.35	4.50	3.87	3.40
	Отопление	W/W	4.85	4.40	4.55	4.71	4.30	3.91
Pdesign	Охлаж./Отопл. (@-10°C)	kW	2.5/3.0	3.5/4.0	2.0/2.6	2.5/2.8	3.5/3.9	4.2/4.8
SEER	Охлаждане	W/W	8.50	8.50	7.20	7.10	7.05	6.78
	Отопление	W/W	4.60	4.60	4.10	4.10	4.00	4.00
Енергиен клас	Охлаждане		A+++	A+++	A++	A++	A++	A++
	Отопление		A++	A++	A+	A+	A+	A+
Ток	Охлаж./Отопл.	A	2.6/3.3	4.0/4.3	2.6/3.4	3.1/3.4	4.6/4.7	5.8/6.3
Годишна консумация	Охлаждане	kWh/a	103	144	97	123	174	217
	Отопление	kWh/a	912	1217	887	956	1363	1677
Изсушаване	l/h		1.3	1.8	1.0	1.3	1.8	2.1
Звуково налягане (Охлаждане)	Вътрешно	N/M/L/Q	42/36/32/21	43/37/32/21	38/35/31/21	42/36/32/21	43/37/32/21	45/40/33/25
	Външно	High	48	48	46	48	50	50
Шум (Охлаждане)	Вътрешно	High	59	60	57	59	60	60
	Външно	High	63	64	58	60	65	65
Възд. поток (висока)	Вътрешно / Външно	m³/h	800/1,700	850/2,050	680/1,720	800/1,720	850/1,940	900/1,940
		mm	282×870×185	282×870×185	282×870×185	282×870×185	282×870×185	282×870×185
Размери Н x W x D	Вътрешно	kg(lbs)	9.5(21)	9.5(21)	9.5(21)	9.5(21)	9.5(21)	9.5(21)
		mm	540×790×290	620×790×290	540×660×290	540×660×290	540×790×290	540×790×290
	Външно	kg(lbs)	33(73)	40(88)	23(51)	25(55)	33(73)	34(75)
		mm	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/12.7
Конденз (вътрешно/външно)	mm	13.8/15.8 to 16.7	13.8/15.8 to 16.7	13.8/15.8 to 16.7	13.8/15.8 to 16.7	13.8/15.8 to 16.7	13.8/15.8 to 16.7	
Макс. дължина (без дозареждане)	m	20(15)	20(15)	20(15)	20(15)	20(15)	20(15)	
Макс. Денивилация		15	15	15	15	15	15	
Работен диапазон	Охлаждане	°CDB	-10~43	-10~43	-10~46	-10~46	-10~43	-10~43
	Отопление	°CDB	-20~24	-20~24	-15~24	-15~24	-15~24	-15~24
Фреон			R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	



www.fujielectric.bg

Copyright© 2013

Fuji Furukawa Engineering & Construction Co.Ltd.



гр. Пловдив, бул. Кукленско шосе 52 тел.: 032 390 100
факс: 032 390 101 email: tempex@tempexbg.com