



**IKIGAI**

> **Ефективност  
и елегантност във вашия дом!**

- ✓ Висока енергийна ефективност
- ✓ Оптимален комфорт през цялата година
- ✓ Тиха работа
- ✓ Интелигентно управление
- ✓ Йонизатор за по-чист и свеж въздух
- ✓ Модерен и стилен дизайн, идеален за всеки интериор



[www.bgr.bg](http://www.bgr.bg)



IKIGAI



IKIGAI		TAN/TAG-09IG	TAN/TAG-12IG	TAN/TAG-18IG	TAN/TAG-24IG		
<b>МОЩНОСТ СПОРЕД ВИДА КЛИМАТ (PDESIGN)</b>							
Pdesignc		kW	2.5	3.2	5.2	7	
Pdesignh (Умерен климат)		kW	2.6	3.2	4.2	6.4	
Pdesignh (Топъл климат)		kW	2.8	3.4	4.3	6.9	
<b>ОХЛ./ОТОПЛ. МОЩНОСТ</b>							
(*)Охлаждане	Мощност	Btu/h	9 212	11 942	18 425	24 908	
		kW	2.70	3.50	5.40	7.30	
	Диапазон на работа	Btu/h	2.047-13.648	2.730-13.989	4.436-20.131	6.142-25.249	
		kW	0.6-4.00	0.8-4.1	1.3-5.9	1.8-7.4	
(*)Отопление	Мощност	Btu/h	10 918	12 966	19 107	24 908	
		kW	3.20	3.80	5.60	7.30	
	Диапазон на работа	Btu/h	2.730-14.330	3.412-14.330	4.436-20.472	6.142-25.249	
		kW	0.8-4.20	1.0-4.2	1.3-6.0	1.8-7.4	
<b>СЕЗОННА ЕФЕКТИВНОСТ</b>							
Охлаждане (Pdesignc)		SEER	7.5	7.0	7.0	6.9	
		Енергиен клас	A++	A++	A++	A++	
Отопление (Pdesignh)		SCOP (умерен климат)	4.2	4.1	4.1	4.2	
		Енергиен клас (умерен климат)	A+	A+	A+	A+	
		SCOP (топъл климат)	5.3	5.1	5.3	5.4	
		Енергиен клас (топъл климат)	A+++	A+++	A+++	A+++	
<b>ЕЛЕКТРИЧЕСКА КОНСУМАЦИЯ</b>							
Захранване/ Честота		V-Hz-Ph	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	
Охлаждане (Pdesignc)		Годишна консумация на ток	kWh/a	126	173	270	340
Отопление (Pdesignc)		Годишна консумация на ток (умерен климат)	kWh/a	800	922	1571	1766
		Годишна консумация на ток (топъл климат)	kWh/a	687	934	1321	1866
<b>ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>							
Обезвлажняване		L/h	1,3	1.7	2.5	3.1	
Дебит (вътрешно тяло)(Turbo/Hi/Mi/Low)		m3/h	650/570/541/ 515/485/460/330	650/570/541/ 515/485/460/330	900/800/775/ 750/700/650/440	1300/1200/1105/ 1010/940/870/580	
Звукова мощност (Вътр.тяло) (Hi)		dB(A)	53	53	58	62	
Звуково налягане (Вътр.тяло)(SH/Hi/Mhi/M/Mlo/Lo/SLo)		dB(A)	41/37/35/33/31/28/23	42/37/35/33/32/29/24	46/39/37/34/32/30/25	50/46/43/39/37/34/27	
Звукова мощност (външно тяло) (Hi)		dB(A)	62	62	62	64	
Звуково налягане (външно.тяло)(Turbo/Hi/Mi/Low)		dB(A)	50	50	51	53	
<b>РАЗМЕРИ И ТЕГЛО</b>							
Вътрешно тяло	Размери/Опаковка (Ш*В*Д)	mm	768x299x201/ 831x371x282	768x299x201/ 831x371x282	1004x320x223/ 1070x385x312	1140x332x230/ 1210x400x327	
	Тегло нето/бруто	Kg	7,5/10	8 / 10.5	11/13	13/17	
Външно тяло	Размери/ Опаковка (Ш*В*Д)	mm	705x530x280/ 825x595x345	705x530x280/ 825x595x345	758x555x300/ 903x615x382	900x700x350/ 1020x770x430	
	Тегло нето/бруто	Kg	23/25	23/25.5	28.5 / 32	39/44	
Външно тяло			Метал	Метал	Метал	Метал	
Тръбни връзки		Течност	mm (inch)	6.35 (1/4")	6.35 (1/4")	6.35 (1/4")	6.35 (1/4")
		Газ	mm (inch)	9,53 (3/8")	9,53 (3/8")	12.7 (1/2")	15.88 (5/8")
		Максимална дължина	m	20	20	20	25
		Максимална височина	m	10	10	10	15
Инвертор			ДА	ДА	ДА	ДА	
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>							
Режими		Охлаждане	°C	-15~48	-15~48	-15~48	
		Отопление	°C	-25~32	-25~32	-25~32	
Фреон		Вид/Количество	R32/0.60	R32/0.6	R32/1.03	R32/1.30	
Йонизатор			ДА	ДА	ДА	ДА	
Wi-Fi (опция)			ДА	ДА	ДА	ДА	
Филтри			2x филтър с висока плътност; 1x антивирусен филтър; 1x активен въглен	2x филтър с висока плътност; 1x антивирусен филтър; 1x активен въглен	2x филтър с висока плътност; 1x антивирусен филтър; 1x активен въглен	2x филтър с висока плътност; 1x антивирусен филтър; 1x активен въглен	
Допълнителни характеристики		Икономичен режим; Режим против замръзване; функция самопочистване; Сини ламели; функция I sense; Функция интелигентно подгръване; Функция интелигентно разскрежаване; Функция плавен старт; Функция Турбо; Функция авто рестарт; Функция обезвлажняване; Функция заключване; Автоматично хоризонтално и вертикално движение на жалюзите; Система за самодиагностика; Тиха функция; Функция Сън; Функция таймер; Запомняване на желаната позиция на ламелите; Функция меню за хотел ;Функция управление чрез карта за врата (опция)					

(\*)Хармонизиран стандарт: EN14511:2007, EN12102  
Потенциал на глобално затопляне (ПГЗ) 675